

Lampiran-Lampiran



**KISI-KISI KUESIONER MOTIVASI BERPRESTASI YANG
DIUJICOBAKAN**

NO	DIMENSI	INDIKATOR	ITEM		TOTAL
			Positif	Negatif	
1	Tanggung jawab	Mengerjakan tugas sampai berhasil	4, 5	32	3
		Bertanggung jawab dalam belajar	1, 15	2	3
2	Mempertimbangkan resiko	Berani mengambil tugas menantang	7, 29	8, 3	4
		Berani untuk berbeda	9, 31	33	3
3	Berusaha	Tidak menyerah dalam mencapai kesuksesan	6, 39	10, 24	4
		Tekun dalam mengerjakan tugas	12, 13	34	3
4	Menerima umpan balik	Umpan balik digunakan sebagai perbaikan	16, 17	11, 14	4
5	keinginan	Menunjukkan hasil kerja terbaik	19, 25	18	3
		Menyelesaikan tugas tepat waktu	20, 23	21, 35	4
		Memanfaatkan waktu	22	36	2
6	Inovatif	Berinovasi dalam menyelesaikan tugas	28, 30	26	3
7	Bersaing	Memiliki keinginan untuk bersaing	37, 38, 40	27	4
Jumlah					40

Dimensi-dimensi motivasi berprestasi yang dikembangkan oleh McClelland (1987).

KUESIONER MOTIVASI BERPRESTASI YANG DIUJICOBAKAN

I. Identitas

Nama : _____
 Jenis kelamin : _____
 Kelas/No. Absen : _____
 Sekolah : _____

II. Petunjuk Pengisian Kuesioner

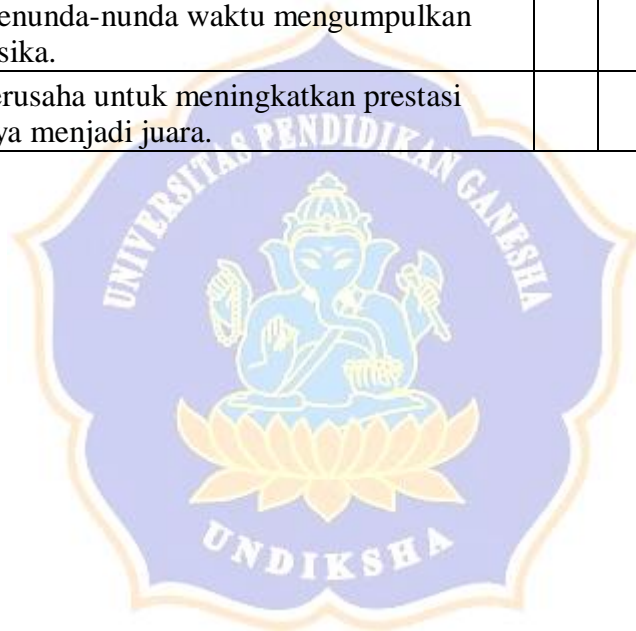
1. Kuesioner ini terdiri dari 40 pernyataan tentang motivasi berprestasi.
2. Bacalah dengan cermat, kemudian jawablah sesuai keadaan anda yang sebenarnya dengan cara memberi tanda centang (√) pada salah satu kolom jawaban.
3. Kategori yang digunakan untuk menjawab adalah sangat setuju (SS), setuju (ST), tidak setuju (TS), dan sangat tidak setuju (STS).
4. Tidak ada jawaban yang benar atau salah, tidak ada pengaruh terhadap penilaian yang dilakukan di sekolah, dan akan dirahasiakan.

No	Pernyataan Motivasi Internal	Alternatif Jawaban			
		SS	ST	TS	STS
1	Saya selalu mengecek pemahaman saya terhadap fisika dengan mengerjakan soal-soal fisika terkait materi yang telah didiskusikan dalam pembelajaran fisika.				
2	Saya tidak peduli, apakah saya paham materi fisika atau tidak karena saya kurang tertarik dengan fisika.				
3	Saya mengerjakan soal fisika yang dianggap mudah saja.				
4	Tugas-tugas fisika saya kerjakan dengan sebaik-baiknya.				
5	Saya berusaha mengerjakan tugas fisika yang diberikan oleh guru dengan baik.				
6	Saya berusaha keras untuk tidak gagal dalam mengerjakan soal fisika.				
7	Saya tertantang dan senang mengerjakan soal-soal fisika yang sulit.				
8	Tugas-tugas fisika yang sulit membuat saya tidak termotivasi belajar.				

No	Pernyataan Motivasi Internal	Alternatif Jawaban			
		S S	S T	T S	ST S
9	Saya mudah menyerah ketika menemukan soal fisika yang sulit.				
10	Perbaikan-perbaikan tugas fisika dari guru kurang saya perhatikan.				
11	Saya tidak pernah lalai dengan tugas fisika.				
12	Saya kurang memperhatikan pendapat guru untuk perbaikan tugas fisika.				
13	Saya tidak akan beristirahat jika saya belum memahami materi fisika.				
14	Saya berani mengungkapkan pendapat u				
15	Saya mengharapkan pertanyaanyang saya ajukan mendapat respon yang jelas dan tepat.				
16	Saya sulit berkonsentrasi dalam ujian sehingga nilai yang diperoleh tidak maksimal.				
17	Saya sungguh-sungguh mengerjakan tugas fisika yang diberikan guru.				
18	Saya merasa tidak bersalah jika terlambat mengumpulkan tugas fisika.				
19	Jam istirahat saya gunakan untuk mengerjakan soal-soal pelajaran fisika.				
20	Saya berusaha tepat waktu mengumpulkan tugas fisika yang diberikan guru.				
21	Saya sulit termotivasi untuk berusaha belajar lebih giat.				
22	Saya tidak mempunyai strategi yang baru untuk memperbaiki prestasi saya.				
23	Saya takut berkompetisi mengenai pelajaran fisika di dalam kelas.				
24	Saya senang mencoba soal-soal sejenis soal olimpiade fisika.				
25	Saya menggunakan cara yang berbeda untuk mencapai target belajar yang saya tentukan.				

26	Saya termotivasi untuk berkompetisi dalam pembelajaran fisika di sekolah.				
----	---	--	--	--	--

No	Pernyataan Motivasi Eksternal	Alternatif Jawaban			
		S S	S T	T S	ST S
27	Saya mau praktis saja tidak menjawab soal-soal fisika yang berbeda dengan yang lainnya.				
28	Saya selalu meminjam tugas-tugas fisika teman.				
29	Saya menunda-nunda waktu mengumpulkan tugas fisika.				
30	Saya berusaha untuk meningkatkan prestasi agar saya menjadi juara.				



**KISI-KISI KUESIONER KECERDASAN EMOSIONAL YANG
DIUJICOBAKAN**

No	Dimensi	Indikator	Nomor Butir		Jumlah Butir
			Positif	Negatif	
1	Kesadaran diri	Mengetahui emosi yang dirasakan.	10, 6	-	2
		Menyadari akan kemampuan dan kekurangan.	11, 23	-	2
		Introspeksi dan bercermin dari pengalamannya.	17	16	2
		Mampu membuat keputusan yang tidak memihak.	7, 8	-	2
2	Peraturan diri	Memiliki perasaan yang positif tentang diri sendiri, orang lain, dan keluarga.	5	-	2
		Mampu mengendalikan emosi, menghibur diri sendiri, dan melepaskan kecemasan.	12, 13	-	2
		Mampu bangkit dari kondisi yang menekan.	1	2	2
3	Motivasi	Berusaha sungguh-sungguh untuk menyusun langkah mencapai sasaran.	9	-	2
		Membangkitkan semangat untuk menjadi lebih baik.	14, 15	-	2
		Mengambil inisiatif dan bertindak efektif.	3	4	2
		Berpikir optimis.	-	22	2
4	Empati	Memiliki empati terhadap perasaan orang lain.	24, 25	19	3
		Mampu memahami perspektif orang lain.	-	18	3
		Peka terhadap perasaan orang lain.	20, 21	-	3
5	Keterampilan sosial	Menciptakan hubungan baik dengan orang lain.	26, 27, 28	-	5
		Mampu memimpin orang lain.	30	-	2
		Memengaruhi orang lain melalui ungkapan emosinya.	29	-	2
Total					40

Dimensi- dimensi Kecerdasan Emosional Goleman (2003)

KUESIONER KECERDASAN EMOSIONAL YANG DIUJICOBAKAN

III. Identitas

Nama : _____
 Jenis kelamin : _____
 Kelas/No.Absen : _____
 Sekolah : _____

IV. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Kuesioner ini terdiri dari 40 pernyataan tentang kecerdasan emosional.
2. Bacalah dengan cermat, kemudian jawablah sesuai keadaan anda yang sebenarnya dengan cara memberi tanda centang (\checkmark) pada salah satu kolom jawaban.
3. Kategori yang digunakan untuk menjawab adalah sangat setuju (SS), setuju (ST), tidak setuju (TS), dan sangat tidak setuju (STS).
4. Tidak ada jawaban yang benar atau salah, tidak ada pengaruh terhadap penilaian yang dilakukan di sekolah, dan akan dirahasiakan.

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		SS	ST	TS	STS
1	Jika saya mendapatkan nilai ulangan fisika yang tidak baik, maka selanjutnya saya akan lebih giat dan tekun lagi dalam belajar fisika.				
2	Saya menjadi pesimis untuk belajar, khawatir mendapatkan remedial dalam ulangan.				
3	Saya membentuk kelompok belajar di rumah untuk dapat memahami materi pada pelajaran fisika yang rasanya sulit.				
4	Bila mengalami kesulitan dalam belajar fisika, saya enggan untuk bertanya kepada teman atau guru.				
5	Saya akan mendengarkan nasehat dari orang tua untuk belajar dengan sungguh-sungguh di sekolah.				
6	Saya tidak mau melakukan hal yang tidak sesuai dengan hati nurani.				
7	Jika dihadapkan pada beberapa pilihan, yaitu mengikuti siswa penggemar mata pelajaran, maka saya akan memilih berdasarkan hati nurani dan kemampuan.				

8	Saya akan mengerjakan semua tugas fisika yang diberikan oleh guru.				
9	Saya akan menyelesaikan semua tugas yang diberikan dengan baik agar mendapat juara di kelas.				

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		SS	ST	TS	STS
10	Saya merasa senang ketika bisa maju menjawab soal di depan kelas.				
11	Saya akan bertanya kepada guru jika ada materi pelajaran yang tidak dimengerti.				
12	Saya lebih memilih untuk bermain bersama teman-teman untuk menenangkan pikiran, saat merasa stres dan terbebani.				
13	Saya lebih memilih mengerjakan tugas sekolah daripada menonton acara favorit saya.				
14	Saya akan mengulangi mengerjakan soal-soal yang diberikan guru jika mengalami kegagalan sehingga hasilnya akan lebih baik.				
15	Saya bersemangat untuk belajar agar mendapatkan nilai yang terbaik pada pelajaran fisika.				
16	Saya mengulangi kesalahan yang saya ketahui.				
17	Saya merasa sangat malu ketika ketahuan menyontek oleh guru dan tidak akan mengulanginya lagi.				
18	Saya tersinggung ketika dikritik saat presentasi di depan kelas.				
19	Saya tidak menghiraukan teman yang sedang mengalami kesulitan dalam belajarnya.				
20	Jika ada teman yang sakit, saya akan menjenguk teman yang sedang sakit.				
21	Saya memahami perasaan guru fisika yang kecewa ketika kurang diperhatikan penjelasannya di depan kelas.				
22	Saya tidak akan mendapat nilai bagus bila diberikan kuis mendadak dari guru.				
23	Saya yakin bisa mengerjakan soal yang diberikan oleh guru di depan kelas dengan baik.				

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		SS	ST	TS	STS
24	Saya akan membagi buku pelajaran yang saya punya pada teman yang tidak memiliki buku pegangan karena keadaan ekonominya.				

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		SS	ST	TS	STS
25	Saya mengucapkan selamat dan ikut berbahagia atas prestasi yang diperoleh teman.				
26	Saya menghargai semua pendapat teman saya diskusi di kelas.				
27	Setiap bertemu bapak/ibu guru saya selalu mengucapkan salam.				
28	Saya tidak sungkan memulai pembicaraan dengan orang yang baru dikenal.				
29	Ketika presentasi di kelas, apa yang saya sampaikan dapat meyakinkan guru.				
30	Saya mampu memotivasi dan mengorganisasi kelompok sehingga tugas dapat terselesaikan dengan baik.				

KISI-KISI TES PRESTASI BELAJAR FISIKA YANG DIUJICOBAKAN

No	Sub pokok bahasan	Indikator	Taksonomi				Jumlah
			C2	C3	C4	C5	
1	Besaran dan satuan	Memahami konsep besaran dan satuannya	3, 5, 10, 12				4
		Memahami perbedaan besaran dan satuan	1, 2				2
		Menerapkan prinsip-prinsip pengukuran dalam masalah pengukuran besaran pokok		4, 11, 14			3
		Menganalisis besaran menjadi sebuah dimensi			6, 7		2
		Menerapkan cara operasi-operasi (penjumlahan, pengurangan, perkalian, pembagian, pemangkatan, dan penarikan akar) angka penting			8, 9, 13, 15		4

Total	15
-------	----

TES PRESTASI BELAJAR FISIKA

Materi Bahasan : Besaran dan Satuan

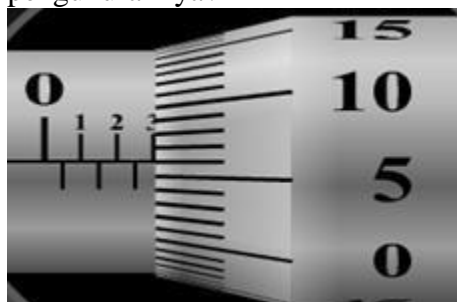
Alokasi Waktu : 90 Menit

Petunjuk Pengerjaan Soal

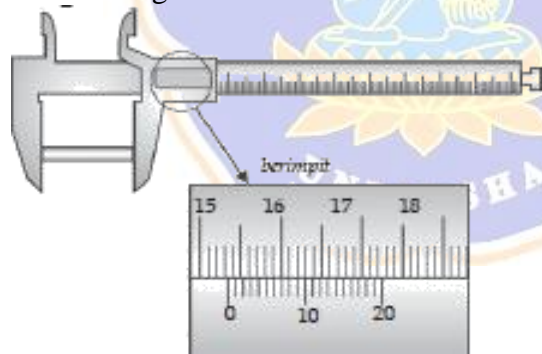
1. Isilah terlebih dahulu identitas pada lembar jawaban yang telah disediakan.
2. Perhatikan seluruh soal, jika ada soal yang kurang jelas tanyakan pada pengawas.
3. Kerjakan soal yang lebih mudah terlebih dahulu.
4. Jangan merobek atau mencoret-coret lembar soal.
5. Kerjakan soal secara mandiri.

Kerjakan soal berikut dengan tepat !

1. Apa yang disebut dengan besaran dalam fisika?
2. Apakah perbedaan besaran pokok dan besaran turunan? Jelaskan!
3. Apakah tujuan diadakannya sistem internasional (SI) untuk satuan?
4. Sebuah micrometer digunakan untuk mengukur tebal suatu benda, skalanya ditunjukkan seperti gambar berikut. Berapakah hasil pengukurannya?



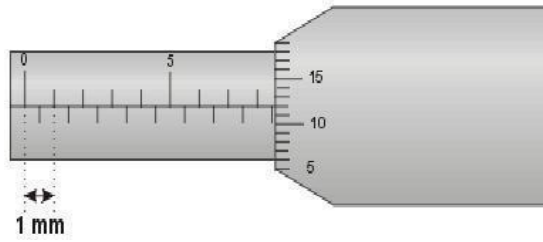
5. Sebutkan 3 SI dari besaran pokok yang sering kamu jumpai!
6. Tentukan dimensi dari besaran-besaran berikut !
 - a. Energi Kinetik (E_k)
 - b. Tekanan (P)
7. Jika G merupakan suatu konstanta dari persamaan gaya tarik menarik antara 2 benda yang bermassa m_1 dan m_2 , serta terpisah jarak sejauh $(F = G \frac{m_1 m_2}{r^2})$, maka tentukan dimensi dan satuan G !
8. Sebuah sepeda motor bergerak dengan kecepatan sebesar 72 km/jam jika dinyatakan dalam satuan internasional (SI), berapakah kecepatan sepeda motor tersebut?
9. Hasil pengukuran panjang dan lebar suatu lantai adalah 7,18 m dan 3,6 m. Menurut aturan angka penting, luas lantai tersebut adalah
10. Sebutkan 5 besaran turunan beserta satuannya!
11. Perhatikan gambar dibawah ini !



Berdasarkan gambar diatas, berapakah hasil pengukurannya?

12. Suatu mobil bergerak dengan kecepatan 54 km/jam, jika dinyatakan dalam satuan SI, maka kecepatan mobil tersebut adalah
13. Seorang siswa akan mengukur keliling lapangan sekolahnya. Setelah diukur, ternyata panjang lapangan sekolahnya adalah 8,48 meter sedangkan lebar lapangan sekolahnya adalah 7,3 meter. Menurut penulisan angka penting berapakah keliling lapangan sekolah tersebut ?
14. Gambar berikut menampilkan hasil pengukuran micrometer terhadap

sebuah diameter bola kecil, maka nilai yang ditunjukkan adalah



15. Hasil pengukuran panjang dan lebar suatu bidang persegi panjang masing-masing 12,73 cm dan 6,5 cm. Menurut penulisan angka penting, berapakah luas bidang tersebut?



KUNCI JAWABAN PRESTASI BELAJAR FISIKA SISWA YANG DIGUNAKAN

No	Solusi	Skor
1	Besaran dalam fisika diartikan sebagai sesuatu yang dapat diukur, serta memiliki nilai besaran (besar) dan satuan	
2	Besaran pokok adalah besaran yang satuannya telah ditetapkan terlebih dahulu dan tidak bergantung pada besaran lainnya. Contohnya : massa, panjang, dan waktu. Sedangkan besaran turunan adalah besaran-besaran fisis yang dapat dinyatakan dari definisi atau kombinasi dari besaran-besaran pokok. Contohnya : kelajuan, percepatan, dan luas	
3	Pembuatan sistem internasional pada satuan bertujuan untuk memperoleh keseragaman dalam melakukan pengukuran sehingga dapat digunakan dan mudah difahami serta dapat dikomunikasikan diseluruh dunia.	
4	Diketahui : Skala utama = 3 mm Skala nonius = 6 skala x 0,01 mm = 0,06 mm Ditanyakan : Hasil pengukuran? Jawab : Skala utama + skala nonius = 3 mm + 0,06 mm = 3,06 mm	
5	Meter (m), kilogram (Kg), sekon (s), Kelvin (K), ampere (A), candela (cd), mol	
6	a. $Ek = \frac{1}{2}mv^2$ $= kg \cdot \frac{m^2}{s^2}$ $= ML^2T^{-2}$ b. $P = \frac{F}{A}$ $= kg \cdot \frac{m \cdot s^2}{m^2}$ $= ML^{-1}T^{-2}$	

No	Solusi	Skor
7	<p>Diketahui :</p> <p>Persamaannya : $r \left(F = G \frac{m_1 m_2}{r^2} \right)$</p> <p>Dimensi (gaya) : $F = [M] \times [L][T]^{-2}$</p> <p>Dimensi (massa): $m = [M]$</p> <p>Dimensi (jarak) : $r = [L]$</p> <p>Ditanyakan :</p> <p>a. Dimensi G? b. Satuan G?</p> <p>Jawab</p> <p>a. $\left(F = G \frac{m_1 m_2}{r^2} \right) \rightarrow G = \frac{Fr^2}{m_1 m_2}$,</p> <p>maka dimensinya adalah</p> $G = \frac{\text{gaya} \times (\text{jarak})^2}{\text{massa} \times \text{massa}}$ $= \frac{[M][L][T]^{-2}[L]^2}{[M] \times [M]}$ $= \frac{[L]^{-1}[T]^{-2}}{M}$ $= [M]^{-1}[L]^3[T]^{-2}$ <p>Jadi dimensi konstanta G adalah $[M]^{-1}[L]^3[T]^{-2}$</p> <p>b. Karena dimensi $G = [M]^{-1}[L]^3[T]^{-2}$, maka satuannya adalah :</p> $G = [M]^{-1}[L]^3[T]^{-2}$ $= kg^{-1}m^3s^{-2}$ <p>Jadi satuan konstanta G adalah $kg^{-1}m^3s^{-2}$</p>	

No	Solusi	Skor
8	<p>Diketahui :</p> <p>Sebuah motor bergerak dengan kecepatan 72 km/jam</p> <p>Ditanyakan :</p> <p>72 km/jam dalam satuan SI</p> <p>Jawab :</p> $72 \text{ km} = 72 \times 1000 \text{ m} = 72.000 \text{ m}$ $1 \text{ jam} = 1 \times 3600 \text{ sekon} = 3.600 \text{ s}$ $72 \text{ km/jam} = 72.000 \text{ m} : 3.600 \text{ s}$ $= 20 \text{ m/s.}$ <p>Jadi, kecepatan sepeda motor yang dinyatakan dalam SI adalah 20 m/s</p>	
9	<p>Diketahui :</p> <p>Panjang lantai = 7,18 m</p> <p>Lebar lantai = 3,6 m</p> <p>Ditanyakan :</p> <p>Luas lantai menurut aturan angka penting?</p> <p>Jawab :</p> $L = p \times l$ $= 7,18 \text{ m} \times 3,6 \text{ m}$ $= 25,84$ $= 26 \text{ m}^2$ <p>Jadi luas lantai menurut aturan angka penting adalah 26 m²</p>	
10	<p>Luas (m²), volume (m³), kecepatan (m/s), massa jenis (kg/m³), gaya (N), energy dan usaha (J), daya (W), tekanan (Pa), frekuensi (Hz), muatan listrik (C), potensial listrik (V), hambatan listrik (Ω), kapasitansi (F), medan magnetik (T), fluks magnetik (Wb), induktansi (H)</p>	
11	<p>Diketahui :</p> <p>Skala utama = 15,3 cm</p> <p>Skala nonius = 0,07 cm</p> <p>Ditanyakan:</p> <p>Hasil pengukuran?</p>	

	<p>Jawab</p> $15,3 + 0,08 = 15,38 \text{ cm}$ $= 15,4 \text{ cm}$ $= 154 \text{ mm}$	
--	--	--

No	Solusi	Skor
12	<p>Diketahui :</p> <p>Sebuah mobil bergerak dengan kecepatan 54 km/jam</p> <p>Ditanyakan :</p> <p>54 km/jam dalam satuan SI</p> <p>Jawab :</p> $54 \text{ km} = 54 \times 1000 \text{ m} = 54.000 \text{ m}$ $1 \text{ jam} = 1 \times 3600 \text{ sekon} = 3.600 \text{ s}$ $54 \text{ km/jam} = 54.000 \text{ m} : 3.600 \text{ s}$ $= 15 \text{ m/s.}$ <p>Jadi, kecepatan sepeda motor yang dinyatakan dalam SI adalah 15 m/s</p>	
13	<p>Diketahui :</p> <p>Panjang lapangan = 8,48 m</p> <p>Lebar lapangan = 7,3 m</p> <p>Ditanyakan :</p> <p>Keliling lapangan menurut aturan angka penting?</p> <p>Jawab :</p> $k = (2xp) + (2xl)$ $= (2 \times 8,48 \text{ m}) + (2 \times 7,3 \text{ m})$ $= 16,96 \text{ m} + 14,6 \text{ m}$ $= 31,56 \text{ m}$ $= 31,6 \text{ m}$ <p>Jadi keliling lapangan menurut aturan angka penting adalah 31,6 m</p>	
14	<p>Diketahui :</p> <p>Skala utama = 8,5 mm</p> <p>Skala nonius = 12 skala \times 0,01 mm = 0,12 mm</p> <p>Ditanyakan :</p>	

	<p>Hasil pengukuran?</p> <p>Jawab :</p> <p>Skala utama + skala nonius $= 8,5 \text{ mm} + 0,12 \text{ mm} = 8,62 \text{ mm}$</p>	
--	--	--

No	Solusi	Skor
15	<p>Diketahui :</p> <p>Panjang bidang persegi panjang = 12,73 m Lebar bidang persegi panjang = 6,5 m</p> <p>Ditanyakan :</p> <p>Luas bidang persegi panjang menurut aturan angka penting?</p> <p>Jawab :</p> $L = p \times l$ $= 12,73 \text{ m} \times 6,5 \text{ m}$ $= 82,745 \text{ m}^2$ $= 83 \text{ m}^2$ <p>Jadi luas lantai menurut aturan angka penting adalah 83 m²</p>	

Kisi-kisi Kuesioner Motivasi Berprestasi yang digunakan

NO	DIMENSI	INDIKATOR	ITEM		TOTAL
			Positif	Negatif	
1	Tanggung jawab	Mengerjakan tugas sampai berhasil	4, 5	-	2
		Bertanggung jawab dalam belajar	1, 13	2	3
2	Mempertimbangkan resiko	Berani mengambil tugas menantang	7, 24	8, 3	4
		Berani untuk berbeda	26	27	2
3	Berusaha	Tidak menyerah dalam mencapai kesuksesan	6	9, 21	3
		Tekun dalam mengerjakan tugas	11	28	2
4	Menerima umpan balik	Umpan balik digunakan sebagai perbaikan	14, 15	10, 12	4
5	Keinginan	Menunjukkan hasil kerja terbaik	17,	16	2
		Menyelesaikan tugas tepat waktu	20	18, 29	3
		Memanfaatkan waktu	19	-	1
6	Inovatif	Berinovasi dalam menyelesaikan tugas	25	22	2
7	Bersaing	Memiliki keinginan untuk bersaing	30	23	2
Jumlah					30

Kisi-kisi Kuesioner Kecerdasan Emosional yang Digunakan

No	Dimensi	Indikator	Nomor Butir		Jumlah Butir
			Positif	Negatif	
1	Kesadaran diri	Mengetahui emosi yang dirasakan.	10, 6	-	2
		Menyadari akan kemampuan dan kekurangan.	11, 23	-	2
		Introspeksi dan bercermin dari pengalamannya.	17	16	2
		Mampu membuat keputusan yang tidak memihak.	7, 8	-	2
2	Peraturan diri	Memiliki perasaan yang positif tentang diri sendiri, orang lain, dan keluarga.	5	-	1
		Mampu mengendalikan emosi, menghibur diri sendiri, dan melepaskan kecemasan.	12, 13	-	2
		Mampu bangkit dari kondisi yang menekan.	1	2	2
3	Motivasi	Berusaha sungguh-sungguh untuk menyusun langkah mencapai sasaran.	9	-	1
		Membangkitkan semangat untuk menjadi lebih baik.	14, 15	-	2
		Mengambil inisiatif dan bertindak efektif.	3	4	2
		Berpikir optimis.	-	22	1
4	Empati	Memiliki empati terhadap perasaan orang lain.	24, 25	19	3
		Mampu memahami perspektif orang lain.	-	18	1
		Peka terhadap perasaan orang lain.	20, 21	-	2
5	Keterampilan sosial	Menciptakan hubungan baik dengan orang lain.	26, 27, 28	-	3
		Mampu memimpin orang lain.	30	-	1
		Memengaruhi orang lain melalui ungkapan emosinya.	29	-	1
Total					30

Kisi-kisi Tes Prestasi Belajar Fisika Siswa yang Digunakan

No	Sub pokok bahasan	Indikator	Taksonomi				Jumlah
			C2	C3	C4	C5	
1	Besaran dan satuan	Memahami konsep besaran dan satuannya	2, 4				2
		Memahami perbedaan besaran dan satuan	1				1
		Menerapkan prinsip-prinsip pengukuran dalam masalah pengukuran besaran pokok		3, 9			2
		Menganalisis besaran menjadi sebuah dimensi			5, 6		2
		Menerapkan cara operasi-operasi (penjumlahan, pengurangan, perkalian, pembagian, pemangkatan, dan penarikan akar) angka penting		7, 8, 10			3
Total						10	



Data Hasil Uji Coba Kuesioner Motivasi Berprestasi

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
R2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3
R3	2	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2
R4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3
R5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4	3
R6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3
R7	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2
R8	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3
R9	3	3	3	3	2	3	1	1	3	3	2	2	2	2	2	3
R10	3	4	3	3	4	4	4	1	3	2	2	3	4	4	3	3
R11	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	2	2	3	2	1	2
R12	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4
R13	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	2	2	3	2	1	2
R14	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4
R15	4	3	1	3	4	4	3	2	1	2	2	2	2	3	4	3
R16	3	3	1	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3
R17	2	3	2	3	4	3	2	2	2	3	3	2	1	3	1	3
R18	3	1	2	3	4	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	2
R19	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3
R20	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
R21	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
R22	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R23	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	4	3	2	3	4
R24	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	2	3	3	4	1	4
R25	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2
R26	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
R27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R28	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3
R29	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
R30	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R1	3	3	3	4	4	2	4	3	4	2	4	1	3	3	2	3
R2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
R4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
R5	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	2	3	3
R6	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	4	3	4	2	3
R7	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
R8	4	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4
R9	4	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	4	4
R10	4	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	2	4

