

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
Jalan Udayana Nomor 11, Singaraja 81116
Telepon (0362) 31372
Laman www.fip.undiksha.ac.id

Nomor : 165/UN48.10.1/LT/2021 Singaraja, 04 Juni 2021
Hal : Ijin Penelitian

Yth. Kepala SMA Negeri 1 Tegaldlimo
di tempat

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan Mata Kuliah Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha, mohon agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan keterangan guna pelaksanaan penelitian dan pengumpulan data di instansi Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut:

Nama : Rausyan Risyda
NIM : 1711011035
Jurusan : Ilmu Pendidikan, Psikologi dan Bimbingan
Program Studi : Bimbingan dan Konseling

Demikian surat ini disampaikan atas kesediaan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



An. Dekan
Wakil Dekan I,

Dr. Made Tegeh, S.Pd., M.Pd.
NIP. 197108152001121001

- Arsip.
1. Kasubbag Akademik FIP
2. Arsip

Lampiran 2 Surat Permohonan Uji Judges



UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
JURUSAN ILMU PENDIDIKAN, PSIKOLOGI & BIMBINGAN
PRODI BIMBINGAN KONSELING
TAHUN 2021

Alamat: Jln. Udayana (Gedung FIP Kampus Tengah Undiksha) Singaraja 81116
Telp.: (0362) 31372, , Situs Web: <http://undiksha.ac.id>

Nomor : 80/UN48.10.4/DT/2021
Hal : Permohonan Validator/Judges

09 Juni 2021

Kepada Yth. Kepala SMA N 1 Genteng
Di Genteng

Dengan hormat, bersama ini kami memohon kesediaan sekolah/Guru BK untuk menjadi Validator (Judges) pengembangan instrumen dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan Mata Kuliah Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha bagi mahasiswa prodi Bimbingan dan Konseling IPPB FIP Undiksha.

Adapun nama mahasiswa tersebut:

Nama : Rausyan Risyda
NIM : 1711011035
Jurusan : Ilmu Pendidikan, Psikologi dan Bimbingan
Program Studi : Bimbingan Konseling

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama bapak/ibu disampaikan terimakasih.

Mengetahui

Ketua Jurusan IPPB

Dr. Kadek Suranata, S.Pd, M.Pd., Kons
NIP. 198208162008121002

Koord. Prodi

Dr. Kadek Suranata, S.Pd, M.Pd., Kons
NIP. 198208162008121002



UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
JURUSAN ILMU PENDIDIKAN, PSIKOLOGI & BIMBINGAN
PRODI BIMBINGAN KONSELING
TAHUN 2021

Alamat: Jln. Udayana (Gedung FIP Kampus Tengah Undiksha) Singaraja 81116
Telp.: (0362) 31372, , Situs Web: <http://undiksha.ac.id>

Nomor : 80/UN48.10.4/DT/2021
Hal : Permohonan Validator/Judges

09 Juni 2021

Kepada Yth. Kepala SMA N 1 Tegaldlimo
Di Genteng

Dengan hormat, bersama ini kami memohon kesediaan sekolah/Guru BK untuk menjadi Validator (Judges) pengembangan instrumen dalam rangka melengkapi syarat-syarat perkuliahan Mata Kuliah Skripsi Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha bagi mahasiswa prodi Bimbingan dan Konseling IPPB FIP Undiksha.

Adapun nama mahasiswa tersebut:

Nama : Rausyan Risyda
NIM : 1711011035
Jurusan : Ilmu Pendidikan, Psikologi dan Bimbingan
Program Studi : Bimbingan Konseling

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama bapak/ibu disampaikan terimakasih.

Mengetahui

Ketua Jurusan IPPB

Dr. Kadek Suranata, S.Pd, M.Pd., Kons
NIP. 198208162008121002

Koord. Prodi

Dr. Kadek Suranata, S.Pd, M.Pd., Kons
NIP. 198208162008121002

Lampiran 4. Kuesioner

INSTRUMEN PENGUKURAN KEMANDIRIAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN STUDI LANJUT PADA SISWA SMA

1. Identitas Responden:

Nama :

Kelas :

Sekolah :

Hari/ Tanggal :

2. Petunjuk

Dalam instrumen ini terdapat 35 butir pernyataan yang merupakan gambaran keadaan diri kita masing-masing. Sebelum menjawab dan menentukan pilihan pada masing-masing pernyataan tersebut, anda perlu mengetahui beberapa hal berikut ini :

- a) Bayangkan situasi di bawah ini seolah-olah sedang dan pernah anda hadapi dan kerjakan.
- b) Mantapkanlah pilihan atau tanggapan anda terhadap peristiwa atau pernyataan tersebut, dan bubuhkanlah tanda silang (\surd) di kolom lembar jawaban yang telah disediakan. Adapun pilihan yang dapat anda sampaikan adalah sebagai berikut:
SS : bila anda Sangat Sesuai
S : bila anda Sesuai
KS : bila anda Kurang Sesuai
TS : bila anda Tidak Sesuai
STS : bila anda Sangat Tidak Sesuai
- c) Instrumen ini tidak mempunyai hubungan sama sekali dengan kegiatan akademik anda, sehingga apapun jawaban yang akan anda berikan tidak akan mempengaruhi prestasi belajar anda. Maka jawablah sesuai dengan kata hati anda sendiri.

d) Jangan sampai ada pernyataan yang terlewati dan silahkan mengisi formulir.