Responden	No. Butir																
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
R11	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	1	2	1	1	1	3	
R12	4	1	3	3	4	3	4	3	3	2	1	4	3	2	2	3	
R13	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	1	2	1	1	1	3	
R14	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	1	4	3	2	2	2	
R15	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	1	4	1	3	3	3	
R16	3	1	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	
R17	4	1	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	
R18	4	1	3	4	2	1	3	3	4	2	2	4	1	4	1	3	
R19	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	
R20	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	
R21	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	
R22	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
R23	3	2	3	3	2	3	4	2	4	2	2	3	4	4	4	1	
R24	4	3	4	4	4	2	4	2	3	2	3	4	3	3	3	2	
R25	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	
R26	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
R27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
R28	4	2	4	4	3	2	4	1	3	1	1	2	2	4	2	2	
R29	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
R30	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	2	3	2	1	

Responden	No. Butir								Total Skor
	33	34	35	36	37	38	39	40	
R23	2	2	2	2	3	3	3	3	112
R24	3	3	3	4	4	3	3	4	125
R25	2	3	2	3	2	2	3	3	100
R26	3	3	3	3	3	3	3	3	119
R27	3	4	4	4	3	3	3	3	122
R28	3	3	4	3	3	4	4	4	120
R29	3	3	3	3	3	3	3	4	118
R30	2	2	2	3	3	2	2	2	89



Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R31	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	4	2	4
R32	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2
R33	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
R34	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
R35	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4
R36	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2
R37	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	4	2	4
R38	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2
R39	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R40	2	2	1	2	3	2	1	1	2	1	2	2	3	2	1	3
R41	3	1	2	3	4	3	2	3	2	1	2	3	3	2	1	4
R42	4	2	1	3	4	4	4	1	2	1	1	4	4	3	4	2
R43	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2
R44	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2
R45	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3
R46	3	3	3	4	4	4	2	2	2	2	3	3	4	3	2	3
R47	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3
R48	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2
R49	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R50	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	4	2	3
R51	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3
R52	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3
R53	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
R54	4	1	1	3	4	4	3	2	4	1	2	3	4	2	4	3
R55	3	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
R56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R57	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3
R58	3	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3
R59	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2
R60	4	3	2	4	4	4	3	1	4	2	2	3	3	2	2	3

Responden	No. Butir															
	1 7	1 8	1 9	2 0	2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	3 2
R31	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
R32	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3
R33	4	2	4	4	2	4	3	1	3	1	2	4	4	3	4	2
R34	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3
R35	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3
R36	3	3	3	4	4	2	4	3	4	2	4	1	3	3	2	3
R37	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
R38	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
R39	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
R40	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	1	2	1	1	1	3
R41	4	1	3	4	2	1	3	3	4	2	2	4	1	4	1	3
R42	4	1	4	4	1	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4	1
R43	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2
R44	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
R45	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
R46	4	3	3	4	3	2	4	3	4	2	2	2	2	4	2	3
R47	4	2	3	4	4	2	4	2	3	2	3	3	2	3	2	3
R48	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
R49	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2
R50	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
R51	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R52	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3

R53	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3
R54	4	2	4	4	2	4	3	1	3	1	2	4	4	3	4	2
R55	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3
R56	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3
R57	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
R58	3	2	3	3	3	2	4	2	3	2	2	3	3	2	2	3
R59	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3
R60	3	2	3	3	3	2	3	1	3	2	2	3	2	4	4	3

Responden	No. Butir								Total Skor
	33	34	35	36	37	38	39	40	
R31	2	3	4	2	3	2	1	3	115
R32	2	3	4	2	2	2	2	3	106
R33	2	3	3	3	3	1	2	2	104
R34	2	3	3	3	4	3	2	3	117
R35	2	3	2	3	2	3	4	4	114
R36	2	3	3	3	3	3	3	4	115
R37	3	3	3	3	3	3	3	3	122
R38	3	2	2	3	3	3	3	2	102
R39	2	2	3	3	3	2	4	3	102
R40	2	2	3	3	3	3	3	3	89
R41	2	1	2	4	1	4	3	4	102
R42	1	1	1	1	3	4	4	4	109
R43	3	3	3	4	4	2	2	2	108

Responden	No. Butir								Total Skor
	33	34	35	36	37	38	39	40	
R44	3	3	4	4	3	3	4	3	126
R45	3	3	3	3	3	3	4	4	113
R46	3	3	2	3	3	2	2	3	115
R47	4	3	4	4	3	2	4	4	122
R48	3	4	3	3	3	2	3	3	114
R49	3	3	3	3	3	3	3	3	112
R50	2	3	3	3	3	3	3	3	114
R51	3	3	3	2	3	3	3	3	114
R52	2	2	3	3	3	3	3	3	111
R53	3	3	3	3	3	3	3	3	116
R54	1	2	1	2	4	3	4	4	113
R55	3	3	3	3	3	3	3	3	117
R56	3	3	3	3	3	3	3	3	115
R57	2	2	3	2	3	2	2	3	101
R58	3	3	3	4	3	2	3	3	114
R59	3	3	2	3	3	3	3	4	111
R60	3	3	3	3	3	3	3	3	113

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R61	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4
R62	4	2	2	4	3	4	2	3	1	2	2	2	4	2	3	3

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R63	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
R64	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3
R65	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3
R66	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
R67	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
R68	3	3	2	4	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3
R69	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2
R70	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3
R71	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4
R72	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3
R73	3	3	1	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3
R74	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	4	2	4
R75	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2
R76	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2
R77	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3
R78	2	2	1	2	3	2	1	1	2	1	2	2	3	2	1	3
R79	3	1	2	3	4	3	2	3	2	1	2	3	3	2	1	4
R80	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	1	4	3	2	2	2
R81	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	1	4	1	3	3	3
R82	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2

Responden	No. Butir								Total Skor
	33	34	35	36	37	38	39	40	
R61	2	2	2	2	3	4	3	3	119
R62	1	3	4	3	4	4	4	4	119
R63	3	2	3	3	3	3	3	3	107
R64	2	4	4	3	3	3	3	4	133
R65	3	3	3	3	3	3	3	3	114
R66	2	2	4	3	4	2	4	4	119
R67	3	3	2	3	3	2	3	3	110
R68	4	3	4	3	3	1	3	3	114
R69	2	3	1	1	3	2	2	3	91
R70	3	2	3	3	3	3	3	4	114
R71	3	4	3	3	3	3	3	4	139
R72	3	3	3	3	3	3	2	3	110
R73	3	4	3	3	3	2	3	3	113
R74	3	4	4	4	4	3	2	4	118
R75	2	4	3	2	3	1	3	4	102
R76	2	4	3	4	4	1	4	3	96
R77	3	4	3	4	1	1	4	3	101
R78	3	3	4	4	3	3	4	3	96
R79	3	3	3	3	3	3	4	4	95
R80	3	3	2	3	3	2	2	3	106
R81	4	3	4	4	3	2	4	4	119
R82	4	3	4	3	3	4	3	3	111

OUTPUT SPSS KONSISTENSI INTERNAL MOTIVASI BERPRESTASI

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_1	Pearson Correlation	1	0,106	0,076	,376**	,236*
	Sig. (2-tailed)		0,342	0,495	0,000	0,033
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,106	1	,292**	,289**	0,028
	Sig. (2-tailed)	0,342		0,008	0,008	0,805
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,076	,292**	1	,278*	-0,063
	Sig. (2-tailed)	0,495	0,008		0,011	0,575
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	,376**	,289**	,278*	1	,363**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,008	0,011		0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	,236*	0,028	-0,063	,363**	1
	Sig. (2-tailed)	0,033	0,805	0,575	0,001	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	,539**	,285**	0,117	,511**	,407**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,009	0,294	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	,521**	,388**	,287**	,336**	,265*
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,009	0,002	0,016
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	,276*	,228*	,371**	,321**	0,061
	Sig. (2-tailed)	0,012	0,039	0,001	0,003	0,584

	N	82	82	82	82	82
--	---	----	----	----	----	----

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_9	Pearson Correlation	0,028	-0,085	0,020	-0,011	-0,072
	Sig. (2-tailed)	0,801	0,445	0,861	0,921	0,520
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,129	,575**	,439**	,336**	-0,121
	Sig. (2-tailed)	0,247	0,000	0,000	0,002	0,277
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	-0,115	,488**	0,166	0,183	-0,105
	Sig. (2-tailed)	0,305	0,000	0,136	0,100	0,346
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	,286**	0,199	,281*	,402**	,226*
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,073	0,010	0,000	0,041
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,121	0,117	-0,029	,255*	,300**
	Sig. (2-tailed)	0,278	0,296	0,796	0,021	0,006
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,139	,464**	,366**	,232*	0,077
	Sig. (2-tailed)	0,213	0,000	0,001	0,036	0,493
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	,557**	0,175	,266*	,237*	0,058
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,117	0,016	0,032	0,607
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,123	0,160	-0,053	0,173	0,113
	Sig. (2-tailed)	0,270	0,152	0,638	0,119	0,310
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,004	0,075	-0,025	,254*	,299**
	Sig. (2-tailed)	0,969	0,505	0,826	0,021	0,006
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	-,217*	,369**	0,139	0,022	-0,069
	Sig. (2-tailed)	0,050	0,001	0,211	0,842	0,538
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	0,121	,263*	-0,174	0,170	0,171
	Sig. (2-tailed)	0,278	0,017	0,119	0,126	0,124
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,197	-0,056	-0,069	0,067	0,203
	Sig. (2-tailed)	0,075	0,616	0,536	0,548	0,067
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	-0,109	,263*	0,183	0,192	-0,039
	Sig. (2-tailed)	0,329	0,017	0,101	0,084	0,731
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	,284**	0,143	0,004	-0,160	-0,061
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,199	0,969	0,151	0,588
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,149	,289**	0,121	,369**	0,114
	Sig. (2-tailed)	0,181	0,009	0,277	0,001	0,309
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	-0,033	,430**	0,167	0,109	-0,007
	Sig. (2-tailed)	0,767	0,000	0,133	0,330	0,954

	N	82	82	82	82	82
--	---	----	----	----	----	----

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_25	Pearson Correlation	0,014	0,067	-0,143	,271*	0,150
	Sig. (2-tailed)	0,898	0,552	0,201	0,014	0,179
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,169	,369**	0,209	0,090	-0,069
	Sig. (2-tailed)	0,130	0,001	0,060	0,421	0,538
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,069	,419**	,507**	0,151	-0,033
	Sig. (2-tailed)	0,538	0,000	0,000	0,176	0,766
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	,437**	0,006	-0,018	0,045	0,171
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,954	0,873	0,688	0,125
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,190	0,160	,226*	0,100	0,067
	Sig. (2-tailed)	0,088	0,151	0,041	0,372	0,550
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	,296**	0,170	0,166	,357**	,265*
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,126	0,135	0,001	0,016
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	,379**	,273*	0,124	,290**	0,031
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,013	0,266	0,008	0,785
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	-0,130	0,174	0,186	0,056	0,096

	Sig. (2-tailed)	0,245	0,118	0,095	0,619	0,389
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,002	,359**	0,217	0,138	0,007
	Sig. (2-tailed)	0,988	0,001	0,051	0,216	0,948
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,070	,369**	,292**	0,122	0,014
	Sig. (2-tailed)	0,533	0,001	0,008	0,277	0,902
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,085	,228*	,248*	,236*	-0,004
	Sig. (2-tailed)	0,445	0,039	0,025	0,033	0,972
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	-,244*	0,173	0,141	0,053	0,159
	Sig. (2-tailed)	0,027	0,121	0,208	0,638	0,153
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,126	0,182	0,121	,266*	0,045
	Sig. (2-tailed)	0,259	0,101	0,281	0,016	0,691
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	0,190	0,010	-0,132	0,122	0,131
	Sig. (2-tailed)	0,088	0,932	0,237	0,277	0,240
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,128	-0,178	-0,127	0,204	0,040
	Sig. (2-tailed)	0,251	0,109	0,254	0,066	0,719
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_40	Pearson Correlation	0,191	-0,131	-0,026	0,181	0,151
	Sig. (2-tailed)	0,085	0,241	0,816	0,103	0,175
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_1	Pearson Correlation	,539**	,521**	,276*	0,028	0,129
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,012	0,801	0,247
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	,285**	,388**	,228*	-0,085	,575**
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,000	0,039	0,445	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,117	,287**	,371**	0,020	,439**
	Sig. (2-tailed)	0,294	0,009	0,001	0,861	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	,511**	,336**	,321**	-0,011	,336**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,002	0,003	0,921	0,002
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	,407**	,265*	0,061	-0,072	-0,121
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,016	0,584	0,520	0,277
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	1	,466**	0,059	-0,088	0,172
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,596	0,431	0,122
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	,466**	1	,323**	0,058	,384**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,003	0,608	0,000

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,059	,323**	1	-0,058	,498**
	Sig. (2-tailed)	0,596	0,003		0,605	0,000
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,088	0,058	-0,058	1	-0,003
	Sig. (2-tailed)	0,431	0,608	0,605		0,976
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,172	,384**	,498**	-0,003	1
	Sig. (2-tailed)	0,122	0,000	0,000	0,976	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	-0,018	0,063	,357**	-0,104	,647**
	Sig. (2-tailed)	0,870	0,572	0,001	0,350	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	,273*	,384**	,268*	,297**	0,136
	Sig. (2-tailed)	0,013	0,000	0,015	0,007	0,225
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	,355**	0,214	0,030	-0,069	-0,078
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,053	0,788	0,538	0,484
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	,304**	,415**	,224*	-0,103	,529**
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,000	0,043	0,359	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	,301**	,456**	0,168	0,009	,237*

	Sig. (2-tailed)	0,006	0,000	0,131	0,937	0,032
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,212	0,118	0,206	-0,007	,292**
	Sig. (2-tailed)	0,055	0,290	0,064	0,948	0,008
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_17	Pearson Correlation	,296**	0,084	-0,042	-0,074	0,164
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,453	0,709	0,512	0,142
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	-0,027	-0,103	-0,124	-0,024	,267*
	Sig. (2-tailed)	0,812	0,358	0,266	0,830	0,015
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	,266*	0,214	0,060	0,138	,261*
	Sig. (2-tailed)	0,016	0,053	0,590	0,217	0,018
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,142	-0,119	-0,052	0,020	0,087
	Sig. (2-tailed)	0,202	0,285	0,640	0,856	0,438
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	0,120	0,000	0,136	0,000	,424**
	Sig. (2-tailed)	0,283	1,000	0,223	1,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,193	,294**	0,011	0,059	0,150
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,007	0,923	0,596	0,179
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_23	Pearson Correlation	,317**	0,176	0,196	0,019	,260*
	Sig. (2-tailed)	0,004	0,113	0,078	0,866	0,018
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,033	0,054	0,180	-0,055	,320**
	Sig. (2-tailed)	0,768	0,631	0,105	0,626	0,003
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_25	Pearson Correlation	0,200	0,009	-0,029	-0,101	-0,080
	Sig. (2-tailed)	0,071	0,934	0,793	0,364	0,475
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,044	0,068	,404**	-0,079	,392**
	Sig. (2-tailed)	0,695	0,545	0,000	0,480	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,143	0,204	,317**	0,003	,374**
	Sig. (2-tailed)	0,200	0,065	0,004	0,977	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	,262*	,298**	0,041	0,214	-0,008
	Sig. (2-tailed)	0,018	0,007	0,717	0,053	0,946
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,208	,335**	0,106	0,027	0,194
	Sig. (2-tailed)	0,061	0,002	0,343	0,810	0,080
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	,507**	,293**	0,189	0,041	0,185
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,008	0,090	0,715	0,096

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	,304**	,255*	0,055	-0,013	0,197
	Sig. (2-tailed)	0,006	0,021	0,626	0,905	0,076
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	-0,031	-0,099	-0,006	-0,041	0,061
	Sig. (2-tailed)	0,783	0,376	0,960	0,715	0,586
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,040	0,206	0,167	0,031	,394**
	Sig. (2-tailed)	0,719	0,063	0,134	0,784	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,077	,240*	0,130	-0,112	,393**
	Sig. (2-tailed)	0,494	0,030	0,244	0,315	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,026	-0,002	,221*	-0,194	,391**
	Sig. (2-tailed)	0,814	0,984	0,046	0,081	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	-0,050	-0,130	0,130	-0,019	0,113
	Sig. (2-tailed)	0,658	0,245	0,245	0,863	0,314
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,185	,223*	0,094	-0,072	,245*
	Sig. (2-tailed)	0,097	0,044	0,400	0,522	0,027
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	0,139	0,003	0,114	0,094	-0,024

	Sig. (2-tailed)	0,215	0,979	0,307	0,399	0,828
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,178	-0,152	-0,016	0,040	-0,124
	Sig. (2-tailed)	0,110	0,174	0,884	0,720	0,267
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	,301**	0,093	0,142	0,099	0,069
	Sig. (2-tailed)	0,006	0,406	0,204	0,374	0,537
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_1	Pearson Correlation	-0,115	,286**	0,121	0,139	,557**
	Sig. (2-tailed)	0,305	0,009	0,278	0,213	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	,488**	0,199	0,117	,464**	0,175
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,073	0,296	0,000	0,117
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,166	,281*	-0,029	,366**	,266*
	Sig. (2-tailed)	0,136	0,010	0,796	0,001	0,016
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,183	,402**	,255*	,232*	,237*
	Sig. (2-tailed)	0,100	0,000	0,021	0,036	0,032
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	-0,105	,226*	,300**	0,077	0,058
	Sig. (2-tailed)	0,346	0,041	0,006	0,493	0,607
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_6	Pearson Correlation	-0,018	,273*	,355**	,304**	,301**
	Sig. (2-tailed)	0,870	0,013	0,001	0,005	0,006
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,063	,384**	0,214	,415**	,456**
	Sig. (2-tailed)	0,572	0,000	0,053	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	,357**	,268*	0,030	,224*	0,168
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,015	0,788	0,043	0,131
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,104	,297**	-0,069	-0,103	0,009
	Sig. (2-tailed)	0,350	0,007	0,538	0,359	0,937
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	,647**	0,136	-0,078	,529**	,237*
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,225	0,484	0,000	0,032
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	1	0,013	0,093	,403**	-0,068
	Sig. (2-tailed)		0,906	0,405	0,000	0,542
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	0,013	1	0,213	0,093	0,216
	Sig. (2-tailed)	0,906		0,055	0,405	0,052
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,093	0,213	1	0,131	0,027
	Sig. (2-tailed)	0,405	0,055		0,239	0,811

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	,403**	0,093	0,131	1	0,190
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,405	0,239		0,087
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-0,068	0,216	0,027	0,190	1
	Sig. (2-tailed)	0,542	0,052	0,811	0,087	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	,327**	0,155	0,033	,252*	-0,032
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,163	0,766	0,023	0,778
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,162	0,128	0,168	0,195	0,034
	Sig. (2-tailed)	0,145	0,253	0,131	0,079	0,759
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	,370**	-0,036	0,061	,238*	0,063
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,749	0,584	0,031	0,576
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	,279*	0,142	0,115	,230*	0,134
	Sig. (2-tailed)	0,011	0,203	0,302	0,038	0,229
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,137	0,000	,311**	0,042	-0,148
	Sig. (2-tailed)	0,219	0,997	0,004	0,707	0,184
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	,280*	0,128	0,000	0,089	-0,073

	Sig. (2-tailed)	0,011	0,252	1,000	0,427	0,517
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	-0,060	0,034	0,138	0,128	,379**
	Sig. (2-tailed)	0,590	0,764	0,217	0,253	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	,246*	,331**	0,133	0,191	0,121
	Sig. (2-tailed)	0,026	0,002	0,234	0,086	0,278
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	,355**	0,163	-0,211	0,174	-0,033
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,144	0,057	0,117	0,766
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,041	0,204	0,160	-0,084	0,129
	Sig. (2-tailed)	0,715	0,066	0,151	0,452	0,250
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	,221*	0,077	-0,184	,317**	0,148
	Sig. (2-tailed)	0,046	0,491	0,098	0,004	0,184
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,188	,263*	-0,058	,402**	,223*
	Sig. (2-tailed)	0,091	0,017	0,602	0,000	0,044
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,108	0,121	0,000	0,067	,223*
	Sig. (2-tailed)	0,335	0,280	1,000	0,551	0,044
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_29	Pearson Correlation	0,073	0,153	,241 [*]	0,129	,263 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,515	0,171	0,029	0,250	0,017
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,077	,223 [*]	,254 [*]	0,188	0,145
	Sig. (2-tailed)	0,489	0,044	0,021	0,090	0,194
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	0,143	0,143	0,024	0,178	,399 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,200	0,200	0,827	0,110	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,036	0,015	-0,097	0,090	-0,134
	Sig. (2-tailed)	0,751	0,892	0,387	0,420	0,229
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,145	0,128	-0,201	,235 [*]	-0,126
	Sig. (2-tailed)	0,192	0,252	0,071	0,034	0,258
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	,302 ^{**}	-0,094	0,032	,310 ^{**}	0,103
	Sig. (2-tailed)	0,006	0,402	0,777	0,005	0,355
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	,278 [*]	-0,077	-0,088	,262 [*]	-0,161
	Sig. (2-tailed)	0,012	0,493	0,433	0,017	0,149
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,078	-0,046	-0,095	0,023	-,284 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,485	0,678	0,398	0,838	0,010

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,162	0,074	0,000	0,137	0,168
	Sig. (2-tailed)	0,147	0,510	1,000	0,220	0,132
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,005	,263 [†]	0,121	0,036	0,047
	Sig. (2-tailed)	0,966	0,017	0,279	0,749	0,678
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-,228 [†]	0,174	0,065	-0,124	0,065
	Sig. (2-tailed)	0,039	0,118	0,564	0,268	0,564
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,068	,231 [†]	0,040	0,042	0,078
	Sig. (2-tailed)	0,545	0,037	0,724	0,708	0,487
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_1	Pearson Correlation	0,123	0,004	-,217 [†]	0,121	-0,197
	Sig. (2-tailed)	0,270	0,969	0,050	0,278	0,075
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,160	0,075	,369 ^{**}	,263 [†]	-0,056
	Sig. (2-tailed)	0,152	0,505	0,001	0,017	0,616
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	-0,053	-0,025	0,139	-0,174	-0,069
	Sig. (2-tailed)	0,638	0,826	0,211	0,119	0,536
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,173	,254 [†]	0,022	0,170	0,067

	Sig. (2-tailed)	0,119	0,021	0,842	0,126	0,548
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	0,113	,299**	-0,069	0,171	0,203
	Sig. (2-tailed)	0,310	0,006	0,538	0,124	0,067
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	0,212	,296**	-0,027	,266*	0,142
	Sig. (2-tailed)	0,055	0,007	0,812	0,016	0,202
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,118	0,084	-0,103	0,214	-0,119
	Sig. (2-tailed)	0,290	0,453	0,358	0,053	0,285
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,206	-0,042	-0,124	0,060	-0,052
	Sig. (2-tailed)	0,064	0,709	0,266	0,590	0,640
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,007	-0,074	-0,024	0,138	0,020
	Sig. (2-tailed)	0,948	0,512	0,830	0,217	0,856
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	,292**	0,164	,267*	,261*	0,087
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,142	0,015	0,018	0,438
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	,327**	0,162	,370**	,279*	0,137
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,145	0,001	0,011	0,219
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_12	Pearson Correlation	0,155	0,128	-0,036	0,142	0,000
	Sig. (2-tailed)	0,163	0,253	0,749	0,203	0,997
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,033	0,168	0,061	0,115	,311**
	Sig. (2-tailed)	0,766	0,131	0,584	0,302	0,004
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	,252*	0,195	,238*	,230*	0,042
	Sig. (2-tailed)	0,023	0,079	0,031	0,038	0,707
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-0,032	0,034	0,063	0,134	-0,148
	Sig. (2-tailed)	0,778	0,759	0,576	0,229	0,184
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	1	,227*	0,055	0,201	0,038
	Sig. (2-tailed)		0,040	0,626	0,071	0,732
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_17	Pearson Correlation	,227*	1	0,080	,547**	,429**
	Sig. (2-tailed)	0,040		0,475	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	0,055	0,080	1	0,092	0,145
	Sig. (2-tailed)	0,626	0,475		0,411	0,193
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	0,201	,547**	0,092	1	,506**
	Sig. (2-tailed)	0,071	0,000	0,411		0,000

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,038	,429**	0,145	,506**	1
	Sig. (2-tailed)	0,732	0,000	0,193	0,000	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	0,211	0,076	,331**	-0,069	0,175
	Sig. (2-tailed)	0,057	0,499	0,002	0,536	0,115
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	,230 ⁺	0,202	-0,071	0,207	-0,039
	Sig. (2-tailed)	0,038	0,069	0,527	0,063	0,730
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,198	,394**	,240 ⁺	,599**	,402**
	Sig. (2-tailed)	0,074	0,000	0,030	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,115	0,169	,283**	0,090	-0,016
	Sig. (2-tailed)	0,304	0,130	0,010	0,420	0,884
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_25	Pearson Correlation	0,096	,444**	0,139	,320**	,334**
	Sig. (2-tailed)	0,389	0,000	0,212	0,003	0,002
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,188	0,013	,219 ⁺	0,092	-0,041
	Sig. (2-tailed)	0,091	0,907	0,048	0,411	0,716
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,128	0,044	,326**	0,000	-0,039

	Sig. (2-tailed)	0,250	0,692	0,003	1,000	0,728
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	0,212	,445**	-0,203	,377**	-0,035
	Sig. (2-tailed)	0,056	0,000	0,067	0,000	0,758
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,170	0,099	0,000	0,000	0,015
	Sig. (2-tailed)	0,127	0,378	1,000	1,000	0,892
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,165	,236*	-0,063	,349**	0,214
	Sig. (2-tailed)	0,139	0,033	0,575	0,001	0,054
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	,229*	,322**	0,100	,391**	0,014
	Sig. (2-tailed)	0,039	0,003	0,373	0,000	0,897
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,046	0,073	0,172	-,226*	-0,037
	Sig. (2-tailed)	0,682	0,513	0,122	0,041	0,744
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,076	-0,078	0,112	0,000	-,252*
	Sig. (2-tailed)	0,498	0,489	0,318	1,000	0,022
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,047	-0,078	,338**	-0,159	-,303**
	Sig. (2-tailed)	0,672	0,487	0,002	0,155	0,006
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_35	Pearson Correlation	0,146	0,030	0,137	0,000	0,057
	Sig. (2-tailed)	0,190	0,786	0,220	1,000	0,613
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,039	0,083	0,114	-0,063	-0,049
	Sig. (2-tailed)	0,727	0,457	0,308	0,574	0,664
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,035	0,131	0,064	0,120	-0,041
	Sig. (2-tailed)	0,756	0,240	0,569	0,283	0,718
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	0,202	,250 [*]	-0,002	,363 ^{**}	0,160
	Sig. (2-tailed)	0,069	0,024	0,983	0,001	0,151
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-0,049	-0,034	-0,074	-0,065	0,068
	Sig. (2-tailed)	0,662	0,765	0,509	0,564	0,543
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	0,193	0,129	0,014	0,079	,248 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,082	0,249	0,902	0,480	0,024
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_1	Pearson Correlation	-0,109	,284 ^{**}	0,149	-0,033	0,014
	Sig. (2-tailed)	0,329	0,010	0,181	0,767	0,898
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	,263 [*]	0,143	,289 ^{**}	,430 ^{**}	0,067
	Sig. (2-tailed)	0,017	0,199	0,009	0,000	0,552

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,183	0,004	0,121	0,167	-0,143
	Sig. (2-tailed)	0,101	0,969	0,277	0,133	0,201
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,192	-0,160	,369**	0,109	,271*
	Sig. (2-tailed)	0,084	0,151	0,001	0,330	0,014
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	-0,039	-0,061	0,114	-0,007	0,150
	Sig. (2-tailed)	0,731	0,588	0,309	0,954	0,179
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	0,120	0,193	,317**	0,033	0,200
	Sig. (2-tailed)	0,283	0,083	0,004	0,768	0,071
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,000	,294**	0,176	0,054	0,009
	Sig. (2-tailed)	1,000	0,007	0,113	0,631	0,934
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,136	0,011	0,196	0,180	-0,029
	Sig. (2-tailed)	0,223	0,923	0,078	0,105	0,793
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_9	Pearson Correlation	0,000	0,059	0,019	-0,055	-0,101
	Sig. (2-tailed)	1,000	0,596	0,866	0,626	0,364
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	,424**	0,150	,260*	,320**	-0,080

	Sig. (2-tailed)	0,000	0,179	0,018	0,003	0,475
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	,280*	-0,060	,246*	,355**	-0,041
	Sig. (2-tailed)	0,011	0,590	0,026	0,001	0,715
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	0,128	0,034	,331**	0,163	0,204
	Sig. (2-tailed)	0,252	0,764	0,002	0,144	0,066
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,000	0,138	0,133	-0,211	0,160
	Sig. (2-tailed)	1,000	0,217	0,234	0,057	0,151
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,089	0,128	0,191	0,174	-0,084
	Sig. (2-tailed)	0,427	0,253	0,086	0,117	0,452
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-0,073	,379**	0,121	-0,033	0,129
	Sig. (2-tailed)	0,517	0,000	0,278	0,766	0,250
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,211	,230*	0,198	0,115	0,096
	Sig. (2-tailed)	0,057	0,038	0,074	0,304	0,389
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,076	0,202	,394**	0,169	,444**
	Sig. (2-tailed)	0,499	0,069	0,000	0,130	0,000
	N	82	82	82	82	82

BUTIR_18	Pearson Correlation	,331**	-0,071	,240*	,283**	0,139
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,527	0,030	0,010	0,212
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	-0,069	0,207	,599**	0,090	,320**
	Sig. (2-tailed)	0,536	0,063	0,000	0,420	0,003
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,175	-0,039	,402**	-0,016	,334**
	Sig. (2-tailed)	0,115	0,730	0,000	0,884	0,002
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	1	-0,031	0,210	,271*	-0,072
	Sig. (2-tailed)		0,782	0,058	0,014	0,519
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	-0,031	1	-0,007	-0,099	-0,097
	Sig. (2-tailed)	0,782		0,948	0,375	0,384
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,210	-0,007	1	0,145	,481**
	Sig. (2-tailed)	0,058	0,948		0,193	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	,271*	-0,099	0,145	1	0,186
	Sig. (2-tailed)	0,014	0,375	0,193		0,095
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,072	-0,097	,481**	0,186	1
	Sig. (2-tailed)	0,519	0,384	0,000	0,095	

	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,110	0,094	,240 ⁺	,331 ^{**}	0,075
	Sig. (2-tailed)	0,323	0,403	0,030	0,002	0,501
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,185	0,011	0,154	,362 ^{**}	0,194
	Sig. (2-tailed)	0,097	0,923	0,168	0,001	0,081
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-,255 ⁺	,354 ^{**}	0,146	0,050	0,043
	Sig. (2-tailed)	0,021	0,001	0,191	0,657	0,698
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,081	,606 ^{**}	0,104	-0,118	-0,016
	Sig. (2-tailed)	0,468	0,000	0,352	0,292	0,889
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	-,286 ^{**}	0,065	,342 ^{**}	-0,022	,307 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,561	0,002	0,842	0,005
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	-0,198	,458 ^{**}	,394 ^{**}	0,000	,233 ⁺
	Sig. (2-tailed)	0,074	0,000	0,000	0,997	0,035
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	,437 ^{**}	-0,075	-0,085	,391 ^{**}	-0,008
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,501	0,447	0,000	0,942
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_33	Pearson Correlation	,241 ⁺	-0,099	0,012	,224 ⁺	-0,137

	Sig. (2-tailed)	0,029	0,375	0,915	0,043	0,221
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	,372**	,252 [†]	-0,142	0,127	-,276 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,023	0,204	0,255	0,012
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	,422**	-0,037	0,186	0,023	-0,142
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,739	0,094	0,834	0,202
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	,227 [†]	-0,159	0,011	0,131	-0,149
	Sig. (2-tailed)	0,040	0,155	0,924	0,242	0,181
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,036	0,143	0,069	-0,157	0,000
	Sig. (2-tailed)	0,748	0,199	0,537	0,160	1,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,136	-0,023	,321**	0,076	,345**
	Sig. (2-tailed)	0,222	0,839	0,003	0,496	0,002
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,058	-0,074	0,046	-0,178	0,056
	Sig. (2-tailed)	0,603	0,507	0,684	0,111	0,616
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	0,214	-0,034	,228 [†]	0,016	,326**
	Sig. (2-tailed)	0,054	0,761	0,039	0,888	0,003
	N	82	82	82	82	82

	BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
--	----------	----------	----------	----------	----------

BUTIR_1	Pearson Correlation	0,169	0,069	,437**	0,190	,296**
	Sig. (2-tailed)	0,130	0,538	0,000	0,088	0,007
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	,369**	,419**	0,006	0,160	0,170
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,954	0,151	0,126
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,209	,507**	-0,018	,226*	0,166
	Sig. (2-tailed)	0,060	0,000	0,873	0,041	0,135
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,090	0,151	0,045	0,100	,357**
	Sig. (2-tailed)	0,421	0,176	0,688	0,372	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	-0,069	-0,033	0,171	0,067	,265*
	Sig. (2-tailed)	0,538	0,766	0,125	0,550	0,016
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	0,044	0,143	,262*	0,208	,507**
	Sig. (2-tailed)	0,695	0,200	0,018	0,061	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,068	0,204	,298**	,335**	,293**
	Sig. (2-tailed)	0,545	0,065	0,007	0,002	0,008
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	,404**	,317**	0,041	0,106	0,189
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,004	0,717	0,343	0,090
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,079	0,003	0,214	0,027	0,041
	Sig. (2-tailed)	0,480	0,977	0,053	0,810	0,715
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	,392**	,374**	-0,008	0,194	0,185
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,946	0,080	0,096
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	,221 ⁺	0,188	-0,108	0,073	0,077
	Sig. (2-tailed)	0,046	0,091	0,335	0,515	0,489
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	0,077	,263 ⁺	0,121	0,153	,223 ⁺
	Sig. (2-tailed)	0,491	0,017	0,280	0,171	0,044
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	-0,184	-0,058	0,000	,241 ⁺	,254 ⁺
	Sig. (2-tailed)	0,098	0,602	1,000	0,029	0,021
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	,317**	,402**	0,067	0,129	0,188
	Sig. (2-tailed)	0,004	0,000	0,551	0,250	0,090
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	0,148	,223 ⁺	,223 ⁺	,263 ⁺	0,145
	Sig. (2-tailed)	0,184	0,044	0,044	0,017	0,194
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,188	0,128	0,212	0,170	0,165
	Sig. (2-tailed)	0,091	0,250	0,056	0,127	0,139
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,013	0,044	,445**	0,099	,236*
	Sig. (2-tailed)	0,907	0,692	0,000	0,378	0,033
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	,219*	,326**	-0,203	0,000	-0,063
	Sig. (2-tailed)	0,048	0,003	0,067	1,000	0,575
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	0,092	0,000	,377**	0,000	,349**
	Sig. (2-tailed)	0,411	1,000	0,000	1,000	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,041	-0,039	-0,035	0,015	0,214
	Sig. (2-tailed)	0,716	0,728	0,758	0,892	0,054
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	0,110	0,185	-,255*	0,081	-,286**
	Sig. (2-tailed)	0,323	0,097	0,021	0,468	0,009
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,094	0,011	,354**	,606**	0,065
	Sig. (2-tailed)	0,403	0,923	0,001	0,000	0,561
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	,240*	0,154	0,146	0,104	,342**
	Sig. (2-tailed)	0,030	0,168	0,191	0,352	0,002
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	,331**	,362**	0,050	-0,118	-0,022
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,001	0,657	0,292	0,842
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_25	Pearson Correlation	0,075	0,194	0,043	-0,016	,307**
	Sig. (2-tailed)	0,501	0,081	0,698	0,889	0,005
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	1	,372**	0,047	-0,072	0,139
	Sig. (2-tailed)		0,001	0,675	0,521	0,212
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	,372**	1	-0,003	,229*	0,205
	Sig. (2-tailed)	0,001		0,979	0,039	0,064
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	0,047	-0,003	1	0,209	,248*
	Sig. (2-tailed)	0,675	0,979		0,059	0,025
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	-0,072	,229*	0,209	1	0,174
	Sig. (2-tailed)	0,521	0,039	0,059		0,119
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,139	0,205	,248*	0,174	1
	Sig. (2-tailed)	0,212	0,064	0,025	0,119	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	,275*	,281*	,392**	,401**	,392**
	Sig. (2-tailed)	0,012	0,011	0,000	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,146	,262*	-0,015	-0,126	-,249*
	Sig. (2-tailed)	0,190	0,017	0,890	0,258	0,024
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_33	Pearson Correlation	,218 [*]	,259 [*]	-0,165	-0,183	-0,003
	Sig. (2-tailed)	0,049	0,019	0,139	0,100	0,981
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,161	,250 [*]	-0,118	,236 ⁺	-0,162
	Sig. (2-tailed)	0,147	0,023	0,291	0,033	0,146
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	,347 ^{**}	,220 [*]	-0,194	-0,034	-0,083
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,047	0,081	0,759	0,458
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,164	0,133	-0,021	-0,185	-0,059
	Sig. (2-tailed)	0,141	0,235	0,851	0,096	0,599
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,032	0,061	0,000	,313 ^{**}	0,066
	Sig. (2-tailed)	0,776	0,587	1,000	0,004	0,556
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	,262 [*]	0,136	0,099	-0,059	,375 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,017	0,224	0,376	0,598	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-0,048	0,003	-0,103	0,038	-0,015
	Sig. (2-tailed)	0,667	0,979	0,359	0,735	0,894
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	0,014	0,164	-0,075	0,108	0,091
	Sig. (2-tailed)	0,902	0,142	0,506	0,333	0,418
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_1	Pearson Correlation	,379**	-0,130	0,002	0,070	-0,085
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,245	0,988	0,533	0,445
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	,273*	0,174	,359**	,369**	,228*
	Sig. (2-tailed)	0,013	0,118	0,001	0,001	0,039
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,124	0,186	0,217	,292**	,248*
	Sig. (2-tailed)	0,266	0,095	0,051	0,008	0,025
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	,290**	0,056	0,138	0,122	,236*
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,619	0,216	0,277	0,033
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	0,031	0,096	0,007	0,014	-0,004
	Sig. (2-tailed)	0,785	0,389	0,948	0,902	0,972
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	,304**	-0,031	0,040	0,077	-0,026
	Sig. (2-tailed)	0,006	0,783	0,719	0,494	0,814
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	,255*	-0,099	0,206	,240*	-0,002
	Sig. (2-tailed)	0,021	0,376	0,063	0,030	0,984
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,055	-0,006	0,167	0,130	,221*
	Sig. (2-tailed)	0,626	0,960	0,134	0,244	0,046
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,013	-0,041	0,031	-0,112	-0,194
	Sig. (2-tailed)	0,905	0,715	0,784	0,315	0,081
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,197	0,061	,394**	,393**	,391**
	Sig. (2-tailed)	0,076	0,586	0,000	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	0,143	0,036	0,145	,302**	,278*
	Sig. (2-tailed)	0,200	0,751	0,192	0,006	0,012
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	0,143	0,015	0,128	-0,094	-0,077
	Sig. (2-tailed)	0,200	0,892	0,252	0,402	0,493
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,024	-0,097	-0,201	0,032	-0,088
	Sig. (2-tailed)	0,827	0,387	0,071	0,777	0,433
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,178	0,090	,235*	,310**	,262*
	Sig. (2-tailed)	0,110	0,420	0,034	0,005	0,017
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	,399**	-0,134	-0,126	0,103	-0,161
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,229	0,258	0,355	0,149
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	,229*	0,046	0,076	0,047	0,146
	Sig. (2-tailed)	0,039	0,682	0,498	0,672	0,190
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_17	Pearson Correlation	,322**	0,073	-0,078	-0,078	0,030
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,513	0,489	0,487	0,786
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	0,100	0,172	0,112	,338**	0,137
	Sig. (2-tailed)	0,373	0,122	0,318	0,002	0,220
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	,391**	-,226 [†]	0,000	-0,159	0,000
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,041	1,000	0,155	1,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,014	-0,037	-,252 [†]	-,303**	0,057
	Sig. (2-tailed)	0,897	0,744	0,022	0,006	0,613
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	-0,198	,437**	,241 [†]	,372**	,422**
	Sig. (2-tailed)	0,074	0,000	0,029	0,001	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	,458**	-0,075	-0,099	,252 [†]	-0,037
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,501	0,375	0,023	0,739
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	,394**	-0,085	0,012	-0,142	0,186
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,447	0,915	0,204	0,094
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,000	,391**	,224 [†]	0,127	0,023
	Sig. (2-tailed)	0,997	0,000	0,043	0,255	0,834
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_25	Pearson Correlation	,233 [*]	-0,008	-0,137	-,276 [*]	-0,142
	Sig. (2-tailed)	0,035	0,942	0,221	0,012	0,202
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	,275 [*]	0,146	,218 [*]	0,161	,347 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,012	0,190	0,049	0,147	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	,281 [*]	,262 [*]	,259 [*]	,250 [*]	,220 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,011	0,017	0,019	0,023	0,047
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	,392 ^{**}	-0,015	-0,165	-0,118	-0,194
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,890	0,139	0,291	0,081
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	,401 ^{**}	-0,126	-0,183	,236 [*]	-0,034
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,258	0,100	0,033	0,759
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	,392 ^{**}	-,249 [*]	-0,003	-0,162	-0,083
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,024	0,981	0,146	0,458
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	1	-0,070	-0,148	0,082	0,086
	Sig. (2-tailed)		0,532	0,184	0,466	0,444
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	-0,070	1	,240 [*]	,295 ^{**}	,256 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,532		0,030	0,007	0,020
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_33	Pearson Correlation	-0,148	,240 [*]	1	,382 ^{**}	,355 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,184	0,030		0,000	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,082	,295 ^{**}	,382 ^{**}	1	,421 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,466	0,007	0,000		0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	0,086	,256 [*]	,355 ^{**}	,421 ^{**}	1
	Sig. (2-tailed)	0,444	0,020	0,001	0,000	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	-0,194	,264 [*]	,430 ^{**}	,310 ^{**}	,436 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,081	0,017	0,000	0,005	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	,331 ^{**}	-0,202	0,000	0,132	0,152
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,069	1,000	0,237	0,172
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	,259 [*]	-0,210	-0,058	-,297 ^{**}	-0,046
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,059	0,603	0,007	0,683
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,029	0,070	0,057	-0,039	0,126
	Sig. (2-tailed)	0,799	0,531	0,612	0,730	0,261
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	0,045	0,156	-0,086	0,016	0,051
	Sig. (2-tailed)	0,686	0,161	0,441	0,890	0,649
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_1	Pearson Correlation	-,244*	0,126	0,190	0,128	0,191
	Sig. (2-tailed)	0,027	0,259	0,088	0,251	0,085
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,173	0,182	0,010	-0,178	-0,131
	Sig. (2-tailed)	0,121	0,101	0,932	0,109	0,241
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,141	0,121	-0,132	-0,127	-0,026
	Sig. (2-tailed)	0,208	0,281	0,237	0,254	0,816
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,053	,266*	0,122	0,204	0,181
	Sig. (2-tailed)	0,638	0,016	0,277	0,066	0,103
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	0,159	0,045	0,131	0,040	0,151
	Sig. (2-tailed)	0,153	0,691	0,240	0,719	0,175
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	-0,050	0,185	0,139	0,178	,301**
	Sig. (2-tailed)	0,658	0,097	0,215	0,110	0,006
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	-0,130	,223*	0,003	-0,152	0,093
	Sig. (2-tailed)	0,245	0,044	0,979	0,174	0,406
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,130	0,094	0,114	-0,016	0,142
	Sig. (2-tailed)	0,245	0,400	0,307	0,884	0,204
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,019	-0,072	0,094	0,040	0,099
	Sig. (2-tailed)	0,863	0,522	0,399	0,720	0,374
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,113	,245 [*]	-0,024	-0,124	0,069
	Sig. (2-tailed)	0,314	0,027	0,828	0,267	0,537
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	0,078	0,162	-0,005	-,228 [*]	-0,068
	Sig. (2-tailed)	0,485	0,147	0,966	0,039	0,545
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	-0,046	0,074	,263 [*]	0,174	,231 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,678	0,510	0,017	0,118	0,037
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	-0,095	0,000	0,121	0,065	0,040
	Sig. (2-tailed)	0,398	1,000	0,279	0,564	0,724
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,023	0,137	0,036	-0,124	0,042
	Sig. (2-tailed)	0,838	0,220	0,749	0,268	0,708
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-,284 ^{**}	0,168	0,047	0,065	0,078
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,132	0,678	0,564	0,487
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,039	0,035	0,202	-0,049	0,193
	Sig. (2-tailed)	0,727	0,756	0,069	0,662	0,082
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,083	0,131	,250 [*]	-0,034	0,129
	Sig. (2-tailed)	0,457	0,240	0,024	0,765	0,249
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	0,114	0,064	-0,002	-0,074	0,014
	Sig. (2-tailed)	0,308	0,569	0,983	0,509	0,902
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	-0,063	0,120	,363 ^{**}	-0,065	0,079
	Sig. (2-tailed)	0,574	0,283	0,001	0,564	0,480
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,049	-0,041	0,160	0,068	,248 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,664	0,718	0,151	0,543	0,024
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	,227 [*]	0,036	-0,136	0,058	0,214
	Sig. (2-tailed)	0,040	0,748	0,222	0,603	0,054
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	-0,159	0,143	-0,023	-0,074	-0,034
	Sig. (2-tailed)	0,155	0,199	0,839	0,507	0,761
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,011	0,069	,321 ^{**}	0,046	,228 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,924	0,537	0,003	0,684	0,039
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,131	-0,157	0,076	-0,178	0,016
	Sig. (2-tailed)	0,242	0,160	0,496	0,111	0,888
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,149	0,000	,345**	0,056	,326**
	Sig. (2-tailed)	0,181	1,000	0,002	0,616	0,003
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,164	0,032	,262*	-0,048	0,014
	Sig. (2-tailed)	0,141	0,776	0,017	0,667	0,902
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,133	0,061	0,136	0,003	0,164
	Sig. (2-tailed)	0,235	0,587	0,224	0,979	0,142
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,021	0,000	0,099	-0,103	-0,075
	Sig. (2-tailed)	0,851	1,000	0,376	0,359	0,506
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	-0,185	,313**	-0,059	0,038	0,108
	Sig. (2-tailed)	0,096	0,004	0,598	0,735	0,333
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	-0,059	0,066	,375**	-0,015	0,091
	Sig. (2-tailed)	0,599	0,556	0,001	0,894	0,418
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	-0,194	,331**	,259*	0,029	0,045
	Sig. (2-tailed)	0,081	0,002	0,019	0,799	0,686
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	,264*	-0,202	-0,210	0,070	0,156
	Sig. (2-tailed)	0,017	0,069	0,059	0,531	0,161
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_33	Pearson Correlation	,430**	0,000	-0,058	0,057	-0,086
	Sig. (2-tailed)	0,000	1,000	0,603	0,612	0,441
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	,310**	0,132	-,297**	-0,039	0,016
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,237	0,007	0,730	0,890
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	,436**	0,152	-0,046	0,126	0,051
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,172	0,683	0,261	0,649
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	1	0,033	0,016	,233 ⁺	-0,005
	Sig. (2-tailed)		0,770	0,886	0,035	0,963
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,033	1	0,031	-0,034	0,041
	Sig. (2-tailed)	0,770		0,779	0,764	0,714
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	0,016	0,031	1	0,203	,319**
	Sig. (2-tailed)	0,886	0,779		0,068	0,004
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	,233 ⁺	-0,034	0,203	1	,408**
	Sig. (2-tailed)	0,035	0,764	0,068		0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,005	0,041	,319**	,408**	1
	Sig. (2-tailed)	0,963	0,714	0,004	0,000	
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
Skor	Pearson Correlation	,394**	,628**	,437**	,567**	,258*
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,019
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
Skor	Pearson Correlation	,536**	,533**	,462**	0,049	,681**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,665	0,000
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
Skor	Pearson Correlation	,444**	,456**	0,204	,555**	,377**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,066	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
Skor	Pearson Correlation	,410**	,425**	,315**	,447**	0,182
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,004	0,000	0,101
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
Skor	Pearson Correlation	,345**	,293**	,558**	,353**	,258*
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,008	0,000	0,001	0,019
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
Skor	Pearson Correlation	,462**	,564**	,266*	,366**	,431**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,016	0,001	0,000
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
Skor	Pearson Correlation	,533**	0,188	,288**	,364**	,357**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,090	0,009	0,001	0,001
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
Skor	Pearson Correlation	0,188	,280'	,291**	0,090	,304**
	Sig. (2-tailed)	0,091	0,011	0,008	0,423	0,006
	N	82	82	82	82	82



**OUTPUT SPSS ANALISIS RELIABILITAS KUESIONER MOTIVASI
BERPRESTASI**

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	82	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	82	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,863	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
BUTIR_1	79,54	78,992	0,355	0,859
BUTIR_2	79,85	74,126	0,623	0,851
BUTIR_3	80,20	76,529	0,424	0,857
BUTIR_4	79,51	77,883	0,503	0,856
BUTIR_5	79,32	81,059	0,149	0,863
BUTIR_6	79,54	78,350	0,471	0,857
BUTIR_7	79,98	75,728	0,521	0,855
BUTIR_8	80,06	76,675	0,434	0,857
BUTIR_10	80,06	72,033	0,704	0,848
BUTIR_11	80,02	76,864	0,433	0,857
BUTIR_12	79,89	78,395	0,360	0,859
BUTIR_14	79,78	75,828	0,556	0,854
BUTIR_15	80,23	77,193	0,339	0,860
BUTIR_16	79,70	78,264	0,347	0,859
BUTIR_17	79,29	79,716	0,292	0,861
BUTIR_18	80,32	78,985	0,253	0,862

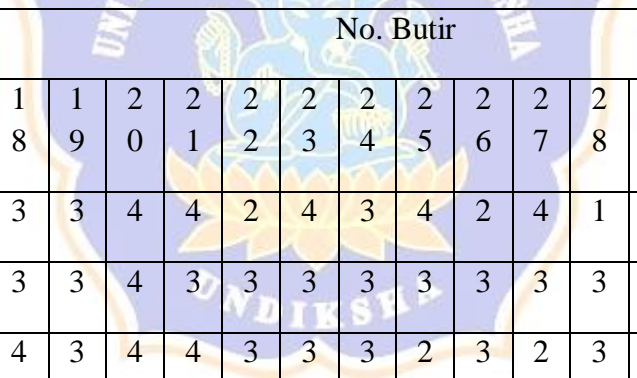
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
BUTIR_19	79,61	78,957	0,338	0,860
BUTIR_21	79,61	79,056	0,289	0,861
BUTIR_22	80,09	79,486	0,248	0,862
BUTIR_23	79,49	76,920	0,464	0,856
BUTIR_24	80,27	78,322	0,300	0,861
BUTIR_26	80,32	76,911	0,422	0,857
BUTIR_27	80,32	75,380	0,522	0,854
BUTIR_29	80,11	78,173	0,311	0,861
BUTIR_30	79,76	78,137	0,336	0,860
BUTIR_31	80,07	74,982	0,447	0,857
BUTIR_33	79,95	79,306	0,254	0,862
BUTIR_34	79,79	77,796	0,364	0,859
BUTIR_35	79,65	78,207	0,298	0,861
BUTIR_40	79,38	80,682	0,172	0,863



**Rekapitulasi Hasil Uji Coba Kuesioner Motivasi Berprestasi untuk
Konsistensi Internal Butir**

No Butir	Nilai r hitung (r_{xy})	Nilai r Tabel (r_{Tabel})	Keterangan	Kualifikasi	Keputusan
1	0,394	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
2	0,628	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
3	0,437	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
4	0,567	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
5	0,258	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
6	0,536	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
7	0,533	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
8	0,462	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
9	0,049	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
10	0,681	0,217	$r_{xy} < r_{Tabel}$	Valid	Diterima
11	0,444	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
12	0,456	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
13	0,204	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
14	0,555	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
15	0,377	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
16	0,410	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
17	0,425	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
18	0,315	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
19	0,447	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
20	0,182	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
21	0,345	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
22	0,293	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
23	0,558	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
24	0,353	0,217	$r_{xy} < r_{Tabel}$	Valid	Diterima
25	0,258	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
26	0,462	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
27	0,564	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
28	0,266	0,217	$r_{xy} < r_{Tabel}$	Valid	Diterima
29	0,366	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
30	0,431	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
31	0,533	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
32	0,188	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
33	0,288	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
34	0,364	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
35	0,357	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
36	0,188	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
37	0,280	0,217	$r_{xy} < r_{Tabel}$	Valid	Diterima
38	0,291	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
39	0,090	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
40	0,304	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima

R23	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
R24	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3
R25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R26	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
R27	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R28	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
R29	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
R30	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3



Responden	No. Butir																
	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	
R1	3	3	3	4	4	2	4	3	4	2	4	1	3	3	2	3	
R2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
R3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	
R4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	
R5	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
R6	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	
R7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
R8	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	
R9	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	
R10	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	

R2	3	3	3	3	3	3	3	3	121
R3	3	3	3	4	3	3	3	3	122
R4	3	3	3	3	3	3	3	3	111
R5	3	3	4	3	3	3	3	2	126
R6	3	3	3	4	3	4	3	2	128
R7	2	2	3	3	3	2	4	3	119
R8	3	3	4	3	3	3	3	3	123
R9	3	3	3	3	3	3	3	3	128
R10	3	3	4	3	3	3	3	3	127
R11	2	2	3	3	3	3	3	3	112
R12	3	3	4	3	3	3	3	2	125
R13	2	2	3	3	3	3	3	3	116
R14	3	3	3	3	3	3	3	2	123
R15	3	4	4	3	3	3	3	2	126
R16	4	4	3	3	3	3	3	2	130
R17	4	3	3	3	3	3	3	2	122
R18	3	3	3	3	3	3	3	3	121
R19	3	3	3	4	3	4	3	2	117
R20	3	3	3	3	3	3	3	2	121
R21	3	3	3	3	4	3	3	2	126
R22	3	3	3	3	4	3	3	2	131
R23	3	3	3	3	4	3	3	2	119
R24	3	3	3	3	3	3	3	2	127
R25	3	3	3	3	3	3	3	3	123
R26	3	3	3	3	4	3	3	2	127

R38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
R40	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
R41	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
R42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R43	4	1	3	4	2	3	3	3	4	2	2	4	3	4	3	3
R44	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
R45	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
R46	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
R47	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3
R48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R51	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R52	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
R53	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
R54	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
R55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4
R56	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
R57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
R58	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4
R59	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
R60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3

Responden	No. Butir								Total Skor
	33	34	35	36	37	38	39	40	
R31	3	4	3	3	4	3	4	3	128
R32	3	3	3	3	3	3	3	3	128
R33	4	3	3	4	3	4	4	3	123
R34	3	3	4	3	3	3	3	2	119
R35	3	3	3	3	3	3	3	2	119
R36	3	3	4	3	3	3	3	2	127
R37	4	3	3	3	3	3	3	2	123
R38	3	3	4	3	3	4	3	2	122
R39	3	3	3	3	3	3	3	2	123
R40	3	3	3	3	4	3	3	2	127
R41	3	3	3	3	3	3	3	2	119
R42	4	3	3	3	4	3	3	2	122
R43	3	3	4	4	3	4	3	2	125
R44	3	4	3	4	3	4	3	2	132
R45	4	4	3	4	3	4	3	2	126
R46	3	3	3	4	3	3	3	2	120
R47	3	4	3	4	3	3	3	2	127
R48	3	4	3	4	3	3	4	2	125
R49	4	3	3	3	3	3	4	2	127
R50	3	3	3	3	3	4	3	2	117
R51	3	3	3	3	3	3	4	2	122

R52	3	3	3	3	3	4	3	2	125
R53	3	3	3	3	3	3	3	2	121
R54	3	4	3	4	3	4	4	2	130
R55	3	3	3	4	3	3	3	2	120
R56	3	3	3	3	3	3	3	2	123
R57	3	3	3	3	3	3	3	2	121
R58	3	3	3	3	3	3	3	2	127
R59	3	4	4	3	3	3	3	2	124
R60	3	3	3	3	3	3	3	2	119

Responden	No. Butir															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
R61	4	1	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3
R62	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
R63	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R64	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
R65	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R66	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3
R67	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4
R68	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
R69	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
R70	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4
R71	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
R72	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4

R73	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3
R74	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
R75	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
R76	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
R77	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3
R78	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4
R79	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
R80	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
R81	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
R82	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3

Responden	No. Butir															
	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2
R61	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R62	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3
R63	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
R64	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
R65	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
R66	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4
R67	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4
R68	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3
R69	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
R70	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4

R71	3	3	3	3	3	3	3	2	128
R72	3	3	3	3	3	3	3	2	125
R73	3	3	3	4	3	3	3	2	130
R74	3	3	3	4	3	3	3	2	123
R75	3	3	4	4	3	4	3	2	129
R76	3	4	3	4	3	4	3	2	126
R77	4	4	3	4	3	4	3	2	133
R78	3	3	3	4	3	3	3	2	134
R79	3	4	3	4	3	3	3	2	126
R80	3	4	3	4	3	3	4	2	129
R81	4	3	3	3	3	3	4	2	128
R82	2	3	3	3	3	3	3	2	129



OUTPUT SPSS KONSISTENSI INTERNAL BUTIR KECERDASAN EMOSIONAL

		BUTIR_ 1	BUTIR_ 2	BUTIR_ 3	BUTIR_ 4	BUTIR_ 5	
BUTIR_ 1	Pearson Correlation	1	0,209	0,161	,262*	,389**	
	Sig. (2-tailed)		0,059	0,149	0,017	0,000	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 2	Pearson Correlation	0,209	1	0,062	0,036	,237*	
	Sig. (2-tailed)	0,059		0,581	0,745	0,032	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 3	Pearson Correlation	0,161	0,062	1	0,159	0,159	
	Sig. (2-tailed)	0,149	0,581		0,152	0,152	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 4	Pearson Correlation	,262*	0,036	0,159	1	,415**	
	Sig. (2-tailed)	0,017	0,745	0,152		0,000	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 5	Pearson Correlation	,389**	,237*	0,159	,415**	1	
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,032	0,152	0,000		
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 6	Pearson Correlation	0,041	0,050	0,103	0,105	0,134	
	Sig. (2-tailed)	0,713	0,654	0,355	0,349	0,230	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 7	Pearson Correlation	,263*	0,114	,431**	0,031	0,026	
	Sig. (2-tailed)	0,017	0,307	0,000	0,784	0,817	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_ 8	Pearson Correlation	0,158	0,078	0,134	0,169	0,174	
	Sig. (2-tailed)	0,157	0,488	0,230	0,129	0,119	
	N	82	82	82	82	82	