Adapun butir-butir pernyataan yang dikembangkan dari aspek dan indikator, tersusun 35 butir pernyataan yang disajikan pada tabel, sebagai berikut:

NO	Butir (+/-)	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	+	Saya mempertimbangkan resiko yang akan muncul sebelum mengambil keputusan studi lanjut					
2	+	Saya mengetahui bahwa setiap keputusan yang saya ambil tentang studi lanjut akan menimbulkan resiko					
3	+	Saya mampu mencari jalan keluar dalam masalah mengambil keputusan studi lanjut					
4	-	Saya bisa mencari jalan keluar sebuah masalah tetapi saya kurang percaya diri dengan pendapat saya sendiri					
5	-	Jika pilihan yang saya ambil menimbulkan resiko yang tidak saya inginkan, saya tidak akan meneruskannya.					
6	+	Saya akan mempertimbangkan sebelum saya menentukan pilihan saya mengenai studi lanjut dengan orang tua					
7	+	Saya mengkonsultasikan pilihan saya dengan guru BK supaya saya mendapat wawasan yang luas mengenai studi lanjut					

8	+	Saya akan selalu mencari informasi yang update di Guru BK mengenai Studi Lanjut					
9	+	Saya akan mencari tahu informasi tentang studi lanjut					
10	+	Saya meminta saran dari orang lain ketika menghadapi masalah dalam mengambil keputusan studi lanjut					
11	+	Saya akan mengikuti sosialisasi terkait perguruan tinggi					
12	-	Saya menyepelekan jika orang lain memberi pendapat kepada saya					
13	-	Saya kurang mampu memutuskan sendiri hal-hal yang berkaitan dengan studi					
14	+	Saya merasa cemas bahwa keputusan yang saya ambil adalah bukan yang terbaik bagi saya					
15	-	Saya tidak percaya diri jika tidak meminta saran atau pendapat orang lain atas masalah saya					
16	-	Saya selalu berpikir pilihan yang saya pilih benar tanpa memikirkan konsekuensi dari keputusan yang saya ambil					
17	+	Saya ketika mengambil keputusan selalu meminta pertimbangan kepada orang lain					
18	+	Ketika saya mengambil keputusan alternatif-alternatif tindakan didasarkan atas penilaian sendiri					

19	-	Saya merasa sulit jika tidak mengikuti teman dekat saya					
20	-	Saya merasa lebih aman jika mengikuti pendapat orangtua meskipun belum tentu benar					
21	+	Saya selalu mempertimbangkan nilai-nilai sosial yang berkembang dalam masyarakat ketika mengambil sebuah keputusan					
22	+	Saya meyakini prinsip-prinsip umum yang berkembang dalam masyarakat sebagai pedoman dalam mengambil sebuah keputusan					
23	+	Saya berpedoman pada nilai yang ditanamkan orangtua ketika saya mengambil sebuah keputusan					
24	-	saya tidak memperdulikan sekitar, saya selalu memikirkan diri saya sendiri					
25	+	Ketika saya mengambil keputusan untuk perencanaan studi lanjut berdasarkan atas keputusan sendiri					
26	-	Saya suka ikut-ikutan teman ketika mengambil sebuah keputusan					
27	+	Saya dalam mengambil keputusan perencanaan studi lanjut mampu secara ekonomi tidak bergantung kepada orangtua					
28	+	Saya merencanakan keputusan studi lanjut mampu menyelesaikan secara mandiri					

		dalam mengatasi masalah yang akan saya hadapi					
29	+	Dalam merencanakan studi lanjut saya selalu bersosialisasi dengan oranglain					
30	+	saya dalam menentukan pilihan studi lanjut di dasarkan atas kemampuan penyesuaian diri					
31	+	Saya merasa senang jika dapat mengatasi masalah saya sendiri tanpa bantuan dari orang lain.					
32	+	Saya memiliki dorongan yang kuat untuk selalu sukses dalam memutuskan pendapat yang akan saya ambil					
33	+	Dengan potensi yang saya miliki, saya yakin mampu memilih studi lanjut yang sesuai dengan harapan dan pemikiran saya					
34	+	Berusaha meningkatkan potensi diri yang baik bagi saya merupakan hal penting dan selalu saya lakukan untuk mendapat hasil yang memuaskan					
35	-	Saya tidak meyakini terhadap potensi yang didasari atas emosi secara pribadi					

Lampiran 5. Lembar Uji Pakar Instrumen

LEMBAR PENILAIAN PAKAR (UJI *JUDGES*)