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5	
BUTIR_9	Pearson Correlation	,270*	0,212	-0,145	0,045	,226*	
	Sig. (2-tailed)	0,014	0,055	0,195	0,686	0,041	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,069	,231*	0,036	-,323**	0,069	
	Sig. (2-tailed)	0,540	0,037	0,745	0,003	0,537	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_11	Pearson Correlation	0,123	,270*	0,047	-0,004	0,099	
	Sig. (2-tailed)	0,273	0,014	0,673	0,971	0,378	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_12	Pearson Correlation	,234*	-0,028	,398**	,235*	,245*	
	Sig. (2-tailed)	0,034	0,800	0,000	0,033	0,026	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_13	Pearson Correlation	-0,002	0,115	0,197	0,184	,333**	
	Sig. (2-tailed)	0,989	0,303	0,076	0,098	0,002	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,166	0,166	-0,067	0,010	-0,191	
	Sig. (2-tailed)	0,136	0,137	0,550	0,930	0,086	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_15	Pearson Correlation	0,044	0,209	0,212	0,068	,252*	
	Sig. (2-tailed)	0,693	0,059	0,056	0,546	0,022	
	N	82	82	82	82	82	
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,173	0,133	-0,002	-0,098	0,038	
	Sig. (2-tailed)	0,120	0,235	0,989	0,382	0,732	
	N	82	82	82	82	82	

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_17	Pearson Correlation	-0,045	-0,191	0,023	-0,040	-0,124
	Sig. (2-tailed)	0,688	0,085	0,836	0,719	0,266
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	-0,059	,223*	0,018	0,084	0,054
	Sig. (2-tailed)	0,597	0,044	0,872	0,453	0,629
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	-0,151	0,180	-0,007	-0,025	-0,140
	Sig. (2-tailed)	0,177	0,105	0,947	0,821	0,209
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,086	-0,080	-,246*	0,002	-0,035
	Sig. (2-tailed)	0,441	0,474	0,026	0,987	0,758
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	-0,084	0,064	-0,061	-0,097	-0,156
	Sig. (2-tailed)	0,454	0,569	0,588	0,385	0,161
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,138	0,031	0,021	0,011	-0,011
	Sig. (2-tailed)	0,216	0,780	0,852	0,919	0,920
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	-0,028	0,128	0,210	-0,007	0,142
	Sig. (2-tailed)	0,803	0,251	0,058	0,948	0,202
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	,277*	0,109	0,007	0,174	,219*
	Sig. (2-tailed)	0,012	0,331	0,951	0,118	0,048
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_25	Pearson Correlation	0,029	0,122	-0,132	-0,021	0,073
	Sig. (2-tailed)	0,793	0,274	0,236	0,851	0,514
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,079	0,211	0,013	0,067	-0,054
	Sig. (2-tailed)	0,483	0,057	0,905	0,552	0,630
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,000	0,157	0,000	-0,104	0,061
	Sig. (2-tailed)	1,000	0,159	1,000	0,351	0,589
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,065	-0,006	0,004	-0,017	-0,210
	Sig. (2-tailed)	0,564	0,958	0,971	0,880	0,059
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,064	0,096	0,060	0,087	0,056
	Sig. (2-tailed)	0,567	0,393	0,593	0,436	0,619
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	,236*	-0,001	-0,105	-0,041	0,103
	Sig. (2-tailed)	0,033	0,996	0,347	0,714	0,357
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	-0,142	-0,069	,246*	-0,024	-0,132
	Sig. (2-tailed)	0,204	0,535	0,026	0,831	0,237
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	-0,024	0,155	0,134	0,034	0,194
	Sig. (2-tailed)	0,832	0,164	0,231	0,761	0,081
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,090	0,175	0,120	0,082	0,020
	Sig. (2-tailed)	0,424	0,116	0,283	0,465	0,860
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	,285**	,305**	-0,089	-0,006	,239*
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,005	0,428	0,958	0,030
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	0,085	-0,016	-0,001	0,004	-0,057
	Sig. (2-tailed)	0,447	0,883	0,993	0,969	0,612
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,064	0,023	-0,113	0,074	,273*
	Sig. (2-tailed)	0,571	0,838	0,312	0,511	0,013
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,051	0,131	-0,029	0,035	-0,072
	Sig. (2-tailed)	0,650	0,241	0,793	0,753	0,521
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,006	0,149	-0,090	-0,002	0,152
	Sig. (2-tailed)	0,958	0,183	0,419	0,989	0,172
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,153	-0,016	-0,087	0,148	0,026
	Sig. (2-tailed)	0,169	0,883	0,438	0,185	0,814
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,096	0,074	0,052	0,002	0,025
	Sig. (2-tailed)	0,390	0,507	0,645	0,986	0,826
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_1	Pearson Correlation	0,041	,263*	0,158	,270*	0,069
	Sig. (2-tailed)	0,713	0,017	0,157	0,014	0,540
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,050	0,114	0,078	0,212	,231*
	Sig. (2-tailed)	0,654	0,307	0,488	0,055	0,037
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,103	,431**	0,134	-0,145	0,036
	Sig. (2-tailed)	0,355	0,000	0,230	0,195	0,745
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,105	0,031	0,169	0,045	-,323**
	Sig. (2-tailed)	0,349	0,784	0,129	0,686	0,003
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	0,134	0,026	0,174	,226*	0,069
	Sig. (2-tailed)	0,230	0,817	0,119	0,041	0,537
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	1	0,163	-0,107	0,011	0,041
	Sig. (2-tailed)		0,142	0,338	0,923	0,715
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,163	1	0,036	0,071	0,028
	Sig. (2-tailed)	0,142		0,748	0,529	0,803
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	-0,107	0,036	1	0,131	0,187
	Sig. (2-tailed)	0,338	0,748		0,241	0,092
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_9	Pearson Correlation	0,011	0,071	0,131	1	,279*
	Sig. (2-tailed)	0,923	0,529	0,241		0,011
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,041	0,028	0,187	,279*	1
	Sig. (2-tailed)	0,715	0,803	0,092	0,011	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	-,492**	,219*	0,137	0,193	,386**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,048	0,220	0,083	0,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	0,042	,367**	,427**	0,172	,259*
	Sig. (2-tailed)	0,706	0,001	0,000	0,122	0,019
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	,230*	,287**	0,071	0,037	0,133
	Sig. (2-tailed)	0,038	0,009	0,529	0,745	0,235
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	-0,142	0,120	0,002	0,029	,236*
	Sig. (2-tailed)	0,202	0,281	0,983	0,796	0,033
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	0,052	0,018	0,079	,272*	0,127
	Sig. (2-tailed)	0,640	0,872	0,479	0,014	0,257
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,146	0,172	-0,089	,244*	-0,069
	Sig. (2-tailed)	0,190	0,122	0,428	0,027	0,537
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_17	Pearson Correlation	-0,178	0,026	-0,081	-0,187	-,260*
	Sig. (2-tailed)	0,109	0,817	0,472	0,092	0,018
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	-0,096	0,131	0,075	-0,039	-0,126
	Sig. (2-tailed)	0,392	0,241	0,503	0,729	0,260
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	-0,184	-0,040	0,112	-0,041	-0,173
	Sig. (2-tailed)	0,099	0,724	0,315	0,717	0,120
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,146	-0,149	-0,163	-0,134	-,240*
	Sig. (2-tailed)	0,190	0,180	0,143	0,230	0,030
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	-0,177	0,005	-0,080	-0,039	-0,004
	Sig. (2-tailed)	0,112	0,966	0,475	0,730	0,970
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	-,251*	0,018	-0,065	0,132	0,122
	Sig. (2-tailed)	0,023	0,873	0,564	0,237	0,277
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	-0,132	0,197	-0,027	-0,074	-0,098
	Sig. (2-tailed)	0,236	0,076	0,812	0,510	0,380
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	-0,034	0,060	0,152	0,085	0,040
	Sig. (2-tailed)	0,759	0,589	0,172	0,449	0,720
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,043	-0,122	-0,133	0,028	0,029
	Sig. (2-tailed)	0,701	0,274	0,233	0,806	0,795
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	-0,048	0,200	,283**	0,010	0,078
	Sig. (2-tailed)	0,671	0,072	0,010	0,928	0,486
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,000	,244*	-0,078	0,000	0,060
	Sig. (2-tailed)	1,000	0,027	0,488	1,000	0,590
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,085	-0,026	-0,176	-,218*	-0,084
	Sig. (2-tailed)	0,446	0,814	0,113	0,049	0,455
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,125	,311**	0,112	0,076	0,022
	Sig. (2-tailed)	0,264	0,004	0,315	0,496	0,843
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	-0,154	-0,064	0,134	0,063	0,105
	Sig. (2-tailed)	0,167	0,568	0,228	0,571	0,349
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	0,001	0,045	0,027	-,258*	-0,102
	Sig. (2-tailed)	0,990	0,686	0,810	0,019	0,363
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,078	0,053	-0,125	-0,030	-0,035
	Sig. (2-tailed)	0,487	0,635	0,263	0,789	0,755
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
BUTIR_33	Pearson Correlation	-0,131	0,037	0,114	0,175	0,089
	Sig. (2-tailed)	0,241	0,744	0,307	0,116	0,427
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	-0,047	-0,093	,219*	-0,003	0,108
	Sig. (2-tailed)	0,672	0,406	0,048	0,976	0,335
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	0,061	-0,105	0,099	0,168	0,077
	Sig. (2-tailed)	0,584	0,348	0,377	0,131	0,492
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,009	-0,151	0,089	0,049	-0,129
	Sig. (2-tailed)	0,935	0,174	0,427	0,662	0,249
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	-0,005	0,055	0,041	0,081	0,032
	Sig. (2-tailed)	0,967	0,624	0,713	0,470	0,775
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	0,103	-0,200	-0,016	0,006	-0,013
	Sig. (2-tailed)	0,356	0,072	0,886	0,954	0,911
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-0,096	-0,105	,312**	0,019	-0,172
	Sig. (2-tailed)	0,391	0,348	0,004	0,865	0,122
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-,223*	-0,082	-0,020	-0,093	-0,204
	Sig. (2-tailed)	0,044	0,466	0,860	0,406	0,065
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_1	Pearson Correlation	0,123	,234*	-0,002	0,166	0,044
	Sig. (2-tailed)	0,273	0,034	0,989	0,136	0,693
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	,270*	-0,028	0,115	0,166	0,209
	Sig. (2-tailed)	0,014	0,800	0,303	0,137	0,059
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,047	,398**	0,197	-0,067	0,212
	Sig. (2-tailed)	0,673	0,000	0,076	0,550	0,056
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	-0,004	,235*	0,184	0,010	0,068
	Sig. (2-tailed)	0,971	0,033	0,098	0,930	0,546
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	0,099	,245*	,333**	-0,191	,252*
	Sig. (2-tailed)	0,378	0,026	0,002	0,086	0,022
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	-,492**	0,042	,230*	-0,142	0,052
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,706	0,038	0,202	0,640
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	,219*	,367**	,287**	0,120	0,018
	Sig. (2-tailed)	0,048	0,001	0,009	0,281	0,872
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,137	,427**	0,071	0,002	0,079
	Sig. (2-tailed)	0,220	0,000	0,529	0,983	0,479
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15

BUTIR_9	Pearson Correlation	0,193	0,172	0,037	0,029	,272*
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,122	0,745	0,796	0,014
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	,386**	,259*	0,133	,236*	0,127
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,019	0,235	0,033	0,257
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	1	,238*	0,196	,258*	0,207
	Sig. (2-tailed)		0,031	0,078	0,019	0,062
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	,238*	1	,299**	0,015	,301**
	Sig. (2-tailed)	0,031		0,006	0,895	0,006
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,196	,299**	1	0,151	0,094
	Sig. (2-tailed)	0,078	0,006		0,176	0,399
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	,258*	0,015	0,151	1	0,188
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,895	0,176		0,091
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	0,207	,301**	0,094	0,188	1
	Sig. (2-tailed)	0,062	0,006	0,399	0,091	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	-0,065	-0,203	-0,129	-0,049	0,081
	Sig. (2-tailed)	0,561	0,067	0,250	0,663	0,468
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15

BUTIR_17	Pearson Correlation	-0,182	-0,048	-0,057	-0,034	-0,073
	Sig. (2-tailed)	0,102	0,666	0,611	0,759	0,515
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	0,124	0,071	0,080	-0,023	0,015
	Sig. (2-tailed)	0,267	0,528	0,473	0,840	0,894
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	0,044	-0,008	-0,202	-0,083	0,106
	Sig. (2-tailed)	0,695	0,943	0,069	0,458	0,344
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,110	-0,202	-0,056	0,013	-0,161
	Sig. (2-tailed)	0,326	0,069	0,616	0,907	0,148
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	0,142	-0,065	-0,096	0,045	-0,104
	Sig. (2-tailed)	0,205	0,559	0,390	0,686	0,352
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	,287**	0,086	-0,022	,266*	0,096
	Sig. (2-tailed)	0,009	0,440	0,842	0,016	0,392
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,056	0,140	0,140	0,038	0,204
	Sig. (2-tailed)	0,620	0,209	0,211	0,733	0,066
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	-0,004	0,095	-0,017	0,036	0,056
	Sig. (2-tailed)	0,971	0,397	0,880	0,746	0,619
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,124	-0,143	0,033	0,004	-0,072
	Sig. (2-tailed)	0,266	0,201	0,771	0,973	0,520
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	,243*	,252*	0,003	0,095	-0,052
	Sig. (2-tailed)	0,028	0,022	0,978	0,397	0,641
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,103	0,135	0,071	-0,072	0,060
	Sig. (2-tailed)	0,358	0,228	0,524	0,522	0,595
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,191	-0,115	-0,037	0,130	-0,111
	Sig. (2-tailed)	0,085	0,303	0,741	0,243	0,321
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	-0,067	0,065	0,106	-0,006	-0,023
	Sig. (2-tailed)	0,550	0,564	0,343	0,960	0,839
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,062	-0,025	-0,118	-0,081	-0,141
	Sig. (2-tailed)	0,581	0,825	0,291	0,472	0,208
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	-0,167	0,061	0,027	-0,005	-0,082
	Sig. (2-tailed)	0,133	0,587	0,807	0,962	0,464
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	-0,010	0,005	0,178	0,004	,240*
	Sig. (2-tailed)	0,926	0,964	0,109	0,974	0,030
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15

BUTIR_33	Pearson Correlation	0,110	0,054	0,059	0,092	-0,053
	Sig. (2-tailed)	0,325	0,629	0,596	0,411	0,637
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	-0,008	-0,026	0,039	,253*	-0,020
	Sig. (2-tailed)	0,940	0,815	0,731	0,022	0,857
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,080	0,184	0,059	0,065	0,015
	Sig. (2-tailed)	0,474	0,098	0,601	0,562	0,894
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	-0,014	-0,048	0,099	-0,034	,252*
	Sig. (2-tailed)	0,903	0,666	0,377	0,759	0,022
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	-0,007	-0,032	-0,150	0,138	-0,179
	Sig. (2-tailed)	0,948	0,778	0,177	0,216	0,107
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,072	-0,016	0,049	-0,127	-0,005
	Sig. (2-tailed)	0,523	0,887	0,665	0,254	0,962
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-0,009	-0,001	-0,138	-0,034	0,015
	Sig. (2-tailed)	0,933	0,992	0,217	0,764	0,894
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	0,039	-0,155	0,012	-0,060	0,131
	Sig. (2-tailed)	0,731	0,164	0,916	0,591	0,240
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_1	Pearson Correlation	0,173	-0,045	-0,059	-0,151	-0,086
	Sig. (2-tailed)	0,120	0,688	0,597	0,177	0,441
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,133	-0,191	,223*	0,180	-0,080
	Sig. (2-tailed)	0,235	0,085	0,044	0,105	0,474
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	-0,002	0,023	0,018	-0,007	-,246*
	Sig. (2-tailed)	0,989	0,836	0,872	0,947	0,026
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	-0,098	-0,040	0,084	-0,025	0,002
	Sig. (2-tailed)	0,382	0,719	0,453	0,821	0,987
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	0,038	-0,124	0,054	-0,140	-0,035
	Sig. (2-tailed)	0,732	0,266	0,629	0,209	0,758
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	0,146	-0,178	-0,096	-0,184	-0,146
	Sig. (2-tailed)	0,190	0,109	0,392	0,099	0,190
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,172	0,026	0,131	-0,040	-0,149
	Sig. (2-tailed)	0,122	0,817	0,241	0,724	0,180
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	-0,089	-0,081	0,075	0,112	-0,163
	Sig. (2-tailed)	0,428	0,472	0,503	0,315	0,143
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_9	Pearson Correlation	,244*	-0,187	-0,039	-0,041	-0,134
	Sig. (2-tailed)	0,027	0,092	0,729	0,717	0,230
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	-0,069	-,260*	-0,126	-0,173	-,240*
	Sig. (2-tailed)	0,537	0,018	0,260	0,120	0,030
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	-0,065	-0,182	0,124	0,044	-0,110
	Sig. (2-tailed)	0,561	0,102	0,267	0,695	0,326
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	-0,203	-0,048	0,071	-0,008	-0,202
	Sig. (2-tailed)	0,067	0,666	0,528	0,943	0,069
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	-0,129	-0,057	0,080	-0,202	-0,056
	Sig. (2-tailed)	0,250	0,611	0,473	0,069	0,616
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	-0,049	-0,034	-0,023	-0,083	0,013
	Sig. (2-tailed)	0,663	0,759	0,840	0,458	0,907
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	0,081	-0,073	0,015	0,106	-0,161
	Sig. (2-tailed)	0,468	0,515	0,894	0,344	0,148
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	1	0,099	0,063	0,205	0,147
	Sig. (2-tailed)		0,377	0,575	0,064	0,188
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,099	1	0,054	,383**	,363**
	Sig. (2-tailed)	0,377		0,629	0,000	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	0,063	0,054	1	,306**	-0,173
	Sig. (2-tailed)	0,575	0,629		0,005	0,121
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	0,205	,383**	,306**	1	0,069
	Sig. (2-tailed)	0,064	0,000	0,005		0,538
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,147	,363**	-0,173	0,069	1
	Sig. (2-tailed)	0,188	0,001	0,121	0,538	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	0,215	0,135	,396**	,387**	0,046
	Sig. (2-tailed)	0,052	0,227	0,000	0,000	0,684
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,031	,219*	-0,103	0,178	0,073
	Sig. (2-tailed)	0,784	0,048	0,355	0,109	0,516
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,107	,220*	,329**	0,177	0,024
	Sig. (2-tailed)	0,337	0,047	0,003	0,111	0,833
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,119	,219*	0,099	0,075	-0,162
	Sig. (2-tailed)	0,286	0,048	0,378	0,504	0,146
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,079	0,140	-0,068	0,111	,258*
	Sig. (2-tailed)	0,482	0,210	0,543	0,321	0,019
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,017	-0,197	,391**	,226*	-,350**
	Sig. (2-tailed)	0,876	0,077	0,000	0,041	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	,222*	-0,121	,466**	,240*	-0,052
	Sig. (2-tailed)	0,045	0,278	0,000	0,030	0,643
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,014	,543**	0,020	,302**	0,070
	Sig. (2-tailed)	0,898	0,000	0,857	0,006	0,534
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,146	-0,075	0,077	-0,034	0,069
	Sig. (2-tailed)	0,191	0,503	0,489	0,762	0,538
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,009	,263*	-0,217	0,043	0,003
	Sig. (2-tailed)	0,937	0,017	0,050	0,700	0,982
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	0,081	,360**	0,202	,333**	-0,093
	Sig. (2-tailed)	0,470	0,001	0,069	0,002	0,404
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	-0,017	0,069	,330**	0,166	-,241*
	Sig. (2-tailed)	0,881	0,540	0,002	0,136	0,029
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,069	-0,048	0,053	0,171	-0,172
	Sig. (2-tailed)	0,535	0,669	0,639	0,125	0,122
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,086	-0,011	0,046	0,142	0,019
	Sig. (2-tailed)	0,440	0,924	0,679	0,202	0,866
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,072	,276*	-,306**	-0,023	-0,006
	Sig. (2-tailed)	0,518	0,012	0,005	0,837	0,957
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,038	0,140	-0,038	0,056	0,136
	Sig. (2-tailed)	0,732	0,209	0,732	0,619	0,225
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,011	-0,072	0,150	0,055	-0,171
	Sig. (2-tailed)	0,920	0,521	0,179	0,623	0,124
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,015	0,005	-0,108	0,110	0,103
	Sig. (2-tailed)	0,895	0,962	0,335	0,326	0,357
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-0,072	-,224*	-0,015	-0,105	-0,078
	Sig. (2-tailed)	0,518	0,043	0,894	0,346	0,488
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,010	-0,039	0,117	-0,048	0,084
	Sig. (2-tailed)	0,930	0,731	0,295	0,668	0,453
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_1	Pearson Correlation	-0,084	0,138	-0,028	,277*	0,029
	Sig. (2-tailed)	0,454	0,216	0,803	0,012	0,793
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,064	0,031	0,128	0,109	0,122
	Sig. (2-tailed)	0,569	0,780	0,251	0,331	0,274
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	-0,061	0,021	0,210	0,007	-0,132
	Sig. (2-tailed)	0,588	0,852	0,058	0,951	0,236
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	-0,097	0,011	-0,007	0,174	-0,021
	Sig. (2-tailed)	0,385	0,919	0,948	0,118	0,851
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	-0,156	-0,011	0,142	,219*	0,073
	Sig. (2-tailed)	0,161	0,920	0,202	0,048	0,514
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	-0,177	-,251*	-0,132	-0,034	-0,043
	Sig. (2-tailed)	0,112	0,023	0,236	0,759	0,701
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,005	0,018	0,197	0,060	-0,122
	Sig. (2-tailed)	0,966	0,873	0,076	0,589	0,274
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	-0,080	-0,065	-0,027	0,152	-0,133
	Sig. (2-tailed)	0,475	0,564	0,812	0,172	0,233
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_9	Pearson Correlation	-0,039	0,132	-0,074	0,085	0,028
	Sig. (2-tailed)	0,730	0,237	0,510	0,449	0,806
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	-0,004	0,122	-0,098	0,040	0,029
	Sig. (2-tailed)	0,970	0,277	0,380	0,720	0,795
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	0,142	,287**	0,056	-0,004	-0,124
	Sig. (2-tailed)	0,205	0,009	0,620	0,971	0,266
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	-0,065	0,086	0,140	0,095	-0,143
	Sig. (2-tailed)	0,559	0,440	0,209	0,397	0,201
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	-0,096	-0,022	0,140	-0,017	0,033
	Sig. (2-tailed)	0,390	0,842	0,211	0,880	0,771
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,045	,266*	0,038	0,036	0,004
	Sig. (2-tailed)	0,686	0,016	0,733	0,746	0,973
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-0,104	0,096	0,204	0,056	-0,072
	Sig. (2-tailed)	0,352	0,392	0,066	0,619	0,520
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,215	0,031	0,107	0,119	-0,079
	Sig. (2-tailed)	0,052	0,784	0,337	0,286	0,482
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,135	,219*	,220*	,219*	0,140
	Sig. (2-tailed)	0,227	0,048	0,047	0,048	0,210
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	,396**	-0,103	,329**	0,099	-0,068
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,355	0,003	0,378	0,543
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	,387**	0,178	0,177	0,075	0,111
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,109	0,111	0,504	0,321
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,046	0,073	0,024	-0,162	,258*
	Sig. (2-tailed)	0,684	0,516	0,833	0,146	0,019
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	1	0,192	,223*	0,092	-0,067
	Sig. (2-tailed)		0,084	0,044	0,411	0,548
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,192	1	-0,096	,236*	-0,102
	Sig. (2-tailed)	0,084		0,389	0,033	0,363
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	,223*	-0,096	1	0,112	,271*
	Sig. (2-tailed)	0,044	0,389		0,318	0,014
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,092	,236*	0,112	1	-0,077
	Sig. (2-tailed)	0,411	0,033	0,318		0,490
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,067	-0,102	,271*	-0,077	1
	Sig. (2-tailed)	0,548	0,363	0,014	0,490	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	,260*	0,193	0,013	,260*	-0,202
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,083	0,906	0,018	0,069
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,213	-0,211	0,214	0,072	0,000
	Sig. (2-tailed)	0,054	0,057	0,054	0,520	1,000
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	-0,007	,385**	0,029	0,129	0,156
	Sig. (2-tailed)	0,951	0,000	0,794	0,247	0,162
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,099	-0,049	,254*	,230*	0,177
	Sig. (2-tailed)	0,377	0,661	0,021	0,037	0,112
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	-,347**	0,016	-0,104	,244*	0,212
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,886	0,352	0,027	0,056
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	,256*	0,168	0,094	-0,076	-0,082
	Sig. (2-tailed)	0,021	0,132	0,399	0,498	0,466
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,102	-0,041	,255*	0,151	-0,008
	Sig. (2-tailed)	0,361	0,714	0,021	0,177	0,945
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,123	0,190	-0,088	0,127	-0,025
	Sig. (2-tailed)	0,271	0,087	0,430	0,256	0,824
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,124	,303**	-0,004	0,164	0,092
	Sig. (2-tailed)	0,267	0,006	0,968	0,141	0,410
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,182	0,202	-0,171	0,033	-0,012
	Sig. (2-tailed)	0,103	0,068	0,125	0,771	0,913
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	0,018	0,104	-0,013	0,140	-0,060
	Sig. (2-tailed)	0,869	0,354	0,906	0,210	0,591
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,095	-0,156	-0,013	-0,052	0,065
	Sig. (2-tailed)	0,396	0,161	0,907	0,645	0,562
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,104	0,044	-0,164	-0,064	0,123
	Sig. (2-tailed)	0,352	0,697	0,140	0,568	0,271
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	-0,035	-0,160	-0,171	0,033	-0,096
	Sig. (2-tailed)	0,756	0,151	0,125	0,771	0,389
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,060	-,249*	0,175	-,256*	-0,095
	Sig. (2-tailed)	0,590	0,024	0,116	0,020	0,397
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_1	Pearson Correlation	0,079	0,000	-0,065	0,064	,236*
	Sig. (2-tailed)	0,483	1,000	0,564	0,567	0,033
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,211	0,157	-0,006	0,096	-0,001
	Sig. (2-tailed)	0,057	0,159	0,958	0,393	0,996
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	0,013	0,000	0,004	0,060	-0,105
	Sig. (2-tailed)	0,905	1,000	0,971	0,593	0,347
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,067	-0,104	-0,017	0,087	-0,041
	Sig. (2-tailed)	0,552	0,351	0,880	0,436	0,714
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	-0,054	0,061	-0,210	0,056	0,103
	Sig. (2-tailed)	0,630	0,589	0,059	0,619	0,357
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	-0,048	0,000	-0,085	0,125	-0,154
	Sig. (2-tailed)	0,671	1,000	0,446	0,264	0,167
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,200	,244*	-0,026	,311**	-0,064
	Sig. (2-tailed)	0,072	0,027	0,814	0,004	0,568
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	,283**	-0,078	-0,176	0,112	0,134
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,488	0,113	0,315	0,228
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_9	Pearson Correlation	0,010	0,000	-,218*	0,076	0,063
	Sig. (2-tailed)	0,928	1,000	0,049	0,496	0,571
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	0,078	0,060	-0,084	0,022	0,105
	Sig. (2-tailed)	0,486	0,590	0,455	0,843	0,349
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	,243*	0,103	-0,191	-0,067	0,062
	Sig. (2-tailed)	0,028	0,358	0,085	0,550	0,581
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	,252*	0,135	-0,115	0,065	-0,025
	Sig. (2-tailed)	0,022	0,228	0,303	0,564	0,825
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,003	0,071	-0,037	0,106	-0,118
	Sig. (2-tailed)	0,978	0,524	0,741	0,343	0,291
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	0,095	-0,072	0,130	-0,006	-0,081
	Sig. (2-tailed)	0,397	0,522	0,243	0,960	0,472
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-0,052	0,060	-0,111	-0,023	-0,141
	Sig. (2-tailed)	0,641	0,595	0,321	0,839	0,208
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,017	,222*	-0,014	0,146	0,009
	Sig. (2-tailed)	0,876	0,045	0,898	0,191	0,937
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_17	Pearson Correlation	-0,197	-0,121	,543**	-0,075	,263*
	Sig. (2-tailed)	0,077	0,278	0,000	0,503	0,017
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	,391**	,466**	0,020	0,077	-0,217
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,857	0,489	0,050
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	,226*	,240*	,302**	-0,034	0,043
	Sig. (2-tailed)	0,041	0,030	0,006	0,762	0,700
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-,350**	-0,052	0,070	0,069	0,003
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,643	0,534	0,538	0,982
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	,260*	0,213	-0,007	0,099	-,347**
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,054	0,951	0,377	0,001
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,193	-0,211	,385**	-0,049	0,016
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,057	0,000	0,661	0,886
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,013	0,214	0,029	,254*	-0,104
	Sig. (2-tailed)	0,906	0,054	0,794	0,021	0,352
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	,260*	0,072	0,129	,230*	,244*
	Sig. (2-tailed)	0,018	0,520	0,247	0,037	0,027
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,202	0,000	0,156	0,177	0,212
	Sig. (2-tailed)	0,069	1,000	0,162	0,112	0,056
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	1	,262*	0,127	0,156	0,007
	Sig. (2-tailed)		0,018	0,254	0,162	0,948
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	,262*	1	-0,197	0,180	-0,146
	Sig. (2-tailed)	0,018		0,076	0,106	0,190
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	0,127	-0,197	1	-0,070	0,171
	Sig. (2-tailed)	0,254	0,076		0,532	0,125
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,156	0,180	-0,070	1	0,043
	Sig. (2-tailed)	0,162	0,106	0,532		0,700
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,007	-0,146	0,171	0,043	1
	Sig. (2-tailed)	0,948	0,190	0,125	0,700	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	0,147	0,056	,534**	0,029	-0,108
	Sig. (2-tailed)	0,189	0,615	0,000	0,796	0,336
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,081	,344**	,299**	-0,020	-,254*
	Sig. (2-tailed)	0,471	0,002	0,006	0,861	0,021
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
BUTIR_33	Pearson Correlation	,226*	0,000	0,090	0,104	0,115
	Sig. (2-tailed)	0,042	1,000	0,421	0,354	0,305
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	,280*	0,000	,227*	0,019	0,142
	Sig. (2-tailed)	0,011	1,000	0,041	0,867	0,202
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,168	-,229*	0,126	-0,188	0,207
	Sig. (2-tailed)	0,132	0,038	0,261	0,091	0,062
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	-0,054	-0,182	0,059	-0,010	0,103
	Sig. (2-tailed)	0,630	0,102	0,598	0,932	0,357
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	,229*	0,000	0,135	-0,045	-0,073
	Sig. (2-tailed)	0,039	1,000	0,226	0,686	0,513
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,068	0,000	0,039	-0,108	0,175
	Sig. (2-tailed)	0,546	1,000	0,726	0,334	0,116
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,192	0,000	-0,078	0,059	0,107
	Sig. (2-tailed)	0,084	1,000	0,488	0,597	0,341
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,185	0,174	-,231*	-0,173	-,226*
	Sig. (2-tailed)	0,095	0,118	0,037	0,120	0,041
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_1	Pearson Correlation	-0,142	-0,024	0,090	,285**	0,085
	Sig. (2-tailed)	0,204	0,832	0,424	0,009	0,447
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	-0,069	0,155	0,175	,305**	-0,016
	Sig. (2-tailed)	0,535	0,164	0,116	0,005	0,883
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	,246*	0,134	0,120	-0,089	-0,001
	Sig. (2-tailed)	0,026	0,231	0,283	0,428	0,993
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	-0,024	0,034	0,082	-0,006	0,004
	Sig. (2-tailed)	0,831	0,761	0,465	0,958	0,969
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	-0,132	0,194	0,020	,239*	-0,057
	Sig. (2-tailed)	0,237	0,081	0,860	0,030	0,612
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	0,001	0,078	-0,131	-0,047	0,061
	Sig. (2-tailed)	0,990	0,487	0,241	0,672	0,584
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	0,045	0,053	0,037	-0,093	-0,105
	Sig. (2-tailed)	0,686	0,635	0,744	0,406	0,348
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,027	-0,125	0,114	,219*	0,099
	Sig. (2-tailed)	0,810	0,263	0,307	0,048	0,377
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_9	Pearson Correlation	-,258*	-0,030	0,175	-0,003	0,168
	Sig. (2-tailed)	0,019	0,789	0,116	0,976	0,131
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	-0,102	-0,035	0,089	0,108	0,077
	Sig. (2-tailed)	0,363	0,755	0,427	0,335	0,492
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	-0,167	-0,010	0,110	-0,008	-0,080
	Sig. (2-tailed)	0,133	0,926	0,325	0,940	0,474
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	0,061	0,005	0,054	-0,026	0,184
	Sig. (2-tailed)	0,587	0,964	0,629	0,815	0,098
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,027	0,178	0,059	0,039	0,059
	Sig. (2-tailed)	0,807	0,109	0,596	0,731	0,601
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	-0,005	0,004	0,092	,253*	0,065
	Sig. (2-tailed)	0,962	0,974	0,411	0,022	0,562
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	-0,082	,240*	-0,053	-0,020	0,015
	Sig. (2-tailed)	0,464	0,030	0,637	0,857	0,894
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,081	-0,017	0,069	0,086	-0,072
	Sig. (2-tailed)	0,470	0,881	0,535	0,440	0,518
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_17	Pearson Correlation	,360**	0,069	-0,048	-0,011	,276*
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,540	0,669	0,924	0,012
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	0,202	,330**	0,053	0,046	-,306**
	Sig. (2-tailed)	0,069	0,002	0,639	0,679	0,005
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	,333**	0,166	0,171	0,142	-0,023
	Sig. (2-tailed)	0,002	0,136	0,125	0,202	0,837
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	-0,093	-,241*	-0,172	0,019	-0,006
	Sig. (2-tailed)	0,404	0,029	0,122	0,866	0,957
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	,256*	0,102	0,123	0,124	-0,182
	Sig. (2-tailed)	0,021	0,361	0,271	0,267	0,103
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,168	-0,041	0,190	,303**	0,202
	Sig. (2-tailed)	0,132	0,714	0,087	0,006	0,068
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	0,094	,255*	-0,088	-0,004	-0,171
	Sig. (2-tailed)	0,399	0,021	0,430	0,968	0,125
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	-0,076	0,151	0,127	0,164	0,033
	Sig. (2-tailed)	0,498	0,177	0,256	0,141	0,771
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,082	-0,008	-0,025	0,092	-0,012
	Sig. (2-tailed)	0,466	0,945	0,824	0,410	0,913
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	0,147	0,081	,226*	,280*	-0,168
	Sig. (2-tailed)	0,189	0,471	0,042	0,011	0,132
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	0,056	,344**	0,000	0,000	-,229*
	Sig. (2-tailed)	0,615	0,002	1,000	1,000	0,038
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	,534**	,299**	0,090	,227*	0,126
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,006	0,421	0,041	0,261
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	0,029	-0,020	0,104	0,019	-0,188
	Sig. (2-tailed)	0,796	0,861	0,354	0,867	0,091
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	-0,108	-,254*	0,115	0,142	0,207
	Sig. (2-tailed)	0,336	0,021	0,305	0,202	0,062
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	1	,273*	0,161	0,076	0,133
	Sig. (2-tailed)		0,013	0,149	0,498	0,233
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	,273*	1	-0,023	0,027	-0,169
	Sig. (2-tailed)	0,013		0,834	0,807	0,128
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,161	-0,023	1	,313**	-0,080
	Sig. (2-tailed)	0,149	0,834		0,004	0,474
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	0,076	0,027	,313**	1	0,020
	Sig. (2-tailed)	0,498	0,807	0,004		0,857
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	0,133	-0,169	-0,080	0,020	1
	Sig. (2-tailed)	0,233	0,128	0,474	0,857	
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	-0,132	0,006	0,088	,364**	-0,057
	Sig. (2-tailed)	0,237	0,957	0,434	0,001	0,612
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	0,146	0,157	0,042	-0,011	-0,120
	Sig. (2-tailed)	0,189	0,158	0,709	0,925	0,282
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	-0,102	-0,024	,224*	,285**	0,129
	Sig. (2-tailed)	0,363	0,832	0,043	0,010	0,249
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,056	-0,090	0,091	0,099	-0,155
	Sig. (2-tailed)	0,619	0,419	0,418	0,377	0,165
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-0,045	0,090	-0,192	-0,158	-0,086
	Sig. (2-tailed)	0,687	0,419	0,084	0,156	0,440
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_1	Pearson Correlation	0,064	0,051	-0,006	0,153	-0,096
	Sig. (2-tailed)	0,571	0,650	0,958	0,169	0,390
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_2	Pearson Correlation	0,023	0,131	0,149	-0,016	0,074
	Sig. (2-tailed)	0,838	0,241	0,183	0,883	0,507
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_3	Pearson Correlation	-0,113	-0,029	-0,090	-0,087	0,052
	Sig. (2-tailed)	0,312	0,793	0,419	0,438	0,645
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_4	Pearson Correlation	0,074	0,035	-0,002	0,148	0,002
	Sig. (2-tailed)	0,511	0,753	0,989	0,185	0,986
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_5	Pearson Correlation	,273*	-0,072	0,152	0,026	0,025
	Sig. (2-tailed)	0,013	0,521	0,172	0,814	0,826
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_6	Pearson Correlation	0,009	-0,005	0,103	-0,096	-,223*
	Sig. (2-tailed)	0,935	0,967	0,356	0,391	0,044
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_7	Pearson Correlation	-0,151	0,055	-0,200	-0,105	-0,082
	Sig. (2-tailed)	0,174	0,624	0,072	0,348	0,466
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_8	Pearson Correlation	0,089	0,041	-0,016	,312**	-0,020
	Sig. (2-tailed)	0,427	0,713	0,886	0,004	0,860
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_9	Pearson Correlation	0,049	0,081	0,006	0,019	-0,093
	Sig. (2-tailed)	0,662	0,470	0,954	0,865	0,406
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_10	Pearson Correlation	-0,129	0,032	-0,013	-0,172	-0,204
	Sig. (2-tailed)	0,249	0,775	0,911	0,122	0,065
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_11	Pearson Correlation	-0,014	-0,007	-0,072	-0,009	0,039
	Sig. (2-tailed)	0,903	0,948	0,523	0,933	0,731
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_12	Pearson Correlation	-0,048	-0,032	-0,016	-0,001	-0,155
	Sig. (2-tailed)	0,666	0,778	0,887	0,992	0,164
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_13	Pearson Correlation	0,099	-0,150	0,049	-0,138	0,012
	Sig. (2-tailed)	0,377	0,177	0,665	0,217	0,916
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_14	Pearson Correlation	-0,034	0,138	-0,127	-0,034	-0,060
	Sig. (2-tailed)	0,759	0,216	0,254	0,764	0,591
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_15	Pearson Correlation	,252*	-0,179	-0,005	0,015	0,131
	Sig. (2-tailed)	0,022	0,107	0,962	0,894	0,240
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_16	Pearson Correlation	0,038	0,011	-0,015	-0,072	-0,010
	Sig. (2-tailed)	0,732	0,920	0,895	0,518	0,930
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_17	Pearson Correlation	0,140	-0,072	0,005	-,224*	-0,039
	Sig. (2-tailed)	0,209	0,521	0,962	0,043	0,731
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_18	Pearson Correlation	-0,038	0,150	-0,108	-0,015	0,117
	Sig. (2-tailed)	0,732	0,179	0,335	0,894	0,295
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_19	Pearson Correlation	0,056	0,055	0,110	-0,105	-0,048
	Sig. (2-tailed)	0,619	0,623	0,326	0,346	0,668
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_20	Pearson Correlation	0,136	-0,171	0,103	-0,078	0,084
	Sig. (2-tailed)	0,225	0,124	0,357	0,488	0,453
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_21	Pearson Correlation	0,018	0,095	-0,104	-0,035	-0,060
	Sig. (2-tailed)	0,869	0,396	0,352	0,756	0,590
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_22	Pearson Correlation	0,104	-0,156	0,044	-0,160	-,249*
	Sig. (2-tailed)	0,354	0,161	0,697	0,151	0,024
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_23	Pearson Correlation	-0,013	-0,013	-0,164	-0,171	0,175
	Sig. (2-tailed)	0,906	0,907	0,140	0,125	0,116
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_24	Pearson Correlation	0,140	-0,052	-0,064	0,033	-,256*
	Sig. (2-tailed)	0,210	0,645	0,568	0,771	0,020
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_25	Pearson Correlation	-0,060	0,065	0,123	-0,096	-0,095
	Sig. (2-tailed)	0,591	0,562	0,271	0,389	0,397
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_26	Pearson Correlation	-0,054	,229*	-0,068	0,192	-0,185
	Sig. (2-tailed)	0,630	0,039	0,546	0,084	0,095
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_27	Pearson Correlation	-0,182	0,000	0,000	0,000	0,174
	Sig. (2-tailed)	0,102	1,000	1,000	1,000	0,118
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_28	Pearson Correlation	0,059	0,135	0,039	-0,078	-,231*
	Sig. (2-tailed)	0,598	0,226	0,726	0,488	0,037
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_29	Pearson Correlation	-0,010	-0,045	-0,108	0,059	-0,173
	Sig. (2-tailed)	0,932	0,686	0,334	0,597	0,120
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_30	Pearson Correlation	0,103	-0,073	0,175	0,107	-,226*
	Sig. (2-tailed)	0,357	0,513	0,116	0,341	0,041
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_31	Pearson Correlation	-0,132	0,146	-0,102	0,056	-0,045
	Sig. (2-tailed)	0,237	0,189	0,363	0,619	0,687
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_32	Pearson Correlation	0,006	0,157	-0,024	-0,090	0,090
	Sig. (2-tailed)	0,957	0,158	0,832	0,419	0,419
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
BUTIR_33	Pearson Correlation	0,088	0,042	,224*	0,091	-0,192
	Sig. (2-tailed)	0,434	0,709	0,043	0,418	0,084
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_34	Pearson Correlation	,364**	-0,011	,285**	0,099	-0,158
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,925	0,010	0,377	0,156
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_35	Pearson Correlation	-0,057	-0,120	0,129	-0,155	-0,086
	Sig. (2-tailed)	0,612	0,282	0,249	0,165	0,440
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_36	Pearson Correlation	1	-0,174	,520**	0,110	-,228*
	Sig. (2-tailed)		0,119	0,000	0,326	0,039
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_37	Pearson Correlation	-0,174	1	-0,116	0,008	-0,094
	Sig. (2-tailed)	0,119		0,301	0,944	0,403
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_38	Pearson Correlation	,520**	-0,116	1	-0,056	-,236*
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,301		0,614	0,032
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_39	Pearson Correlation	0,110	0,008	-0,056	1	0,073
	Sig. (2-tailed)	0,326	0,944	0,614		0,515
	N	82	82	82	82	82
BUTIR_40	Pearson Correlation	-,228*	-0,094	-,236*	0,073	1
	Sig. (2-tailed)	0,039	0,403	0,032	0,515	
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_1	BUTIR_2	BUTIR_3	BUTIR_4	BUTIR_5
Skor	Pearson Correlation	,415**	,527**	,251*	,260*	,410**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,023	0,018	0,000
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_6	BUTIR_7	BUTIR_8	BUTIR_9	BUTIR_10
Skor	Pearson Correlation	-0,036	,331**	,281*	,272*	0,163
	Sig. (2-tailed)	0,746	0,002	0,011	0,013	0,143
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_11	BUTIR_12	BUTIR_13	BUTIR_14	BUTIR_15
Skor	Pearson Correlation	,296**	,374**	,296**	,232*	,322**
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,001	0,007	0,036	0,003
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_16	BUTIR_17	BUTIR_18	BUTIR_19	BUTIR_20
Skor	Pearson Correlation	,280*	,219*	,395**	,401**	-0,052
	Sig. (2-tailed)	0,011	0,048	0,000	0,000	0,643
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_21	BUTIR_22	BUTIR_23	BUTIR_24	BUTIR_25
Skor	Pearson Correlation	,273*	,328**	,351**	,380**	0,119
	Sig. (2-tailed)	0,013	0,003	0,001	0,000	0,286
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_26	BUTIR_27	BUTIR_28	BUTIR_29	BUTIR_30
Skor	Pearson Correlation	,402**	,311**	,266*	,279*	0,097
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,004	0,016	0,011	0,387
	N	82	82	82	82	82
		BUTIR_31	BUTIR_32	BUTIR_33	BUTIR_34	BUTIR_35
Skor	Pearson Correlation	,280*	,339**	,335**	,469**	0,033
	Sig. (2-tailed)	0,011	0,002	0,002	0,000	0,766
	N	82	82	82	82	82

		BUTIR_36	BUTIR_37	BUTIR_38	BUTIR_39	BUTIR_40
Skor	Pearson Correlation	,225*	0,085	0,143	0,026	-0,123
	Sig. (2-tailed)	0,042	0,446	0,200	0,819	0,272
	N	82	82	82	82	82



OUTPUT SPSS RELIABILITAS KUESIONER
KECERDASAN EMOSIONAL

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	82	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	82	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,730	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
BUTIR_1	90,34	19,660	0,277	0,721
BUTIR_2	91,11	18,741	0,354	0,715
BUTIR_3	90,50	20,253	0,213	0,725
BUTIR_4	90,60	20,219	0,169	0,728
BUTIR_5	90,44	19,928	0,289	0,721
BUTIR_7	90,60	20,219	0,314	0,721
BUTIR_8	90,59	20,517	0,196	0,726
BUTIR_9	90,52	20,376	0,142	0,730
BUTIR_11	90,67	19,903	0,236	0,724
BUTIR_12	90,50	20,006	0,309	0,720
BUTIR_13	90,65	20,404	0,209	0,725
BUTIR_14	90,56	20,570	0,160	0,728
BUTIR_15	90,43	20,050	0,251	0,723
BUTIR_16	90,41	20,246	0,179	0,727
BUTIR_17	90,44	20,669	0,096	0,732
BUTIR_18	90,84	18,950	0,353	0,715
BUTIR_19	90,48	19,734	0,336	0,718

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
BUTIR_21	90,55	19,905	0,248	0,723
BUTIR_22	90,57	19,779	0,273	0,721
BUTIR_23	90,52	20,104	0,301	0,721
BUTIR_24	90,62	19,966	0,349	0,718
BUTIR_26	90,70	19,671	0,394	0,715
BUTIR_27	90,68	20,071	0,222	0,725
BUTIR_28	90,49	20,278	0,140	0,731
BUTIR_29	90,48	20,327	0,181	0,727
BUTIR_31	90,48	20,129	0,213	0,725
BUTIR_32	90,49	19,808	0,299	0,720
BUTIR_33	90,60	20,021	0,274	0,722
BUTIR_34	90,52	19,635	0,342	0,717
BUTIR_36	90,44	20,595	0,115	0,731



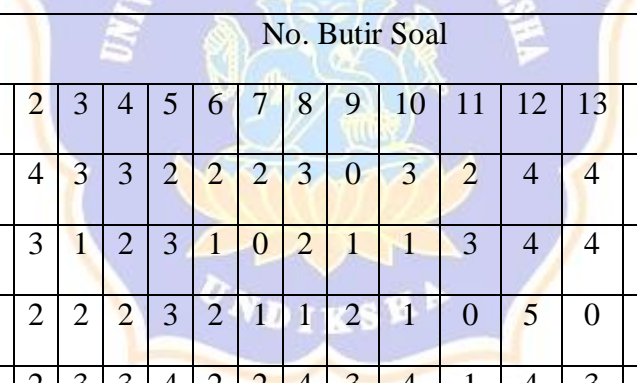
Rekapitulasi Hasil Uji Coba Kuesioner Kecerdasan Emosional Siswa untuk Konsistensi Internal Butir

No Butir	Nilai r hitung (r_{xy})	Nilai r Tabel (r_{Tabel})	Keterangan	Kualifikasi	Keputusan
1	0,415	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
2	0,527	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
3	0,251	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
4	0,260	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
5	0,410	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
6	-0,036	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
7	0,331	0,217	$r_{xy} < r_{Tabel}$	Valid	Diterima
8	0,281	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
9	0,272	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
10	0,163	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
11	0,296	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
12	0,374	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
13	0,296	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
14	0,232	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
15	0,322	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
16	0,280	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
17	0,219	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
18	0,395	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
19	0,401	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
20	-0,052	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
21	0,273	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
22	0,328	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
23	0,351	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
24	0,380	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
25	0,119	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
26	0,402	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
27	0,311	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
28	0,351	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
29	0,380	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
30	0,097	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Diterima
31	0,280	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
32	0,339	0,217	$r_{xy} < r_{Tabel}$	Valid	Diterima
33	0,335	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
34	0,469	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
35	0,033	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
36	0,225	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Valid	Diterima
37	0,085	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
38	0,143	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
39	0,026	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak
40	-0,123	0,217	$r_{xy} > r_{Tabel}$	Tidak Valid	Ditolak

Data Hasil Uji Coba Instrumen Prestasi Belajar

Responden	No. Butir Soal															Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R1	3	5	3	3	4	3	1	3	2	1	5	5	3	5	3	49
R2	3	2	3	2	5	1	1	3	3	3	5	4	4	1	2	42
R3	4	2	4	5	3	2	1	2	3	1	2	3	3	3	4	42
R4	4	3	4	5	3	2	1	4	3	4	1	3	2	0	4	43
R5	4	4	3	3	5	1	1	3	4	4	1	5	2	1	3	44
R6	4	2	4	2	3	1	1	3	3	1	3	1	4	4	4	40
R7	1	3	5	2	3	1	0	1	2	1	1	3	3	2	5	33
R8	5	1	3	2	0	1	1	4	2	1	1	5	3	2	3	34
R9	5	1	2	2	3	1	0	2	4	1	3	3	3	0	2	32
R10	5	2	4	5	5	0	1	3	4	4	2	4	3	1	2	45
R11	5	3	5	3	4	1	2	3	3	3	4	3	4	1	2	46
R12	4	2	5	5	4	2	2	2	4	5	1	4	3	1	1	45
R13	3	2	5	4	5	2	2	4	3	4	3	3	3	1	1	45
R14	3	3	4	5	3	1	2	3	2	3	3	3	4	1	1	41
R15	4	3	4	3	5	2	2	4	4	1	3	5	5	4	4	53
R16	4	2	4	2	5	2	2	4	2	1	3	4	5	4	4	48
R17	4	3	5	3	2	1	1	4	4	2	3	4	5	4	5	50
R18	4	2	3	3	5	1	1	4	4	4	4	4	5	1	1	46
R19	4	2	3	3	5	1	1	3	4	5	4	5	5	1	1	47
R20	3	2	1	5	0	1	1	3	3	0	4	3	5	4	1	36
R21	4	4	1	5	5	1	0	4	3	5	4	3	5	1	2	47
R22	4	5	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	5	4	4	55

R23	4	4	4	2	5	3	1	4	3	0	4	4	5	5	4	52
R24	4	2	1	3	5	1	1	4	0	1	4	2	2	1	1	32
R25	4	3	3	3	5	5	1	4	4	1	4	4	2	5	3	51
R26	4	3	3	2	5	1	1	5	2	5	4	4	5	1	2	47
R27	5	3	4	2	5	4	0	4	3	5	4	1	5	4	4	53
R28	4	4	4	2	4	1	5	4	2	1	4	3	5	4	4	51
R29	4	5	3	2	4	1	5	4	3	2	4	5	4	4	3	53
R30	4	4	4	2	5	1	1	4	3	4	4	3	3	2	2	46



Responden	No. Butir Soal															Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R31	5	4	3	3	2	2	2	3	0	3	2	4	4	1	4	42
R32	3	3	1	2	3	1	0	2	1	1	3	4	4	1	1	30
R33	3	2	2	2	3	2	1	1	2	1	0	5	0	2	2	28
R34	5	2	3	3	4	2	2	4	3	4	1	4	3	1	2	43
R35	3	3	5	3	2	1	2	1	4	1	1	3	4	2	5	40
R36	3	3	4	3	4	2	1	3	4	5	1	4	3	1	0	41
R37	3	3	5	3	3	1	2	5	4	4	3	5	4	1	1	47
R38	4	3	4	0	2	1	2	4	2	1	2	1	4	4	4	38
R39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R40	1	4	2	4	5	3	2	2	3	4	2	4	4	1	1	42
R41	4	3	3	4	3	2	2	4	4	3	2	4	3	1	1	43

R42	4	4	3	2	4	1	2	1	4	1	2	1	4	4	3	40
R43	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	2	3	4	1	1	45
R44	5	4	4	2	5	2	2	3	3	1	3	5	5	4	4	52
R45	5	4	4	2	4	1	2	4	3	3	3	3	5	0	1	44
R46	4	4	5	4	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	5	51
R47	4	3	5	5	3	2	2	4	4	1	3	3	4	1	1	45
R48	4	3	5	5	3	2	2	4	3	0	5	4	3	0	1	44
R49	4	4	5	4	4	2	2	4	4	1	3	2	4	3	5	51
R50	4	3	4	5	3	1	2	4	2	4	3	2	5	2	1	45
R51	4	3	4	5	3	1	2	4	4	3	3	3	4	0	1	44
R52	5	4	4	5	3	1	2	3	1	1	3	4	4	4	4	48
R53	5	4	5	5	2	3	1	4	4	1	3	5	3	4	5	54
R54	5	4	4	5	3	1	2	4	3	5	3	3	4	4	4	54
R55	5	4	3	5	3	1	2	3	3	3	3	4	5	1	1	46
R56	3	4	4	5	3	1	2	4	4	4	3	3	5	1	1	47
R57	4	4	4	5	3	2	2	5	4	1	3	4	4	4	4	53
R58	4	4	4	5	3	1	2	5	4	3	2	3	4	1	2	47
R59	4	4	4	4	3	1	0	5	3	3	2	3	3	2	2	43
R60	5	5	4	3	2	5	2	5	4	5	2	4	4	3	4	57

Responden	No. Butir Soal															Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R61	4	3	3	3	3	1	1	3	4	1	3	4	4	3	3	43
R62	5	3	3	1	1	1	0	3	2	1	2	3	1	3	2	31

Responden	No. Butir Soal															Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R63	4	4	3	3	4	1	0	1	5	1	2	3	5	5	3	44
R64	4	4	3	2	4	2	1	3	3	5	2	3	5	1	1	43
R65	4	2	4	2	4	2	1	4	3	0	2	3	5	5	4	45
R66	5	5	4	2	4	1	1	4	4	3	1	3	5	2	1	45
R67	4	1	2	1	3	1	0	4	1	1	1	5	5	2	4	35
R68	4	3	4	1	4	1	1	4	5	5	0	4	5	1	1	43
R69	3	5	4	1	1	0	1	1	3	1	1	4	4	4	2	35
R70	4	2	4	3	4	1	1	3	3	4	2	4	5	1	4	45
R71	4	2	4	3	4	5	5	4	5	1	2	4	5	4	4	56
R72	4	4	4	4	4	2	1	3	3	3	2	4	5	1	4	48
R73	4	3	4	4	4	2	1	4	3	2	2	3	5	4	4	49
R74	5	4	4	4	4	2	1	3	3	4	2	3	5	1	2	47
R75	5	3	4	3	4	3	5	3	3	1	2	4	5	4	4	53
R76	3	3	4	2	4	3	5	3	4	5	2	3	4	1	1	47
R77	4	3	4	2	4	3	5	4	3	4	2	5	3	0	1	47
R78	3	1	4	2	3	3	1	5	1	0	2	4	3	4	4	40
R79	3	3	4	1	1	3	1	2	0	0	2	4	4	4	2	34
R80	3	2	3	3	2	1	1	1	3	2	2	4	3	4	3	37
R81	3	5	4	3	4	5	2	3	4	1	2	4	5	5	4	54
R82	3	4	4	3	3	0	1	0	2	2	1	3	2	2	4	34

ANALISIS UJI IKB DAN IDB TES PRESTASI BELAJAR FISIKA

Kelompok Atas

No. Responden	No Butir Soal															Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R60	5	5	4	3	2	5	2	5	4	5	2	4	4	3	4	57
R71	4	2	4	3	4	5	5	4	5	1	2	4	5	4	4	56
R22	4	5	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	5	4	4	55
R53	5	4	5	5	2	3	1	4	4	1	3	5	3	4	5	54
R54	5	4	4	5	3	1	2	4	3	5	3	3	4	4	4	54
R81	3	5	4	3	4	5	2	3	4	1	2	4	5	5	4	54
R15	4	3	4	3	5	2	2	4	4	1	3	5	5	4	4	53
R27	5	3	4	2	5	4	0	4	3	5	4	1	5	4	4	53
R29	4	5	3	2	4	1	5	4	3	2	4	5	4	4	3	53
R57	4	4	4	5	3	2	2	5	4	1	3	4	4	4	4	53
R75	5	3	4	3	4	3	5	3	3	1	2	4	5	4	4	53
R23	4	4	4	2	5	3	1	4	3	0	4	4	5	5	4	52
R44	5	4	4	2	5	2	2	3	3	1	3	5	5	4	4	52
R25	4	3	3	3	5	5	1	4	4	1	4	4	2	5	3	51
R28	4	4	4	2	4	1	5	4	2	1	4	3	5	4	4	51
R46	4	4	5	4	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	5	51
R49	4	4	5	4	4	2	2	4	4	1	3	2	4	3	5	51
R17	4	3	5	3	2	1	1	4	4	2	3	4	5	4	5	50
R1	3	5	3	3	4	3	1	3	2	1	5	5	3	5	3	49
R73	4	3	4	4	4	2	1	4	3	2	2	3	5	4	4	49
R16	4	2	4	2	5	2	2	4	2	1	3	4	5	4	4	48
R52	5	4	4	5	3	1	2	3	1	1	3	4	4	4	4	48
R60	5	5	4	3	2	5	2	5	4	5	2	4	4	3	4	57
R71	4	2	4	3	4	5	5	4	5	1	2	4	5	4	4	56

R22	4	5	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	5	4	4	55
R53	5	4	5	5	2	3	1	4	4	1	3	5	3	4	5	54
R54	5	4	4	5	3	1	2	4	3	5	3	3	4	4	4	54
R81	3	5	4	3	4	5	2	3	4	1	2	4	5	5	4	54

Kelompok Bawah

No. Responden	No Butir Soal															Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R40	1	4	2	4	5	3	2	2	3	4	2	4	4	1	1	42
R14	3	3	4	5	3	1	2	3	2	3	3	3	4	1	1	41
R36	3	3	4	3	4	2	1	3	4	5	1	4	3	1	0	41
R6	4	2	4	2	3	1	1	3	3	1	3	1	4	4	4	40
R35	3	3	5	3	2	1	2	1	4	1	1	3	4	2	5	40
R42	4	4	3	2	4	1	2	1	4	1	2	1	4	4	3	40
R78	3	1	4	2	3	3	1	5	1	0	2	4	3	4	4	40
R38	4	3	4	0	2	1	2	4	2	1	2	1	4	4	4	38
R80	3	2	3	3	2	1	1	1	3	2	2	4	3	4	3	37
R20	3	2	1	5	0	1	1	3	3	0	4	3	5	4	1	36
R67	4	1	2	1	3	1	0	4	1	1	1	5	5	2	4	35
R69	3	5	4	1	1	0	1	1	3	1	1	4	4	4	2	35
R8	5	1	3	2	0	1	1	4	2	1	1	5	3	2	3	34
R79	3	3	4	1	1	3	1	2	0	0	2	4	4	4	2	34
R82	3	4	4	3	3	0	1	0	2	2	1	3	2	2	4	34
R7	1	3	5	2	3	1	0	1	2	1	1	3	3	2	5	33
R9	5	1	2	2	3	1	0	2	4	1	3	3	3	0	2	32
R24	4	2	1	3	5	1	1	4	0	1	4	2	2	1	1	32
R62	5	3	3	1	1	1	0	3	2	1	2	3	1	3	2	31
R32	3	3	1	2	3	1	0	2	1	1	3	4	4	1	1	30

No. Responden	No Butir Soal															Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
R33	3	2	2	2	3	2	1	1	2	1	0	5	0	2	2	28
R39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R40	1	4	2	4	5	3	2	2	3	4	2	4	4	1	1	42
R14	3	3	4	5	3	1	2	3	2	3	3	3	4	1	1	41
R36	3	3	4	3	4	2	1	3	4	5	1	4	3	1	0	41
R6	4	2	4	2	3	1	1	3	3	1	3	1	4	4	4	40
R35	3	3	5	3	2	1	2	1	4	1	1	3	4	2	5	40
R42	4	4	3	2	4	1	2	1	4	1	2	1	4	4	3	40

Hasil Perhitungan IKB dan IDB Menggunakan MS.Excel 2007

NO SOAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
JUMLAH RESPONDEN	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
KELOMPOK ATAS DAN BAWAH (N)	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
JUMLAH SKOR ATAS (H)	93	83	89	71	82	58	49	84	72	39	69	84	96	89	89
JUMLAH SKOR BAWAH (L)	70	55	65	49	54	27	21	50	48	29	41	69	69	52	54
SKOR MAX	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
SKOR MIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2N SKOR MIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(SKOR MAX) - (SKOR MIN)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
$\Sigma H + \Sigma L - (2N \text{ SKOR MIN})$	163	138	154	120	136	85	70	134	120	68	110	153	165	141	143
2N (SKOR MAX - SKOR MIN)	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
IKB(0.3-0.7)	0,74	0,63	0,70	0,55	0,62	0,39	0,32	0,61	0,55	0,31	0,50	0,70	0,75	0,64	0,65
KEPUTUSAN IKB	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	TV	V	V	V	V
IDB>0.2	0,21	0,25	0,22	0,20	0,25	0,28	0,25	0,31	0,22	0,09	0,25	0,14	0,25	0,34	0,32
KEPUTUSAN IDB	TV	V	V	V	V	V	V	V	V	V	TV	V	TV	V	V

**OUTPUT SPSS KONSISTENSI INTERNAL BUTIR SOAL PRESTASI
BELAJAR FISIKA**

		Soal_1	Soal_2	Soal_3	Soal_4	Soal_5
Soal_1	Pearson Correlation	1	0,192	,235*	0,178	0,167
	Sig. (2-tailed)		0,084	0,033	0,110	0,135
	N	82	82	82	82	82
Soal_2	Pearson Correlation	0,192	1	,282*	0,175	0,127
	Sig. (2-tailed)	0,084		0,010	0,116	0,256
	N	82	82	82	82	82
Soal_3	Pearson Correlation	,235*	,282*	1	,232*	0,092
	Sig. (2-tailed)	0,033	0,010		0,036	0,410
	N	82	82	82	82	82
Soal_4	Pearson Correlation	0,178	0,175	,232*	1	0,066
	Sig. (2-tailed)	0,110	0,116	0,036		0,555
	N	82	82	82	82	82
Soal_5	Pearson Correlation	0,167	0,127	0,092	0,066	1
	Sig. (2-tailed)	0,135	0,256	0,410	0,555	
	N	82	82	82	82	82
Soal_6	Pearson Correlation	0,074	0,171	0,193	0,029	0,185
	Sig. (2-tailed)	0,511	0,125	0,083	0,795	0,096
	N	82	82	82	82	82
Soal_7	Pearson Correlation	0,121	,223*	,308**	0,079	0,129
	Sig. (2-tailed)	0,278	0,044	0,005	0,478	0,248
	N	82	82	82	82	82

Soal_8	Pearson Correlation	,450**	0,123	,257*	0,205	,245*
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,270	0,020	0,065	0,027
	N	82	82	82	82	82

		Soal_1	Soal_2	Soal_3	Soal_4	Soal_5
soal_9	Pearson Correlation	0,216	,240*	,386**	,295**	,292**
	Sig. (2-tailed)	0,052	0,030	0,000	0,007	0,008
	N	82	82	82	82	82
soal_10	Pearson Correlation	0,163	0,177	0,102	0,216	,377**
	Sig. (2-tailed)	0,144	0,112	0,360	0,051	0,000
	N	82	82	82	82	82
soal_11	Pearson Correlation	0,198	0,177	0,009	,229*	,315**
	Sig. (2-tailed)	0,074	0,113	0,936	0,039	0,004
	N	82	82	82	82	82
soal_12	Pearson Correlation	0,144	0,098	0,068	0,076	0,131
	Sig. (2-tailed)	0,196	0,381	0,546	0,498	0,241
	N	82	82	82	82	82
soal_13	Pearson Correlation	,289**	,300**	,233*	0,085	,267*
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,006	0,035	0,448	0,015
	N	82	82	82	82	82
soal_14	Pearson Correlation	0,086	,233*	0,142	-0,157	-0,085
	Sig. (2-tailed)	0,441	0,035	0,204	0,160	0,449
	N	82	82	82	82	82
soal_15	Pearson Correlation	0,198	0,156	,342**	-0,033	-0,051
	Sig. (2-tailed)	0,075	0,163	0,002	0,768	0,647
	N	82	82	82	82	82

		Soal_6	Soal_7	Soal_8	soal_9	soal_10
Soal_1	Pearson Correlation	0,074	0,121	,450**	0,216	0,163
	Sig. (2-tailed)	0,511	0,278	0,000	0,052	0,144
	N	82	82	82	82	82
Soal_2	Pearson Correlation	0,171	,223*	0,123	,240*	0,177
	Sig. (2-tailed)	0,125	0,044	0,270	0,030	0,112
	N	82	82	82	82	82
Soal_3	Pearson Correlation	0,193	,308**	,257*	,386**	0,102
	Sig. (2-tailed)	0,083	0,005	0,020	0,000	0,360
	N	82	82	82	82	82
Soal_4	Pearson Correlation	0,029	0,079	0,205	,295**	0,216
	Sig. (2-tailed)	0,795	0,478	0,065	0,007	0,051
	N	82	82	82	82	82
Soal_5	Pearson Correlation	0,185	0,129	,245*	,292**	,377**
	Sig. (2-tailed)	0,096	0,248	0,027	0,008	0,000
	N	82	82	82	82	82
Soal_6	Pearson Correlation	1	,308**	,270*	0,173	-0,032
	Sig. (2-tailed)		0,005	0,014	0,119	0,778
	N	82	82	82	82	82
Soal_7	Pearson Correlation	,308**	1	,226*	0,182	0,068
	Sig. (2-tailed)	0,005		0,041	0,101	0,546
	N	82	82	82	82	82

Soal_8	Pearson Correlation	,270*	,226*	1	0,173	,257*
	Sig. (2-tailed)	0,014	0,041		0,120	0,020
	N	82	82	82	82	82

		Soal_6	Soal_7	Soal_8	soal_9	soal_10
soal_9	Pearson Correlation	0,173	0,182	0,173	1	,301**
	Sig. (2-tailed)	0,119	0,101	0,120		0,006
	N	82	82	82	82	82
soal_10	Pearson Correlation	-0,032	0,068	,257*	,301**	1
	Sig. (2-tailed)	0,778	0,546	0,020	0,006	
	N	82	82	82	82	82
soal_11	Pearson Correlation	0,090	0,116	,384**	0,009	-0,035
	Sig. (2-tailed)	0,423	0,298	0,000	0,935	0,754
	N	82	82	82	82	82
soal_12	Pearson Correlation	0,209	0,160	0,172	0,126	0,048
	Sig. (2-tailed)	0,060	0,150	0,122	0,258	0,667
	N	82	82	82	82	82
soal_13	Pearson Correlation	0,091	,218*	,328**	,276*	0,160
	Sig. (2-tailed)	0,418	0,049	0,003	0,012	0,151
	N	82	82	82	82	82
soal_14	Pearson Correlation	,351**	0,073	0,003	0,016	-,535**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,514	0,981	0,884	0,000
	N	82	82	82	82	82
soal_15	Pearson Correlation	,256*	0,042	0,015	-0,009	-,387**
	Sig. (2-tailed)	0,020	0,710	0,891	0,933	0,000

	N	82	82	82	82	82
--	---	----	----	----	----	----

		soal_11	soal_12	soal_13	soal_14	soal_15
Soal_1	Pearson Correlation	0,198	0,144	,289**	0,086	0,198
	Sig. (2-tailed)	0,074	0,196	0,008	0,441	0,075
	N	82	82	82	82	82
Soal_2	Pearson Correlation	0,177	0,098	,300**	,233*	0,156
	Sig. (2-tailed)	0,113	0,381	0,006	0,035	0,163
	N	82	82	82	82	82
Soal_3	Pearson Correlation	0,009	0,068	,233*	0,142	,342**
	Sig. (2-tailed)	0,936	0,546	0,035	0,204	0,002
	N	82	82	82	82	82
Soal_4	Pearson Correlation	,229*	0,076	0,085	-0,157	-0,033
	Sig. (2-tailed)	0,039	0,498	0,448	0,160	0,768
	N	82	82	82	82	82
Soal_5	Pearson Correlation	,315**	0,131	,267*	-0,085	-0,051
	Sig. (2-tailed)	0,004	0,241	0,015	0,449	0,647
	N	82	82	82	82	82
Soal_6	Pearson Correlation	0,090	0,209	0,091	,351**	,256*
	Sig. (2-tailed)	0,423	0,060	0,418	0,001	0,020
	N	82	82	82	82	82
Soal_7	Pearson Correlation	0,116	0,160	,218*	0,073	0,042

	Sig. (2-tailed)	0,298	0,150	0,049	0,514	0,710
	N	82	82	82	82	82
Soal_8	Pearson Correlation	,384**	0,172	,328**	0,003	0,015
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,122	0,003	0,981	0,891
	N	82	82	82	82	82

		soal_11	soal_12	soal_13	soal_14	soal_15
soal_9	Pearson Correlation	0,009	0,126	,276*	0,016	-0,009
	Sig. (2-tailed)	0,935	0,258	0,012	0,884	0,933
	N	82	82	82	82	82
soal_10	Pearson Correlation	-0,035	0,048	0,160	-,535**	-,387**
	Sig. (2-tailed)	0,754	0,667	0,151	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
soal_11	Pearson Correlation	1	0,036	,320**	0,167	-0,008
	Sig. (2-tailed)		0,748	0,003	0,134	0,941
	N	82	82	82	82	82
soal_12	Pearson Correlation	0,036	1	0,068	0,035	0,057
	Sig. (2-tailed)	0,748		0,542	0,752	0,610
	N	82	82	82	82	82
soal_13	Pearson Correlation	,320**	0,068	1	,223*	0,161
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,542		0,044	0,149
	N	82	82	82	82	82
soal_14	Pearson Correlation	0,167	0,035	,223*	1	,641**
	Sig. (2-tailed)	0,134	0,752	0,044		0,000
	N	82	82	82	82	82

soal_15	Pearson Correlation	-0,008	0,057	0,161	,641**	1
	Sig. (2-tailed)	0,941	0,610	0,149	0,000	
	N	82	82	82	82	82

		Soal_1	Soal_2	Soal_3	Soal_4	Soal_5
total	Pearson Correlation	,516**	,532**	,554**	,392**	,479**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	N	82	82	82	82	82
		Soal_6	Soal_7	Soal_8	soal_9	soal_10
total	Pearson Correlation	,492**	,463**	,583**	,529**	,284**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010
	N	82	82	82	82	82
		soal_11	soal_12	soal_13	soal_14	soal_15
total	Pearson Correlation	,430**	,335**	,581**	,341**	,367**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,002	0,000	0,002	0,001
	N	82	82	82	82	82

OUTPUT SPSS RELIABILITAS SOAL PRESTASI BELAJAR FISIKA

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	82	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	82	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,714	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Soal_2	26,12	31,985	,371	,692
Soal_3	25,65	31,787	,411	,686
Soal_4	26,21	31,747	,279	,710
Soal_5	25,83	31,279	,351	,696
Soal_6	27,56	32,620	,304	,703
Soal_7	27,70	31,474	,360	,694
Soal_8	25,98	30,394	,464	,676
soal_9	26,24	31,076	,421	,684
soal_11	26,76	31,816	,347	,696
soal_13	25,38	30,732	,439	,681

Rekapitulasi Hasil Uji Coba Tes Prestasi Belajar Fisika

No Soal	Konsistensi Internal Butir $r_{hitung} > r_{Tabel} (0,217)$		Indeks Kesukaran Butir $0,30 \leq IKB \leq 0,70$		Daya Beda Butir $IDB > 0,20$		Keterangan
	r_{xy}	Kriteria	IKB	Kriteria	IDB	Kriteria	
1	0,516	Valid	0,74	Mudah	0,21	Rendah	Diterima
2	0,532	Valid	0,63	Sedang	0,25	Rendah	Diterima
3	0,554	Valid	0,70	Mudah	0,22	Rendah	Diterima
4	0,392	Valid	0,55	Sedang	0,20	Rendah	Diterima
5	0,479	Valid	0,62	Sedang	0,25	Rendah	Diterima
6	0,492	Valid	0,39	Sukar	0,28	Rendah	Diterima
7	0,463	Valid	0,32	Sukar	0,25	Rendah	Diterima
8	0,583	Valid	0,61	Mudah	0,31	Rendah	Diterima
9	0,529	Valid	0,55	Sedang	0,22	Rendah	Diterima
10	0,284	Valid	0,31	Sukar	0,09	Sangat Rendah	Ditolak
11	0,430	Valid	0,50	Sedang	0,25	Rendah	Diterima
12	0,335	Valid	0,70	Mudah	0,14	Sangat Rendah	Ditolak
13	0,581	Valid	0,75	Mudah	0,25	Rendah	Diterima
14	0,341	Valid	0,64	Mudah	0,34	Rendah	Diterima
15	0,367	Valid	0,65	Mudah	0,32	Rendah	Diterima



**REKAPAN DATA MOTIVASI BERPRESTASI KELAS X MIPA SMAN
TEJAKULA**

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	4	3	2	4	4	4	3	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	3	3	3	4	3	3	3
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	4	1	4	3	4	4	3	2
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	3	3	3	3	4	3	3	1
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	4
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	3	4	4	3	4	4	3	2
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	2
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	4	4	2	3	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	4	2	2	4	4	3	3	2
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	2	2	3	3	3	2	2
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	2	4	4	3	3	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	2	3	3	3	3	3	2	3
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	2	3	3	3	3	3	4
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	3	2	2	3	3	3	2	3
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	3
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	3	3	3	3	3	4	3	3
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	4	4	4	4	4	4	4	4
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	2	3	3	3	3	3	2	4
19	Made Supartini	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	3
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	4	3	2	3	3	3	4	2
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	3	4	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	3	3	3	4	4	3	2	3
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	3	3	4	3	3	3	3	3
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	3	2	4	4	4	4	4	3
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	2	4	4	3	3	2
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	3	3	2	3	3	3	2	2
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	3
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	4	3	3	4	4	4	3	3
50	Ketut Juliani	SMAN 1	3	3	4	3	4	3	4	3
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	3	2	2	4	4	4	4	4
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	2	3	3	3	3	2
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	3	3	4	3	3	2	3
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	3	3	3	4	4	4	3	3
55	Made Suciani	SMAN 1	3	1	2	3	4	3	2	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	4	2	1	3	4	4	4	1
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	4	4	2	3	3	2	3	2
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	2	2	1	2	3	2	1	1

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	3	3	2	3	4	3	3	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	3	2	3	3	3	3	2
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	3	3	2	3	3	3	4	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	3	3	4	4	4	3	3
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	4	4	2	3	2	2	2
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	3	3	4	3	4	3	3	2

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	3	3	2	4	4	4	3	2
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	4	4	3	4	4	4	4	4
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	3	3	3	3	3
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	4	3	3	4	4	4	4	1
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	4	3	4	4	4	3	3
93	Ketut Widiantara	SMAN 2	3	2	4	2	3	3	4	2
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	4	3	3	3	3	3	3
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	3	3	4	4	3	3	3	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	3	3	4	4	4	3	3
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	4	3	3	4	4	3	3	2
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	4	3	3	4	4	3	3	4
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	4	4	3	4	4	3	2	2
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	3	3	4	3	3	4
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	4	1	1	3	4	3	3	1
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	3	4	4	3	4	4	3
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	2	3	3	3	3	3	2

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	3	3	3	3	3	2	3
105	Ketut Sarini	SMAN 2	4	3	3	4	4	3	3	2
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	4	3	3	4	4	3	3
107	Ketut Susila	SMAN 2	3	3	2	3	4	4	2	2
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	3	2	3	3	3	3	2
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	3	3	3	3	3	3	3	3
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	4	3	3	3	3	3	3
111	Komang Juliarta	SMAN 2	4	3	4	4	4	4	3	3
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	3	2	4	3	3	3	3
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	4	2	2	4	3	4	2	3
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	3	2	3	3	3	3	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	3	4	3	3	3	3	3
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	4	4	3	3	3	4	2
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	3	2	4	3	3	3	1

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	2	2	3	3	2	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	3	3	4	3	3
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	1	2	3	4	4	3
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	1	2	3	3	2	3
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	2	3	3	3	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	1	1	4	1	3	4
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	2	4	3	2	3	3
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	2	2	3	2	2	2
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	2	3	3	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	3	2	3	2	3
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	2	4	3	3	3	3
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	2	4	2	2	2	3
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	4	3	3	3	2	2
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	4	2	4	3	3	4
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	2	3	3	4	2	4
19	Made Supartini	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	3	3	3	4	3
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	2	4	4	3	4
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	4	3	4	3	3
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	1	2	3	2	3	3
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	3	3	4	1	3	3
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	3	4	4	4	4
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	3	3	2	2	2
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	3	3	3	3	2	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	2	2	3	3	2	3
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	3	3	2	4	3
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	2	4	3	2	3	2
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	1	2	4	1	4	4
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	2	4	3	2	3	4
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	3	4	4	4	3	4
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	3	3	2	2
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	2	3	3	3	2	4
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	2	3	2	4	2	3
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	2	3	3	2	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	2	2	3	2	3	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	3	3	3	2	2
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	2	2	3	2	3	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	4	2	3	3	3	3
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	3	2	3	1	2	3
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	4	3	3	3	3	3
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	4	3	3	3	2	3
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	2	2	3	2	4	3
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	3	4	3	2	3
50	Ketut Juliani	SMAN 1	4	2	4	3	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	2	2	3	2	3
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	3	2	2	3
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	2	3	3	3	2	3
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	3	4	3	3	4	3
55	Made Suciani	SMAN 1	1	2	3	2	1	2
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	1	1	4	3	4	4
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	2	2	2	1	1	2
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	1	2	2	2	1	2

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	4	2	4	4	3	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	2	4	2	3	2	4
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	2	4	3	3	2	3
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	3	3	2	2	2
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	3	4	4	3	3	4
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	2	4	3	2	4	3
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	4	4	4	4	4	2
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	3	3	4	2	3
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	4	4	3	3	3	4
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	3	3	3	2	3

71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	2	3	3	4	3	3
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	4	4	3	2	4	4
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	3	4	4	4	3	4
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
77	Komang Permana	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	3	3	4	3	2	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	3	3	3	4	3	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	4	4	3	3	3	3
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	3	2	2	3	2	3
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	3	3	4	3	4	4
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	3	4	3	3	3
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	2	2	2	4	3	2
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	4	3	3	3	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
88	Putu Radit Widiantera	SMAN 2	3	2	3	4	1	4
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	3	4	4	4	4	3
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	4	3	4	2	4
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	4	4	4	3	3
93	Ketut Widiantari	SMAN 2	2	2	2	2	2	4
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	3	3	4	4	3
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	2	2	4	2	3	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	2	3	4	4	4	3
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	3	4	4	4	2	3
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	4	2	3	3	3	4
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	3	4	1	2	3
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	4	3	3	4	2	3
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	3	3	4	3	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	4	4	3	3	3	3
105	Ketut Sarini	SMAN 2	2	3	4	4	4	3
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
107	Ketut Susila	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	2	4	3	4	3	2
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	3	4	3	3	3	3
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	3	2	2	2	3
111	Komang Juliarta	SMAN 2	3	4	3	2	4	4
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	3	3	4	3	3
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	2	2	2	2	3	3
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	2	3	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
115	Putu Martayana	SMAN 2	4	3	3	3	3	4
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	2	4	3	4	2	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	4	3	4	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	2	4	3	3	4
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	4	4	4	2	4	3
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	3	2	3	3	2	4
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	4	4	4	1	3	3
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	3	2	3	2	3	3
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	2	3	3	2	3
11	Luh Manik	SMAN 1	4	3	3	3	2	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	3	3	4	2	4
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	2	3	2	2	3
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	3	1	3	3	3	4
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	3	3	3	4	4
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	4	2	3	4	2	4
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	4	1	4	3	2	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	4	3	2	3	2	3
19	Made Supartini	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	3	2	3	3	2	3
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	4	3	3	2	3
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	4	4	3	3	3	3
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	4	4	4	3	2	4
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	3	4	4	4	3
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	2	3	3	2	3
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	4	2	3	3	3	3
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	2	4	4	2	3	2
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	3	2	4	2	4	4
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	3	4	3	2	3	3
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	2	4	4	3	4
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
36	Made Andrian Ginastra	SMAN 1	4	3	3	3	2	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	3	2	3	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	3	2	3	2	3	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	3	2	3	3	3	4
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	3	3	4	3	3	4
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	3	4	3	3	2	3
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	3	4	2	4
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	3	4	3	3	2	3
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	4	2	3	3	3	3
49	Kadek Restu Wahyudiasuti	SMAN 1	4	1	4	3	2	4
50	Ketut Juliani	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	3	3	3	4	2	3
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	4	3	4	3	3	3
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	3	4	3	3	2	4
55	Made Suciani	SMAN 1	4	1	3	2	1	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	4	1	4	1	4	4
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	2	4	4	1	4	2
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	3	3	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	3	4	3	3	2	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	4	3	3	3	3	3
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	2	2	3	3	2	3
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	4	3	4	4	3	4
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	4	4	4	4	2	4
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	3	4	4	4	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	3	3	3	3	3	4
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	3	4	3	2	3	3
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	4	2	3	4	2	4
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	4	4	4	4	4	3
70	Kadek Suartini	SMAN 2	4	3	3	3	2	3
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	4	3	3	4	3	4
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	3	4	3	3	4	4
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	4	4	3	3	4	3
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	3	3	4	3	4	4
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	3	4	4	3	4
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	2	3	2	4	2
77	Komang Permana	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	4	3	4	3	2	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	4	2	4	4	2	3
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	4	2	4	3	4	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	4	4	3	4	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	4	3	4	3	2	4
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	1	3	3	2	3
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	3	4	3	4	4
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	4	2	3	2	2
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	4	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	4	3	4	4	2	4
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	4	3	4	2	4	4
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	3	3	4	3	3
93	Ketut Widiantari	SMAN 2	4	3	2	2	3	2
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	4	4	3	3	2	3
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	3	4	3	2	3	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	4	3	3	3	3	4
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	4	2	4	4	3	4
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	3	3	3	3	2	4
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	4	2	4	4	3	4
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	3	2	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	4	2	4	3	2	4
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	4	3	3	4	3
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	4	3	2	3	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	4	3	3	4	3	4
105	Ketut Sarini	SMAN 2	4	2	4	4	3	4
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	4	3	3	4	4
107	Ketut Susila	SMAN 2	4	3	3	3	2	3
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	3	3	2	2	3
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	4	2	3	3	3	3
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
111	Komang Juliarta	SMAN 2	4	2	4	3	3	3
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	4	3	3	4	2	4
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	4	2	3	4	3	4
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	2	3	3	2	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	4	3	3	2	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	2	3	2	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	2	3	2	4	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	1	1	2	4	3	4
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	2	3	2	2	4	2
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	3	3	4	3
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	1	2	2	4	4	3
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	4	3
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	3	4
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	2	2	2	3	3	3
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	2	2	2	2	3	2
11	Luh Manik	SMAN 1	3	2	3	4	2	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	4	4	3	3	2
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	2	2	4	4	3	3
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	4	2	3	4	4	3
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	2	2	3	2	3	2
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	2	4	1	4	4	4
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	2	2	3	4	2	3
19	Made Supartini	SMAN 1	2	4	3	3	2	3
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	2	3	4	4	3	3
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	3	3	3	4	3
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	2	3	2	3	3	3
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	3	4	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	3	3	4	3	4	3
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	2	2	2	2	3	2
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	3	3	4	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	3	3	3	3	4
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	2	3	2	4	4	3
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	2	3	1	4	4	4
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	2	2	4	3	3	4
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	3	2	2	2
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	3	2	2	2	4	2
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	2	3	2	4	3	2
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	2	3	3	3	2	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	2	2	2	3	4	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	3	2	2	3	2
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	2	2	2	3	3	2
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	2	3	2	4	3	2

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	2	1	2	3	1
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	2	3	2	4	4	3
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	3	3	4	4	2
50	Ketut Juliani	SMAN 1	2	4	4	3	4	3
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	3	3	2	3	3	2
52	Ketut Susiani	SMAN 1	2	3	2	3	4	3
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	3	2	3	4	2
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	3	3	3	3	4	3
55	Made Suciani	SMAN 1	3	4	2	1	4	1
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	1	4	1	4	4	4
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	2	2	2	4	4	2
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	2	2	1	1	4	1

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	2	3	3	4	4	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	2	2	3	3	4	3
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	2	3	2	2	3	4
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	2	2	2	2	4	3
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	1	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	2	2	4	3	3	3
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	3	3	3	4	4	4
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	3	3	2	3	3	3
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	3	3	4	3	2
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	2	3	3	3	3	2
70	Kadek Suartini	SMAN 2	2	2	3	4	2	3
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	3	3	4	3	3	4
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	2	4	4	2	3	2
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	4	2	3	3	3
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	2	3	2	2	2	2
77	Komang Permana	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	3	3	4	4	3	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	2	3	2	3	3	3
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	3	4	3	3	4	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	3	3	3	3	3	4
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	2	3	4	2	3	2
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	3	4	3	4	3	4
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	2	2	2	3	4	2

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	2	2	4	3	3	4
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	2	4	3	3	3	3
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	1	4	3	3	4	3
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	3	4	3	3	3
93	Ketut Widiantara	SMAN 2	2	2	1	2	3	2
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	3	2
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	2	4	2	4	4	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	3	3	3	3	4
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	2	2	2	2	3	2
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	2	3	3	3
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	2	1	1	4	4	4
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	2	2	4	2	3	2
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	4	4	3	3	3
105	Ketut Sarini	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	2	4	4	3	2	4
107	Ketut Susila	SMAN 2	2	2	3	2	3	3
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	2	4	2	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	2	3	4	2	3	2
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	2	2	2	3	3	2
111	Komang Juliarta	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	2	4	2	3	2	3
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	1	3	1	3	4	4
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	2	3	2	3	4	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	3	4	3	2	3
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	2	3	4	3	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	2	2	3	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	2	2	3	4	89
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	4	3	4	3	94
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	1	2	1	4	86
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	3	3	3	3	81
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	3	3	91
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	2	2	1	3	84
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	88
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	91
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	2	2	2	4	82
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	2	2	3	3	72

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	3	3	89
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	2	3	3	4	88
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	2	2	2	84
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	2	3	3	3	81
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	3	3	3	94
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	4	3	4	4	90
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	1	1	1	4	96
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	3	2	2	3	84
19	Made Supartini	SMAN 1	3	3	3	3	89
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	4	3	3	3	89
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	4	3	3	3	94
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	4	4	4	108
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	3	2	2	92
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	2	3	3	4	80
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	3	3	3	4	99
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	3	4	3	4	108
27	Ketut Widiartari	SMAN 1	3	2	3	3	79
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	3	3	3	3	90
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	3	3	3	88

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	2	3	3	89

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	2	4	3	2	88
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	1	2	1	3	88
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	2	2	2	3	86
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	3	4	4	106
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	3	4	83
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	3	3	2	3	87
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	2	3	3	3	83
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	3	3	3	85
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	2	2	2	3	76
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	3	2	3	81
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	2	2	2	3	74
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	3	3	3	4	90
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	4	3	4	4	91
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	3	3	3	3	90
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	4	4	4	116
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	4	3	4	3	87
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	2	3	3	3	84
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	4	4	4	4	93
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	3	3	4	96
50	Ketut Juliani	SMAN 1	4	2	3	3	96
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	3	3	3	90
52	Ketut Susiani	SMAN 1	2	3	3	4	85
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	3	4	4	91

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	4	3	3	4	99
55	Made Suciani	SMAN 1	2	1	2	4	70
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	1	1	1	4	83
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	4	3	2	2	77
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	2	2	3	3	62

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	3	2	3	4	93
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	3	3	3	85
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	3	3	3	3	89
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	4	3	3	3	76
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	4	4	4	4	103
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	3	3	4	3	98
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	4	4	4	119
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	2	4	4	4	100
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	4	3	2	4	96
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	3	3	4	95
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	4	4	2	4	100
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	3	3	3	87
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	4	3	4	3	98
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	3	3	3	4	101

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	2	2	3	3	93
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	3	3	3	4	101
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	4	4	4	110
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	3	3	3	87
77	Komang Permana	SMAN 2	3	3	3	3	89
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	3	3	3	4	102
79	Komang Triayanti	SMAN 2	4	4	4	4	97
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	3	3	3	4	104
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	3	3	3	4	100
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	4	3	3	3	83
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	3	3	3	4	104
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	4	86
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	3	3	3	4	102
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	2	3	1	4	78
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	3	4	3	3	95

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
88	Putu Radit Widiantera	SMAN 2	3	3	3	4	94
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	2	4	4	4	106
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	3	94
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	3	3	94

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	4	4	4	105
93	Ketut Widiantari	SMAN 2	2	2	2	2	73
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	93
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	2	2	2	3	92
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	3	3	4	97
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	3	3	4	4	98
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	3	3	4	3	96
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	3	3	4	2	92
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	3	3	91
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	3	3	3	83
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	2	3	3	93
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	4	2	3	3	89
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	4	3	4	4	99
105	Ketut Sarini	SMAN 2	3	3	4	4	98
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	3	3	3	100
107	Ketut Susila	SMAN 2	3	3	3	4	88
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	2	2	2	3	82
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	3	3	3	3	89
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	3	3	2	82
111	Komang Juliarta	SMAN 2	4	4	4	4	101
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	2	2	4	4	91
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	1	3	4	4	86
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	3	3	3	84

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
115	Putu Martayana	SMAN 2	2	3	3	3	92
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	2	3	3	3	91
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	2	3	3	3	86



**REKAPAN DATA KECERDASAN EMOSIONAL KELAS X MIPA SMAN
TEJAKULA**

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	4	3	2	4	4	4	3	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	3	3	3	4	3	3	3
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	4	1	4	3	4	4	3	2
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	3	3	3	3	4	3	3	1
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	4
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	3	4	4	3	4	4	3	2
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	2
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	4	4	2	3	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	4	2	2	4	4	3	3	2
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	2	2	3	3	3	2	2
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	2	4	4	3	3	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	2	3	3	3	3	3	2	3
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	2	3	3	3	3	3	4
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	3	2	2	3	3	3	2	3
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	3
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	3	3	3	3	3	4	3	3
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	4	4	4	4	4	4	4	4
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	2	3	3	3	3	3	2	4
19	Made Supartini	SMAN 1	3	3	3	3	3	3	3	3
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	4	3	2	3	3	3	4	2
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	3	4	3	3	3	3	3

22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	3	4	3	4	3	4	3	3
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	2	3	2	3	4	3	3
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	3	2	2	3	3	3	3	2
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	4	3	3	4	4	4	3	4
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	4	3	3	4	4	4	3
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	4	2	3	3	3	3	3
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	3	3	2	3	3	3	3	3
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	3	4	3	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	2	2	2	3	3	4	3
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	3	3	1	4	2	2	3	4
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	3	2	3	1	3	3	4	3
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	4	1	4	2	4	4	3	4
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	1	4	1	4	4	4	4
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	4	3	3	3	3	4	4
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	3	2	3	3	4	4	3	4
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	3	2	3	1	3	4	3	3
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	4	2	3	2	3	3	3	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	3	2	2	3	3	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	2	2	3	3	3	3	3
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	3	2	2	2	3	3	3	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	4	3	3	3	4	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	2	4	2	4	3	3	4	4
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	4	2	3	2	3	3	3	3
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	1	4	4	4	4	4	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	4	3	2	3	4	3	2	3
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	4	1	3	2	4	3	3	3
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	1	3	3	4	4	4	4
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	3	3	1	4	4	4	4
50	Ketut Juliani	SMAN 1	3	4	3	3	3	4	4	4
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	1	4	3	4	2	4	4
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	2	3	3	3	3	3	3
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	4	2	3	4	4	4	2	3
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	4	2	3	4	4	4	3	3
55	Made Suciani	SMAN 1	2	2	3	2	3	3	1	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	3	2	3	2	3	3	3	3
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	4	4	4	3	2	2	2	4
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	3	2	2	2	4	4	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	4	4	3	2	4	3	3	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	4	2	3	2	3	3	3	3
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	3	3	2	3	3	4	4	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	2	3	2	3	3	3	3
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	4	3	3	2	4	4	4	4
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	4	1	3	1	3	4	4	4
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	3	4	2	4	4	4	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	4	1	3	1	3	4	4	4
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	4	2	3	3	4	4	4	4
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	4	3	3	4	4	4	3	4
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	3	2	4	3	4	4	3	3
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	3	3	3	3	3	3	3
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	3	2	4	2	3	4	3	3
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	4	3	2	2	4	4	3	4
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	3	1	4	2	4	3	4	4
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	4	2	4	1	4	4	3	4
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	2	3	2	4	4	3	4
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	2	2	2	3	4	3	4
77	Komang Permana	SMAN 2	4	1	3	1	4	4	4	4
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	4	2	3	1	4	4	4	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	3	2	4	1	4	4	4	4
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	4	2	3	4	4	4	4	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	3	1	3	3	4	4	4	4
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	2	2	3	3	3	4	4	3
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	2	2	3	3	3	4	4	3
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	3	3	4	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	1	4	1	4	4	4	4
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	2	3	2	2	3	3	3
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	4	3	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	3	3	3	2	3	4	3	3
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	4	1	4	3	4	4	3	4
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	2	3	3	3	3	4	4
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	4	2	3	2	3	4	3	4
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	1	3	1	4	4	4	4
93	Ketut Widiantara	SMAN 2	3	2	3	1	3	4	3	3
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	4	4	3	3	4	4	4	4
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	4	4	2	2	4	4	4	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	4	2	3	3	4	4	4	4
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	3	3	3	2	4	4	3	4
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	4	3	3	3	4	4	4	4
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	3	2	4	3	4	4	2	4
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	3	3	3	4	4	4
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	4	3	3	3	4	3	4	3
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	2	3	3	3	3	3	3
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	4	2	3	1	3	3	3	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan							
			1	2	3	4	5	6	7	8
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	2	3	3	4	4	3	4
105	Ketut Sarini	SMAN 2	4	3	4	4	4	4	4	4
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	2	3	1	4	4	3	3
107	Ketut Susila	SMAN 2	3	3	2	3	4	3	3	3
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	2	3	4	3	4	3	3
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	4	1	4	2	4	4	3	4
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	4	2	3	3	3	4	3	3
111	Komang Juliarta	SMAN 2	4	4	3	4	4	3	4	4
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	3	3	2	4	4	3	4
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	3	3	3	3
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	2	3	1	3	3	3	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	2	3	4	4	4	4	4
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	4	2	3	4	4	4	2	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	1	3	3	3	4	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	3	4	3	3	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	4	4	2	4	3
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	3	4	4	3	3	3
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	2	2	2	4	2	2
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	2	4	4	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	3	3	4	2	3	3
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	4	3	3
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	2	2	4	3	3
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	4	3	3	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	3	3	2	3	3	3
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	4	4	4	3	3	4
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	3	4	4	4	4	2
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	4	2	3	4	3	3
19	Made Supartini	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	3	3	4	3	3
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	4	4	3	4	4
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	3	3	4	1	4	4
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
27	Ketut Widiartari	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	2	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	3	2	2	4	2	3
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	3	4	4	2	4	4
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	2	3	3	4	2	3
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	3	4	2	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	2	3	4	3	3	2
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	4	4	1	4	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	3	3	1	3	4
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	3	3	4	3	3
50	Ketut Juliani	SMAN 1	3	3	3	4	3	3
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	2	3	3	3
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	4	3	2	4	4
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
55	Made Suciani	SMAN 1	2	3	3	3	2	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	2	3	3	2	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	4	4	4	4	3	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	3	3	4	4	3
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	2	3	3	3	3	3
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	3	4	3	2	4	4
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	4	3	4	4	4	3
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	4	4	4	4	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	2	4	4	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	3	4	4	4	3	3
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	2	2	3	3	2	4
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	4	4	3	4	3	4
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	4	4	4	3	3	4
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	4	4	4	3	3	3
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	3	4	3	3	3	3
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	4	4	4	3	3	4
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	4	4	4	3	4
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	4	3	3
77	Komang Permana	SMAN 2	3	3	4	2	3	4
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	3	4	4	4	4	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	3	3	4	1	4	4
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	3	3	3	1	3	4
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	2	3	3	3	2	3
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	1	3	3
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	4	4	4	3	4
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	3	2	3	3	3
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	3	4	3	3	4	3
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	4	3	4	3	4	4
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	4	3	3	4	4
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	3	4	3	3
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	4	4	4	4	4
93	Ketut Widiantari	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	2	3	4	3	3	4
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	2	4	4	4	3	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	4	4	3	3	3
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	3	4	3	4	3	4
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	3	4	3	3	3	3
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	3	3	3	4	3	4
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	3	4	3	3
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
105	Ketut Sarini	SMAN 2	4	4	4	4	2	3
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
107	Ketut Susila	SMAN 2	3	3	4	3	3	3
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	3	4	4	2	4	4
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	3	3	3	3	3

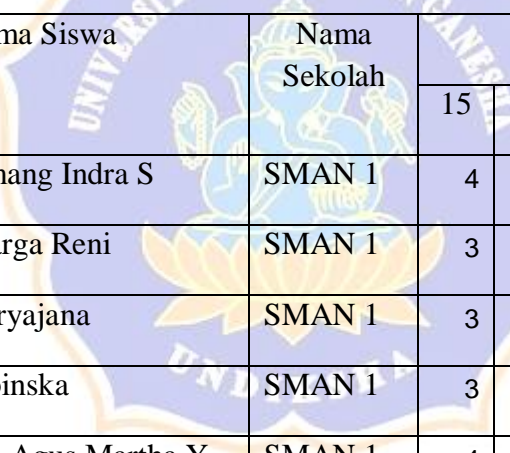
No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			9	10	11	12	13	14
111	Komang Juliarta	SMAN 2	3	4	3	3	3	3
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	4	3	2	3	3
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	3	4	2	3	3
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	4	3	2	4	4
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	3	4	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	4	4	3	3	2	4
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	3	4	4	4	4	3
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	3	1	4	3	3	3
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	3	3	4	4	2
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	3	2	3	3	2	3
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	2	2	2	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	4	2	4	1	3	4
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	3	3	4	3	3	4
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	3	3	4	3	2	1
19	Made Supartini	SMAN 1	3	3	3	3	3	4
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	3	3	3	4	2	3
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	4	3	4	4	4
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	3	4	4	1	3
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	4	4	4	1	1	3
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	4	4	3	3	3	4
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	3	4	4	3	4
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	2	3	2	2	3
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	3	2	4	2	3	3
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	3	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	3	4	3	2	4	3
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	3	3	4	4	3	2
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	4	3	3	3	3	3
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	4	3	4	1	3	4
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	1	4	1	1	4
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	2	2	2	3
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	3	3	3	3	3	4
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	3	2	3	2	2	3
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	2	3	2	2	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	3	2	3	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	2	3	2	3	3
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	3	3	3	2	3	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	3	4	4	3	3	4
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	4	3	2	4	3	2
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	3	2	4	1	2	4
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	4	4	2	4	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	3	1	3	1	2	3
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	4	4	4	2	3	3
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	4	3	3	4	4
50	Ketut Juliani	SMAN 1	3	4	4	3	2	3
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	2	2	3	3	2
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	4	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	4	3	3	3	2	3
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	3	4	4	4	4	4
55	Made Suciani	SMAN 1	3	2	4	1	4	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	4	2	2	4	3	2
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	2	2	3	3	3	2



No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	4	1	3	4	3	4
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	3	3	4	3	3	2
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	2	3	2	2	3
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	4	4	4	3	3	4
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	3	2	4	2	2	4
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	3	4	1	3	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	3	4	4	3	4	4
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	3	3	4	3	4	3
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	3	4	3	3	4
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	4	2	3	2	2	4
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	4	4	3	4	4	3
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	4	1	3	3	2	3
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	4	4	4	3	4	3
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	4	3	4	3	3	3
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	3	4	3	4	4
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	1	2	3
77	Komang Permana	SMAN 2	4	1	3	3	3	4
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	3	3	4	3	3	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	4	4	4	3	3	3
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	3	4	4	3	3	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	4	4	4	2	3	3
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	2	4	3	3	3	4
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	2	4	1	1	4
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	4	3	4	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	4	3	3	2	3	4
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	4	4	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	4	3	3	3	4
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	4	3	2	3
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	1	4	1	1	4
93	Ketut Widiantari	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	4	4	4	1	3
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	3	3	3	1	3	4
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	4	4	3	3	1	3
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	4	3	4	3	1	4
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	3	3	4	4	2	3
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	4	3	3	3
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	4	4	4	4	3
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	2	3	3	2	4
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	3	4	2	2	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	3	3	3	3	4
105	Ketut Sarini	SMAN 2	3	3	3	1	3	4
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	4	3	3	3	3
107	Ketut Susila	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	4	3	4	1	3	4
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	3	4	3	2	4
111	Komang Juliarta	SMAN 2	3	2	4	3	3	4
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	3	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			15	16	17	18	19	20
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	3	3	2	3	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	3	3	3	2	4
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	4	3	3	3	2	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	3	2	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	2	3	3	4	3
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	4	3	3	3	4	3
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	3	3	3	3	2	4
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	4	2	2	4	4	4
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	1	3	4	2	4
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	4	2	3	3	4	3
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	2	3	3	1	4
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	2	2	3	2	3	2
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	1	2	4	1	3
11	Luh Manik	SMAN 1	4	3	3	3	2	3
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	4	3	3	4	3
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	2	3	3	2	3
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	3	3	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	4	2	3	3	3	3
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	3	3	4	4	2	3
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	3	2	3	2	2	2
19	Made Supartini	SMAN 1	3	3	3	3	3	4
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	3	4	3	3	4	3
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	4	3	3	3	2	3
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	3	4	4	2	4
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	4	1	3	4	3	4
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	3	3	4	3	2	3
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	3	3	4	2	4
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	4	2	3	3	3	4
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	2	2	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	4	2	3	4	3	4
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	4	2	2	4	2	4
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	4	1	3	4	3	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	1	4	4	4	4
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	2	3	1	3
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	3	3	3	3	3	4
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	1	4	3	3	3
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	3	2	2	3	3	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	3	2	2	3	3	4
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	3	4	2	4	2	3
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	3	2	4	4	3	4
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	3	4	4	3	4
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	3	3	2	3
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	3	1	3	3	4	3
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	4	3	2	4	2	4
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	4	2	3	4	2	4
50	Ketut Juliani	SMAN 1	4	3	3	3	3	3
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	3	3	2	4	3
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	2	4	3	2	3
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	4	3	4	3	1	4
55	Made Suciani	SMAN 1	3	1	2	3	2	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	3	2	3	3	2	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	2	3	3	2	2	3
58	Nengah Widianara	SMAN 1	2	2	2	2	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	3	3	2	3	1	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	3	3	3	3	3	3
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	2	3	3	3	3
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	3	2	3	3	3	4
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	4	1	4	4	3	4
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	1	4	4	4	4
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	4	3	3	4	1	4
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	3	2	3	3	1	3
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	4	2	4	2	3
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	3	3	4	4	3	4
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	2	2	3	3	3
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	3	3	3	4	2	4
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	4	1	3	4	3	4
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	3	3	3	3	3	4
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	3	3	4	3	4

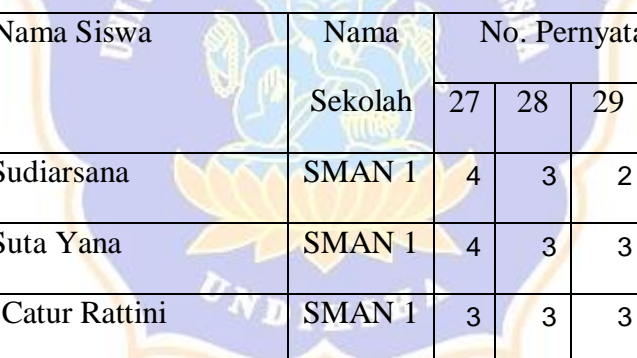
No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	3	2	4
77	Komang Permana	SMAN 2	4	3	2	3	2	4
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	4	1	3	3	2	4
79	Komang Triayanti	SMAN 2	4	3	3	4	2	3
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	4	2	3	4	2	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	4	3	2	4	2	4
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	3	1	2	4	1	4
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	3	1	4	4	4	3
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	3	3	3	2	3
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	3	2	3	3	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	4	2	3	4	3	4
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	3	4	3	3	3	4
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	3	2	3	1	3
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	4	2	3	4	3	4
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	1	4	4	4	4
93	Ketut Widiantara	SMAN 2	3	2	3	3	2	3
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	1	2	3	2	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan					
			21	22	23	24	25	26
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	4	1	2	4	2	3
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	4	3	4	2	4
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	3	3	4	3	3	4
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	4	3	3	3	2	3
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	4	3	3	3	3	4
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	2	3	3	2	3
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	3	3	3	4	3
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	2	2	4	1	3
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	3	3	3	3	4
105	Ketut Sarini	SMAN 2	3	1	3	4	2	4
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
107	Ketut Susila	SMAN 2	3	2	3	3	2	2
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	2	3	3	2	3
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	4	1	3	4	3	4
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
111	Komang Juliarta	SMAN 2	4	4	3	3	3	3
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	3	2	3	3	3	3
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	2	4	4	2	3
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	3	3	3	3	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	4	2	3	3	4	3

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	4	3	3	2	90
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	4	3	3	2	94
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	3	3	3	1	97
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	4	2	2	3	84
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	1	2	3	4	92
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	1	3	2	4	86
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	2	2	3	89
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	3	3	3	91
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	3	2	3	3	84
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	2	2	2	79
11	Luh Manik	SMAN 1	3	3	3	2	90
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	3	3	4	89
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	3	3	2	85
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	2	3	3	2	83
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	4	3	3	97
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	3	3	3	3	91
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	3	1	4	4	96
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	4	3	4	3	85
19	Made Supartini	SMAN 1	2	2	2	3	90
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	3	3	2	3	90
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	3	3	2	94
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	3	3	3	3	104

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	3	2	4	92
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	3	3	2	2	83
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	3	3	3	2	97
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	3	3	2	104
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	3	3	3	83
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	2	3	3	3	91
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	2	4	4	3	89



No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	4	3	2	2	90
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	4	3	3	4	89
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	3	3	3	2	88
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	4	4	3	2	98
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	4	4	4	102
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	3	3	3	1	84
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	2	2	2	3	90
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	3	3	3	3	84
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	4	4	3	3	87
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	2	4	82
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	2	3	3	3	83

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	3	3	3	2	82
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	2	3	3	3	91
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	3	3	3	4	92
44	I gedde Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	4	3	4	3	91
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	4	3	3	1	105
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	3	3	88
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	4	3	4	3	85
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	4	3	3	2	94
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	3	3	3	2	96
50	Ketut Juliani	SMAN 1	2	3	2	3	95
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	2	2	4	91
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	2	2	86
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	3	3	1	92
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	4	3	3	1	97
55	Made Suciani	SMAN 1	4	3	3	2	78
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	3	3	3	2	85
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	2	2	2	2	83
58	Nengah Widianara	SMAN 1	2	2	2	3	77

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	3	3	3	2	93
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	3	2	2	86
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	3	3	2	3	90
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	3	3	3	83
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	3	4	3	3	99
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	3	4	3	3	96
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	4	4	4	4	109
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	4	2	3	3	98
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	2	3	4	2	95
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	3	2	4	95
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	2	4	3	3	98
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	3	3	3	88
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	2	3	3	3	96
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	3	3	3	2	93
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	3	3	2	4	97
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	2	4	3	3	99
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	3	4	4	2	105
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	2	87
77	Komang Permana	SMAN 2	2	3	4	1	90
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	4	3	4	2	99
79	Komang Triayanti	SMAN 2	4	2	3	2	96
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	4	3	3	2	100
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	4	3	3	2	94

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	3	2	2	2	84
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	4	3	2	1	84
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	2	3	3	2	87
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	4	4	3	99
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	2	3	3	2	83
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	4	3	3	4	95

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	3	3	2	3	94
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	3	3	3	4	102
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	3	2	94
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	3	3	3	94
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	4	4	4	101
93	Ketut Widiantari	SMAN 2	3	2	2	2	81
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	3	2	3	2	93
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	1	3	3	4	93
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	2	3	2	96
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	2	3	3	2	96
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	2	3	3	3	96
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	4	3	2	1	93
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	3	3	2	92

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Pernyataan				Skor
			27	28	29	30	
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	3	3	4	98
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	4	2	3	3	85
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	3	3	3	2	87
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	2	2	2	3	90
105	Ketut Sarini	SMAN 2	3	2	3	2	96
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	2	3	3	3	89
107	Ketut Susila	SMAN 2	4	3	3	2	89
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	3	2	2	2	84
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	4	4	3	2	98
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	4	3	3	2	93
111	Komang Juliarta	SMAN 2	2	3	3	3	99
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	4	3	3	92
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	3	3	3	2	87
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	3	3	2	86
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	3	3	2	93
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	3	3	1	92
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	1	3	2	4	87

**REKAPAN DATA PRESTASI BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X MIPA
SMAN TEJAKULA**

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	3	5	3	0	0
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	4	4	4	1	1
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	4	3	1	3	1	3
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	3	5	2	3	1	0
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	3	5	3	3	0	1
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	4	2	3	3	1	0
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	4	3	2	5	1	0
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	2	5	3	1	1
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	3	4	3	3	0	2
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	3	3	0	4	1	2
11	Luh Manik	SMAN 1	4	2	0	3	1	1
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	2	3	3	2	1
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	5	1	2	2	2	2
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	4	3	5	3	0	0
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	4	3	5	3	2	2
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	4	3	4	3	0	1
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	4	3	5	4	3	0
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	4	2	2	3	1	0
19	Made Supartini	SMAN 1	5	2	3	3	1	0
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	4	2	5	3	1	1
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	3	3	0	3	5	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	5	5	5	1	2	5
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	5	3	3	0	4
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	4	5	1	0	0	0
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	5	4	1	4	3	2
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	5	4	4	5	5	4
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	3	5	3	1	0	0
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	5	4	3	3	1	4
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	4	3	1	3	4	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	5	3	2	3	3	4
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	3	1	5	1	0	1
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	5	2	1	1	2	1
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	5	3	3	3	1	1
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	4	4	4	4	2	5
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	4	3	1	3	1	2
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	5	2	0	5	3	3
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	5	3	3	4	0	0
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	3	3	1	3	1	5
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	2	1	1	1	3
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	4	0	2	3	1

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	3	3	0	2	0	3
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	5	1	5	2	2	1
43	Serly Nofitasari	SMAN 1	4	3	1	3	2	3
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	5	5	4	3	2	2
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	5	4	3	4	4	3
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	3	0	2	2	4
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	3	3	1	3	2	2
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	5	4	4	2	3	3
50	Ketut Juliani	SMAN 1	5	0	5	0	1	2
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	4	3	3	4	2	1
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	3	2	1	1
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	5	5	2	2	0	2
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	5	5	3	2	2	2
55	Made Suciani	SMAN 1	3	5	0	3	0	3
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	3	0	5	3	2	2
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	3	2	0	3	3	3
58	Nengah Widianara	SMAN 1	3	3	2	0	0	0

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	3	4	3	3	3	3
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	4	3	4	4	1	1
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	4	3	2	3	2	3
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	3	2	1	3	4	0
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	4	3	4	4	3	2
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	3	4	2	3	3	4
65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	5	4	5	4	4	3
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	4	4	3	3	4	5
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	3	3	2	3	0	4
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	5	3	3	3	2	3
70	Kadek Suartini	SMAN 2	5	4	3	3	1	1
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	5	4	4	2	1	1
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	4	3	3	3	3	3
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	4	3	2	3	3	4
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	4	3	4	3	4	3
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	5	4	3	3	4
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	2	3	3	5	0	0
77	Komang Permana	SMAN 2	4	3	3	5	0	0
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	5	4	4	3	3	3
79	Komang Triayanti	SMAN 2	4	4	4	4	2	1

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	5	4	3	4	4	4
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	2	4	3	3	5	5
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	4	5	4	3	0	0
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	5	4	4	3	4	3
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	4	3	5	3	0	0
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	4	3	3	2	5	3
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	2	3	3	2	0	0
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	5	4	3	3	4	4

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	2	4	2	4	5	3
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	5	5	5	2	2	3
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	4	2	3	4	3	3
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	5	2	3	3	3	2
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	3	5	4	4	4
93	Ketut Widiantara	SMAN 2	3	2	1	3	3	3
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	5	2	3	3	2	1
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	2	4	4	1	2	2
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	3	4	2	2	4	2
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	5	4	3	3	3	4
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	4	5	3	3	2	1

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal					
			1	2	3	4	5	6
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	4	2	3	3	3	3
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	4	3	3	4	3	3
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	5	3	3	3	3	3
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	3	3	3	4	3	2
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	2	4	4	4	4	3
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	3	3	3	4	2	3
105	Ketut Sarini	SMAN 2	4	3	3	4	3	4
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	4	3	3	0	0
107	Ketut Susila	SMAN 2	2	5	3	5	0	0
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	1	5	1	2	0	0
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	5	3	3	4	1	4
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	4	1	3	0	4
111	Komang Juliarta	SMAN 2	3	2	2	2	0	0
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	3	5	3	3	2	0
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	2	4	3	1	1	1
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	3	2	5	3	0	0
115	Putu Martayana	SMAN 2	3	2	5	3	0	2
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	3	3	3	4	0	3
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	2	5	3	2	3	0

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor	Nilai
			7	8	9	10		
1	Gede Teja Addy Kusuma	SMAN 1	3	4	3	3	27	54
2	I Made Angga Parta W	SMAN 1	3	3	4	3	30	60
3	Kadek Audian Wiratama	SMAN 1	4	4	2	0	25	50
4	Kadek Laksmi Sari Devi	SMAN 1	2	2	2	1	21	42
5	Kadek Nadya Indira M	SMAN 1	2	4	4	3	28	56
6	Kadek Pasek Sadu Gunawan	SMAN 1	2	1	3	5	24	48
7	Kadek Sintia Sri Devi	SMAN 1	3	2	3	3	26	52
8	Komang Cesar Wijayanto	SMAN 1	3	4	3	3	28	56
9	Komang Kevin Darma W	SMAN 1	3	3	0	1	22	44
10	Komang Sutresna Arya W	SMAN 1	1	2	0	0	16	32
11	Luh Manik	SMAN 1	3	5	4	4	27	54
12	Luh Mirna Dewi	SMAN 1	3	3	3	3	26	52
13	Luh Putu Sulantari	SMAN 1	3	4	1	2	24	48
14	Made Adi Wahyu Pramana	SMAN 1	2	3	0	0	20	40
15	Made Anom Danuartha	SMAN 1	3	4	2	2	30	60
16	Made Dwi Sudiartana	SMAN 1	2	4	3	4	28	56
17	Made Harina Iswarani	SMAN 1	4	3	3	2	31	62
18	Made Kesuma Arya Weda	SMAN 1	3	0	4	5	24	48
19	Made Supartini	SMAN 1	4	3	3	3	27	54
20	Ni Kadek Ayu Supadma Sari	SMAN 1	4	3	4	0	27	54
21	Ni Komang Siskayanti	SMAN 1	5	4	1	2	30	60
22	Nyoman Supriyanti	SMAN 1	4	5	5	3	40	80
23	Gede Sukma Andi Pratama	SMAN 1	3	4	0	4	29	58

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor	Nilai
			7	8	9	10		
24	Gede Tirta Alit Dariawan	SMAN 1	2	3	2	3	20	40
25	Gusti Ngurah Panca Prasetya	SMAN 1	4	4	4	2	33	66
26	Kadek Sinta Aulia Putri	SMAN 1	4	4	0	4	39	78
27	Ketut Widiantari	SMAN 1	2	0	4	2	20	40
28	Komang Angga Widiatma	SMAN 1	4	4	0	0	28	56
29	Komang Mei Landani	SMAN 1	3	4	0	0	26	52

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor	Nilai
			7	8	9	10		
30	Komang Sudiarsana	SMAN 1	4	2	0	1	27	54
31	Komang Suta Yana	SMAN 1	4	3	3	5	26	52
32	Ayu Putu Catur Rattini	SMAN 1	4	5	1	4	26	52
33	Luh Eka Putri Jayanti	SMAN 1	2	3	2	2	25	50
34	Luh Nadia Saputri	SMAN 1	5	5	3	3	39	78
35	Luh Senja Sintya Ardi	SMAN 1	4	3	1	1	23	46
36	Made Andrean Ginastra	SMAN 1	2	2	1	3	26	52
37	Ngurah Komang Alit S	SMAN 1	2	1	2	3	23	46
38	Ngurah Putu Raditya Suda A	SMAN 1	4	3	0	2	25	50
39	Ni kadek Sriasih	SMAN 1	3	3	0	0	17	34
40	Ni Luh Satya Wahyuni	SMAN 1	3	3	0	2	21	42
41	Nyoman Setiawati	SMAN 1	5	0	0	1	17	34
42	Nyoman Sriwidari	SMAN 1	2	3	3	4	28	56

43	Serly Nofitasari	SMAN 1	4	4	2	3	29	58
44	I gede Aris Sagita Sanjaya	SMAN 1	2	2	1	2	28	56
45	Kadek Agus Suryada	SMAN 1	5	5	5	4	42	84
46	Kadek Gita Wulandari	SMAN 1	3	4	2	3	26	52
47	Kadek Ita Widi Astiti	SMAN 1	2	3	3	2	24	48
48	Kadek Mayumi	SMAN 1	3	2	3	3	30	60
49	Kadek Restu Wahyudiastuti	SMAN 1	4	3	0	3	31	62
50	Ketut Juliani	SMAN 1	5	5	4	4	31	62
51	Ketut Ria Gautama	SMAN 1	2	3	3	3	28	56
52	Ketut Susiani	SMAN 1	3	3	3	3	25	50
53	Luh Purnama Dewi	SMAN 1	3	4	3	3	29	58
54	Made Dwi Jaya Arta	SMAN 1	3	3	5	3	33	66
55	Made Suciani	SMAN 1	0	0	0	0	14	28
56	Made Yudiarsana	SMAN 1	2	2	3	2	24	48
57	Nengah Tina Setyarini	SMAN 1	3	2	0	0	19	38
58	Nengah Widiantara	SMAN 1	1	1	1	1	12	24

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor	Nilai
			7	8	9	10		
59	Ngurah Komang Indra S	SMAN 1	4	4	3	0	30	60
60	Ni Made Marga Reni	SMAN 1	3	2	2	1	25	50
61	Nyoman Wiryajana	SMAN 1	2	0	4	4	27	54
62	Polina Ariabinska	SMAN 1	0	2	2	2	19	38
63	Putu Ngurah Agus Martha Y	SMAN 1	3	4	5	5	37	74
64	Rafli Riamirad Rafsazami	SMAN 1	4	5	3	1	32	64

65	Wayan Melinda Dewi	SMAN 1	5	4	4	5	43	86
66	Ayu Ketut Dani Utari	SMAN 2	3	2	3	3	34	68
67	Agus Alit Adnyana Putra	SMAN 2	4	3	4	5	31	62
68	Kadek Melati Indah Swari	SMAN 2	3	3	3	3	31	62
69	I Gusti A Putu Pebriolla B.D	SMAN 2	3	3	4	5	34	68
70	Kadek Suartini	SMAN 2	3	2	2	2	26	52
71	Ketut Jeni Puspitayanti	SMAN 2	3	4	5	3	32	64
72	Ketut Pelisa Aprilia Dewi	SMAN 2	3	3	2	3	30	60
73	Komang Arsinta Dewi	SMAN 2	3	3	3	5	33	66
74	Gusti Ayu Adi Suci W	SMAN 2	4	3	4	3	35	70
75	Komang Ayu Sukma Dewi	SMAN 2	4	5	5	4	41	82
76	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	4	3	3	26	52
77	Komang Permana	SMAN 2	1	5	4	3	28	56
78	Gst Ayu Sintya Santi Utami	SMAN 2	3	3	4	5	37	74
79	Komang Triayanti	SMAN 2	3	3	3	4	32	64
80	Luh Tu Dewi Larasanti	SMAN 2	3	3	4	4	38	76
81	Aron Teo Prayoga	SMAN 2	3	4	2	3	34	68
82	Ngurah Komang A. K. S. W	SMAN 2	2	0	3	2	23	46
83	Ni Ketut Pria Andani	SMAN 2	3	4	4	4	38	76
84	Putu Ayu Sukendri	SMAN 2	2	4	4	1	26	52
85	Gusti Kadek Sila	SMAN 2	5	3	5	3	36	72
86	Putu Gede Sada	SMAN 2	3	4	3	0	20	40
87	Putu Ngurah Ediana	SMAN 2	2	3	2	1	31	62

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor	Nilai
			7	8	9	10		
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2	4	2	3	2	31	62
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2	4	4	5	4	39	78
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2	3	3	2	4	31	62
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2	3	4	3	3	31	62
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	4	3	4	4	39	78
93	Ketut Widiantara	SMAN 2	2	0	0	0	17	34
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2	4	4	3	3	30	60
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2	4	4	4	3	30	60
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2	5	4	3	3	32	64
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2	3	2	3	3	33	66
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2	3	3	4	4	32	64
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2	3	3	3	3	30	60
100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2	3	2	4	0	29	58
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2	3	4	3	5	35	70
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2	2	2	2	0	24	48
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2	5	3	3	2	34	68
104	Ketut Budiarta	SMAN 2	4	3	1	1	27	54
105	Ketut Sarini	SMAN 2	3	3	3	3	33	66
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2	3	5	2	3	27	54
107	Ketut Susila	SMAN 2	0	4	4	4	27	54
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2	5	4	2	2	22	44
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2	3	3	4	5	35	70
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2	3	4	4	4	30	60

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor	Nilai
			7	8	9	10		
111	Komang Juliarta	SMAN 2	4	4	3	3	23	46
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2	5	3	2	3	29	58
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2	5	2	3	4	26	52
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2	4	3	2	3	25	50
115	Putu Martayana	SMAN 2	4	5	2	4	30	60
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2	4	4	2	3	29	58
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2	0	5	3	3	26	52

No.	Nama Siswa	Nama Sekolah	No. Soal				Skor
			7	8	9	10	
88	Putu Radit Widiantara	SMAN 2					
89	Putu sri Reynita Dewi	SMAN 2					
90	Putu Susan Adnyani	SMAN 2					
91	Gede Arya Anom Pratama	SMAN 2					
92	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2					
93	Ketut Widiantara	SMAN 2					
94	Gusti Ayu Resa Dewi	SMAN 2					
95	Gusti Ayu Sancya Dewi	SMAN 2					
96	I Gusti Ayu Kadek Stephani N	SMAN 2					
97	I Komang Oka Mayun	SMAN 2					
98	Kadek Ayu Risma Dwi C	SMAN 2					
99	Kadek Ayu Ningsih	SMAN 2					

100	Kadek Denta Pranata	SMAN 2					
101	Kadek Novita Bidayani	SMAN 2					
102	Kadek Sulistia Dewi	SMAN 2					
103	Kadek vivia Arma Dari	SMAN 2					
104	Ketut Budiarta	SMAN 2					
105	Ketut Sarini	SMAN 2					
106	Ketut Sri Juniantari	SMAN 2					
107	Ketut Susila	SMAN 2					
108	Ketut Tyo Wiratama	SMAN 2					
109	Komang Ayu Alit Diani	SMAN 2					
110	Komang Emi Rusmini	SMAN 2					
111	Komang Juliarta	SMAN 2					
112	Komang Rusyana Dewi	SMAN 2					
113	Putu Ayu Nita Komala Dewi	SMAN 2					
114	Putu Brendi Krisnawan	SMAN 2					
115	Putu Martayana	SMAN 2					
116	Putu Nina Resdyanti	SMAN 2					
117	Putu Suparta Yasa	SMAN 2					

OUTPUT SPSS UNTUK DESKRIPSI UMUM MOTIVASI BERPRESTASI

Frequencies

Statistics

SKOR		
N	Valid	117
	Missing	0
Mean		90,91
Std. Error of Mean		,853
Median		90,00
Mode		89
Std. Deviation		9,225
Variance		85,103
Range		57
Minimum		62
Maximum		119
Sum		10636

SKOR				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	77	,9	,9	,9
	78	,9	,9	1,7
	79	1,7	1,7	3,4
	81	,9	,9	4,3
	82	3	2,6	6,8
	83	7	6,0	12,8
	84	7	6,0	18,8
	85	6	5,1	23,9
	86	5	4,3	28,2
	87	7	6,0	34,2
	88	5	4,3	38,5
	89	5	4,3	42,7
	90	9	7,7	50,4
	91	6	5,1	55,6
	92	7	6,0	61,5
	93	6	5,1	66,7
	94	6	5,1	71,8
	95	2	1,7	73,5
	96	9	7,7	81,2
	97	5	4,3	85,5
	98	4	3,4	88,9
	99	5	4,3	93,2
	100	1	,9	94,0
	101	1	,9	94,9
	102	2	1,7	96,6
	103	1	,9	97,4
	104	1	,9	98,3
	105	2	1,7	100,0
Total	117	100,0	100,0	

OUTPUT SPSS UNTUK DESKRIPSI UMUM KECERDASAN EMOSIONAL

Frequencies

Statistics

SKOR		
N	Valid	117
	Missing	0
Mean		91,42
Std. Error of Mean		,576
Median		91,00
Mode		90 ^a
Std. Deviation		6,233
Variance		38,849
Range		32
Minimum		77
Maximum		109
Sum		10696

a. Multiple modes exist.
The smallest value is shown

SKOR				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	77	,9	,9	,9
	78	,9	,9	1,7
	81	,9	,9	2,6
	82	1,7	1,7	4,3
	83	6,8	6,8	11,1
	84	7	6,0	17,1
	85	5	4,3	21,4
	86	4	3,4	24,8
	87	6	5,1	29,9
	88	3	2,6	32,5
	89	6	5,1	37,6
	90	9	7,7	45,3
	91	6	5,1	50,4
	92	7	6,0	56,4
	93	7	6,0	62,4
	94	7	6,0	68,4
	95	4	3,4	71,8
	96	9	7,7	79,5
	97	5	4,3	83,8
	98	5	4,3	88,0
	99	5	4,3	92,3
	100	1	,9	93,2
	101	1	,9	94,0
	102	2	1,7	95,7
	104	2	1,7	97,4
	105	2	1,7	99,1
	109	1	,9	100,0
Total	117	100,0	100,0	

OUTPUT SPSS UNTUK DESKRIPSI UMUM PRESTASI BELAJAR

Frequencies

Statistics

NILAI		
N	Valid	117
	Missing	0
Mean		56,74
Std. Error of Mean		1,100
Median		56,00
Mode		52
Std. Deviation		11,904
Variance		141,696
Range		62
Minimum		24
Maximum		86
Sum		6638

NILAI				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	24	1,9	,9	,9
	28	1,9	,9	1,7
	32	1,9	,9	2,6
	34	3	2,6	5,1
	38	2	1,7	6,8
	40	4	3,4	10,3
	42	2	1,7	12,0
	44	2	1,7	13,7
	46	4	3,4	17,1
	48	6	5,1	22,2
	50	6	5,1	27,4
	52	12	10,3	37,6
	54	9	7,7	45,3
	56	8	6,8	52,1
	58	6	5,1	57,3
	60	11	9,4	66,7
	62	9	7,7	74,4
	64	5	4,3	78,6
	66	5	4,3	82,9
	68	4	3,4	86,3
	70	3	2,6	88,9
	72	1	,9	89,7
	74	2	1,7	91,5
	76	2	1,7	93,2
	78	4	3,4	96,6
	80	1	,9	97,4
	82	1	,9	98,3
	84	1	,9	99,1
	86	1	,9	100,0
Total	117	100,0	100,0	

OUTPUT SPSS UJI NORMALITAS SEBARAN DATA

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		MOTIVASI_BERPRESTASI	KECERDASAN_EMOSIONAL	PRESTASI_BELAJAR
N		117	117	117
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	90,91	91,42	56,74
	Std. Deviation	9,225	6,233	11,904
Most Extreme Differences	Absolute	,061	,062	,073
	Positive	,061	,062	,073
	Negative	-,050	-,051	-,072
Test Statistic		,061	,062	,073
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}	,200 ^{c,d}	,186 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.



OUTPUT SPSS UJI LINIERITAS

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PRESTASI_BELAJAR * MOTIVASI_BERPRESTAS I	117	100,0%	0	0,0%	117	100,0%

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PRESTASI_BELAJAR * KECERDASAN_EMOSIO NAL	117	100,0%	0	0,0%	117	100,0%

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PRESTASI_BELAJAR * MOTIVASI_BERPRESTAS I	Between Groups	(Combined)	14724,716	39	377,557	16,981	,000
		Linearity	13862,001	1	13862,001	623,441	,000
		Deviation from Linearity	862,715	38	22,703	1,021	,458
Within Groups			1712,070	77	22,235		
Total			16436,786	116			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PRESTASI_BELAJAR * KECERDASAN_EMOSIO NAL	Between Groups	(Combined)	14142,534	26	543,944	21,338	,000
		Linearity	13163,391	1	13163,391	516,380	,000
		Deviation from Linearity	979,143	25	39,166	1,536	,074
Within Groups			2294,252	90	25,492		
Total			16436,786	116			

OUTPUT SPSS UJI MULTIKOLINIERITAS

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KECERDASAN_EMOSIONAL, MOTIVASI_BERPRESTASI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,937 ^a	,878	,876	4,195

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN_EMOSIONAL,
MOTIVASI_BERPRESTASI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-78,757	6,227		-12,648	,000		
	MOTIVASI_BERPRESTASI	,746	,088	,578	8,483	,000	,230	4,342
	KECERDASAN_EMOSIONAL	,740	,130	,387	5,682	,000	,230	4,342

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

Coefficient Correlations^a

Model			KECERDASAN_EMOSIONAL	MOTIVASI_BERPRESTASI
1	Correlations	KECERDASAN_EMOSIONAL	1,000	-,877
		MOTIVASI_BERPRESTASI	-,877	1,000
	Covariances	KECERDASAN_EMOSIONAL	,017	-,010
		MOTIVASI_BERPRESTASI	-,010	,008

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

OUTPUT SPSS UJI AUTOKORELASI

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KECERDASAN_EMOSIONAL, MOTIVASI_BERPRESTASI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,937 ^a	,878	,876	4,195	2,362

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN_EMOSIONAL,
MOTIVASI_BERPRESTASI

b. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR



OUTPUT SPSS Uji Heteroskedastisitas

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KECERDASAN_EMOSIONAL, MOTIVASI_BERPRESTASI ^b	.	Enter

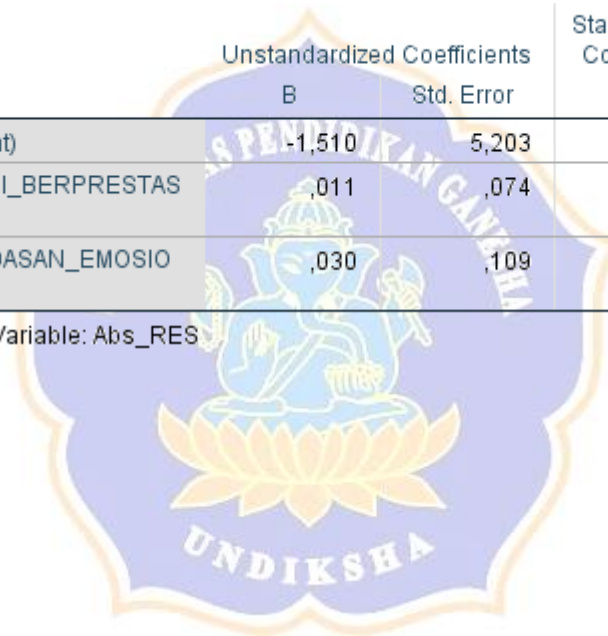
a. Dependent Variable: Abs_RES

b. All requested variables entered.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1,510	5,203		-,290	,772
	MOTIVASI_BERPRESTASI	,011	,074	,030	,152	,879
	KECERDASAN_EMOSIONAL	,030	,109	,054	,277	,783

a. Dependent Variable: Abs_RES



**OUTPUT SPSS Uji Regresi Motivasi Berprestasi Terhadap
Prestasi Belajar Fisika**

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	MOTIVASI_BERPRESTASI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,918 ^a	,843	,842	4,732

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI_BERPRESTASI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	13862,001	1	13862,001	619,131	,000 ^b
	Residual	2574,785	115	22,389		
	Total	16436,786	116			

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. Predictors: (Constant), MOTIVASI_BERPRESTASI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-50,987	4,351		-11,718	,000
	MOTIVASI_BERPRESTASI	1,185	,048	,918	24,882	,000

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

**OUTPUT SPSS UJI REGRESI KECERDASAN EMOSIONAL TERHADAP
PRESTASI BELAJAR FISIKA**

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KECERDASAN_EMOSIONAL ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,895 ^a	,801	,799	5,335

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN_EMOSIONAL

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	13163,391	1	13163,391	462,453	,000 ^b
	Residual	3273,395	115	28,464		
	Total	16436,786	116			

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. Predictors: (Constant), KECERDASAN_EMOSIONAL

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-99,508	7,282		-13,664	,000
	KECERDASAN_EMOSIONAL	1,709	,079	,895	21,505	,000

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

OUTPUT SPSS UJI REGRESI GANDA MOTIVASI BERPRESTASI DAN
KECERDASAN EMOSIONAL TERHADAP PRESTASI BELAJAR FISIKA

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KECERDASAN_EMOSIONAL, MOTIVASI_BERPRESTASI ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,937 ^a	,878	,876	4,195

a. Predictors: (Constant), KECERDASAN_EMOSIONAL,
MOTIVASI_BERPRESTASI

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	14430,183	2	7215,091	409,907	,000 ^b
	Residual	2006,604	114	17,602		
	Total	16436,786	116			

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

b. Predictors: (Constant), KECERDASAN_EMOSIONAL, MOTIVASI_BERPRESTASI

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-78,757	6,227		-12,648	,000
	MOTIVASI_BERPRESTASI	,746	,088	,578	8,483	,000
	KECERDASAN_EMOSIONAL	,740	,130	,387	5,682	,000

a. Dependent Variable: PRESTASI_BELAJAR

HASIL PERHITUNGAN SE DAN SR UNTUK REGRESI GANDA MOTIVASI BERPRESTASI (X_1) DAN KECERDASANA EMOSIONAL (X_2) TERHADAP PRESTASI BELAJAR FISIKA (Y)

NO.	X_1	X_2	Y	X_1Y	X_2Y
1	89	90	54	4806	4860
2	94	94	60	5640	5640
3	86	97	50	4300	4850
4	81	84	42	3402	3528
5	91	92	56	5096	5152
6	84	86	48	4032	4128
7	88	89	52	4576	4628
8	91	91	56	5096	5096
9	82	84	44	3608	3696
10	72	83	32	2304	2656
11	89	90	54	4806	4860
12	88	89	52	4576	4628
13	84	85	48	4032	4080
14	81	83	40	3240	3320
15	94	97	60	5640	5820
16	90	91	56	5040	5096
17	96	96	62	5952	5952
18	84	85	48	4032	4080
19	89	90	54	4806	4860
20	89	90	54	4806	4860
21	94	94	60	5640	5640
22	108	104	80	8640	8320

NO.	X ₁	X ₂	Y	X ₁ Y	X ₂ Y
23	92	92	58	5336	5336
24	80	83	40	3200	3320
25	99	97	66	6534	6402
26	108	104	78	8424	8112
27	79	83	40	3160	3320
28	90	91	56	5040	5096
29	88	89	52	4576	4628
30	89	90	54	4806	4860
31	88	89	52	4576	4628
32	88	88	52	4576	4576
33	86	98	50	4300	4900
34	106	102	78	8268	7956
35	83	84	46	3818	3864
36	87	90	52	4524	4680
37	83	84	46	3818	3864
38	85	87	50	4250	4350
39	76	82	34	2584	2788
40	81	83	42	3402	3486
41	74	82	34	2516	2788
42	90	91	56	5040	5096
43	91	92	58	5278	5336
44	90	91	56	5040	5096
45	116	105	84	9744	8820
46	87	88	52	4524	4576

NO.	X ₁	X ₂	Y	X ₁ Y	X ₂ Y
47	84	85	48	4032	4080
48	93	94	60	5580	5640
49	96	96	62	5952	5952
50	96	95	62	5952	5890
51	90	91	56	5040	5096
52	85	86	50	4250	4300
52	91	92	58	5278	5336
54	99	97	66	6534	6402
55	70	78	28	1960	2184
56	83	85	48	3984	4080
57	77	83	38	2926	3154
58	62	77	24	1488	1848
59	93	93	60	5580	5580
60	85	86	50	4250	4300
61	89	90	54	4806	4860
62	76	83	38	2888	3154
63	103	99	74	7622	7326
64	98	96	64	6272	6144
65	119	109	86	10234	9374
66	100	98	68	6800	6664
67	96	95	62	5952	5890
68	95	95	62	5890	5890
69	100	98	68	6800	6664
70	87	88	52	4524	4576

NO.	X ₁	X ₂	Y	X ₁ Y	X ₂ Y
71	98	96	64	6272	6144
72	101	93	60	6060	5580
73	93	97	66	6138	6402
74	101	99	70	7070	6930
75	110	105	82	9020	8610
76	87	87	52	4524	4524
77	89	90	56	4984	5040
78	102	99	74	7548	7326
79	97	96	64	6208	6144
80	104	100	76	7904	7600
81	100	94	68	6800	6392
82	83	84	46	3818	3864
83	104	84	76	7904	6384
84	86	87	52	4472	4524
85	102	99	72	7344	7128
86	78	83	40	3120	3320
87	95	95	62	5890	5890
88	94	94	62	5828	5828
89	106	102	78	8268	7956
90	94	94	62	5828	5828
91	94	94	62	5828	5828
92	105	101	78	8190	7878
93	73	81	34	2482	2754
94	93	93	60	5580	5580

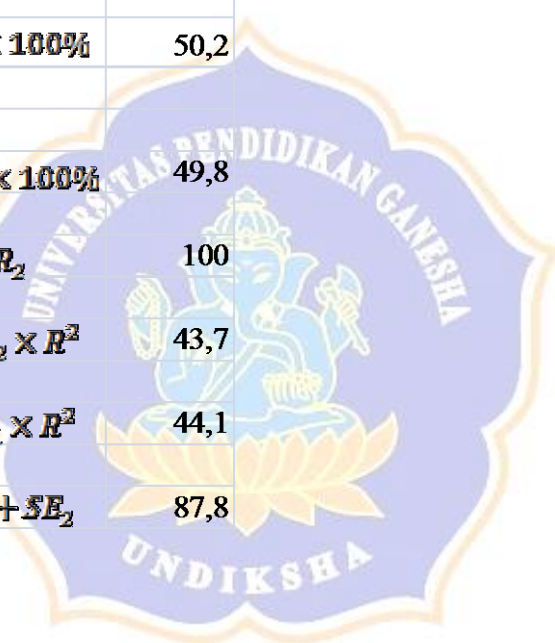
NO.	X ₁	X ₂	Y	X ₁ Y	X ₂ Y
95	92	93	60	5520	5580
96	97	96	64	6208	6144
97	98	96	66	6468	6336
98	96	96	64	6144	6144
99	92	93	60	5520	5580
100	91	92	58	5278	5336
101	83	98	70	5810	6860
102	93	85	48	4464	4080
103	89	87	68	6052	5916
104	99	90	54	5346	4860
105	98	96	66	6468	6336
106	100	89	54	5400	4806
107	88	89	54	4752	4806
108	82	84	44	3608	3696
109	89	98	70	6230	6860
110	82	93	60	4920	5580
111	101	99	46	4646	4554
112	91	92	58	5278	5336
113	86	87	52	4472	4524
114	84	86	50	4200	4300
115	92	93	60	5520	5580
116	91	92	58	5278	5336
117	86	87	52	4472	4524
TOTAL	10636	10696	6638	615132	614540

Dengan	
$b_1 =$	0,746
$b_2 =$	0,740
$R^2 =$	0,878

$b_1 \Sigma X_1 Y =$	458888
$b_2 \Sigma X_2 Y =$	454760

$$Jk_{reg} = b_1 \Sigma X_1 Y + b_2 \Sigma X_2 Y = 913648$$

$SR_1 = \frac{b_1 \Sigma X_1 Y}{JK_{reg}} \times 100\%$	50,2
$SR_2 = \frac{b_2 \Sigma X_2 Y}{JK_{reg}} \times 100\%$	49,8
$SR_{12} = SR_1 + SR_2$	100
$SE_2 = SR_2 \times R^2$	43,7
$SE_1 = SR_1 \times R^2$	44,1
$SE_{12} = SE_1 + SE_2$	87,8



DOKUMENTASI KEGIATAN UJICOBA



DOKUMENTASI KEGIATAN PENELITIAN



-  **Prestasi belajar fisika**
Diposting 21 Des 2020  2 
-  **Kuesioner motivasi berprestasi**
Diposting 16 Des 2020  6 
-  **Kuesioner kecerdasan emosional**
Diposting 14 Des 2020 



Surat Keterangan Telah Melaksanakan Uji Coba Instrumen




PEMERINTAH PROVINSI BALI
DINAS PENDIDIKAN KEPEMUDAAN
DAN OLAH RAGA
SMA NEGERI 2 SINGARAJA
 Alamat : Jl. Srikandi - Singaraja (81119) Telp. (0362) 24321
 Email : smandasingaraja2011@gmail.com Alamat website www.smandasingaraja.sch.id

SURAT KETERANGAN


Nomor: 421.3 /29.02/SMAN2/SGR/2021

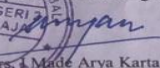
Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Negeri 2 Singaraja menerangkan dengan sebenarnya bahwa:

Nama	: Hawi Kusumawati
NIM	: 1513021083
Jurusan/ Program Studi	: Matematika dan Pengajaran IPA/ Pendidikan Fisika
Fakultas	: Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas	: Universitas Pendidikan Ganesha


Memang benar mahasiswa tersebut di atas telah melaksanakan uji coba penelitian di SMA Negeri 2 Singaraja dari tanggal 2 s/d 6 November 2020. Surat ini dibuat untuk keperluan penyelesaian skripsi yang berjudul **"Hubungan Antara Motivasi Berprestasi dan Kecerdasan Emosional dengan Prestasi Belajar Fisika Siswa kelas X MIPA SMA Negeri di Kecamatan Tejakula Tahun Pelajaran 2020/2021"**.


Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Singaraja, 17 Februari 2021
 Kepala SMA N 2 Singaraja

 Drs. Made Arya Kartawan, M.Pd
 NIP. 19620518 198903 1 011

Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian

 **PEMERINTAH PROVINSI BALI**
DINAS PENDIDIKAN, KEPENUDAAN DAN OLAHRAGA
SMA NEGERI 2 TEJAKULA
Alamat : Jalan Raya Singaraja - Amlapura, Desa Bondalem, Kec. Tejakula (81173)
Email : smandala.tejakula@yahoo.co.id



SURAT KETERANGAN
Nomor : 422.036/SMAN 2 Tejakula/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Drs. Gede Suarjaya
NIP : 19611019 198703 1 006
Golongan : Pembina IV/b
Jabatan : Kepala SMA Negeri 2 Tejakula


Menerangkan dengan sebenarnya :


Nama : Hawi Kusumawati
NIM : 1513021083
Program Studi : Pendidikan Fisika
Universitas : Universitas Pendidikan Ganesha

Memang benar Mahasiswa tersebut diatas telah melakukan kegiatan Penelitian dan Pengumpulan data di SMA Negeri 2 Tejakula selama 1 minggu (dari tanggal 15 Desember s/d 21 Desember 2020)

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dilaksanakan.

Bondalem, 17 Pebruari 2021
Kepala SMA Negeri 2 Tejakula


Drs. Gede Suarjaya
NIP. 19611019 198703 1 006



RIWAYAT HIDUP



Hawi Kusumawati lahir di Candikuning tanggal 23 september 1996. Penulis merupakan anak kelima dari pasangan suami istri Faridin dan Mani'ah. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama islam. Kini penulis beralamat di Desa Candikuning II Bedugul Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di MI Al-Hidayah selama 6 tahun (2001-2008), pendidikan menengah pertama di MTS Al-Hidayah selama 3 tahun (2008-2011), dan pendidikan menengah keatas di SMA Ibrahimy Sukorejo Banyuputih Situbondo selama 3 tahun (2011-2014). Penulisan melanjutkan ke Program Studi Pendidikan Fisika di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2021 ini, penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan antara motivasi berprestasi dan kecerdasan emosional dengan prestasi belajar fisika siswa kelas X MIPA SMA Negeri di Kecamatan Tejakula”. Mulai tahun 2015 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program Studi Pendidikan Fisika di Universitas Pendidikan Ganesha.