Insrumen : Kemandirian Pengambilan Keputusan Studi Lanjut Pada Siswa SMA

Nama Pakar : Prof. Dr. Nyoman Dantes

No. Butir	Penilaian Pakar (√)		Saran/Komentar
	Relevan	Tidak Relevan	
1	√		
2	√		
3	√		
4	√		
5	√		
6	√		
7	√		
8	√		
9	√		
10	√		
11	√		
12	√		
13	√		
14	√		
15	√		
16	√		
17	√		
18	√		
19	√		
20	√		
21	√		
22	√		
23	√		
24	√		
25		√	Ubah ini agar tdk paradox dg no 26
26	√		
27	√		
28	√		

29	V		
30	V		
31	V		
32	V		
33	V		
34	V		
35	V		

Singaraja, 5 Juni 2021

Pakar



Prof. Dr. Nyoman Dantes

NIDK. 8828123419



LEMBAR PENILAIAN PAKAR (UJI *JUDGES*)

Instrumen : Kemandirian Pengambilan Keputusan Studi Lanjut Pada Siswa SMA

Nama Pakar : Kadek Ari Dwiarwati, S.Pd.,M.Pd

No. Butir	Penilaian Pakar (√)		Saran/Komentar
	Relevan	Tidak Relevan	
1	√		
2	√		
3	√		
4	√		
5	√		
6	√		
7	√		
8	√		
9	√		
10	√		
11	√		
12	√		
13	√		
14	√		
15	√		
16	√		

17	√		
18	√		
19	√		
20	√		
21	√		
22	√		
23	√		
24	√		
25	√		
26	√		
27	√		
28	√		
29	√		
30	√		
31	√		
32	√		
33	√		
34	√		
35	√		

Singaraja, 7 Juni 2021
Pakar



Kadek Ari Dwiarwati, S.Pd.,M.Pd
NIP.199202162019032021

LEMBAR PENILAIAN PAKAR (UJI *JUDGES*)

Instrumen : Kemandirian Pengambilan Keputusan Studi Lanjut Pada Siswa SMA

Nama Pakar : Kade Sathya Gita Rismawan, S.Pd., M.Pd.

No. Butir	Penilaian Pakar (√)		Saran/Komentar
	Relevan	Tidak Relevan	
1	√		
2	√		
3	√		
4	√		
5	√		
6	√		
7	√		
8	√		
9	√		
10	√		
11	√		
12	√		
13	√		
14	√		
15	√		
16	√		

17		√	
18	√		
19	√		
20	√		
21	√		
22	√		
23	√		
24	√		
25	√		
26	√		
27		√	
28		√	
29	√		
30	√		
31	√		
32	√		
33	√		
34	√		
35	√		

Singaraja, 5 Juni 2021

Pakar



Kade Sathya Gita Rismawan, S.Pd., M.Pd
NIP. -

LEMBAR PENILAIAN PAKAR (UJI *JUDGES*)

Instrumen : Kemandirian Pengambilan Keputusan Studi Lanjut Pada
Siswa SMA

Nama Pakar : Dra. Erna Yuliani

No. Butir	Penilaian Pakar (√)		Saran/Komentar
	Relevan	Tidak Relevan	
1	√		
2	√		
3	√		
4	√		
5	√		
6	√		
7	√		
8	√		
9	√		
10	√		
11	√		
12	√		
13	√		
14	√		
15	√		
16	√		
17	√		

18	√		
19	√		
20	√		
21	√		
22	√		
23	√		
24	√		
25	√		
26	√		
27	√		
28	√		
29	√		
30	√		
31	√		
32	√		
33	√		
34	√		
35	√		

Banyuwangi, 7 Juni 2021

Pakar



Dra. Erna Yuliani
NIP.196707302014072002

LEMBAR PENILAIAN PAKAR (UJI *JUDGES*)

Instrumen : Kemandirian Pengambilan Keputusan Studi Lanjut Pada Siswa SMA

Nama Pakar : Dra. Ari Eko Tuwendah

No. Butir	Penilaian Pakar (√)		Saran/Komentar
	Relevan	Tidak Relevan	
1	√		
2	√		
3	√		
4	√		
5	√		
6	√		
7	√		
8	√		
9	√		
10	√		
11	√		
12	√		
13	√		
14	√		
15	√		
16	√		

17	√		
18	√		
19	√		
20	√		
21	√		
22	√		
23	√		
24	√		
25	√		
26	√		
27	√		
28	√		
29	√		
30	√		
31	√		
32	√		
33	√		
34	√		
35	√		

Banyuwangi, 8 Juni 2021
Pakar



Dra. Ari Eko Tuwendah
NIP.196206171995122001

Elsa Delamia	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	5	3	3	5	3	3	5	3	3	3	4	3	3	4	3	5	3	3	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	5	4	122
Sukma Widyanti Purnama Siwi	XI MIPA 4	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
Agmarina bella agustin	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	5	3	1	3	5	3	3	5	5	5	4	3	5	1	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	118
Cinta Nur Ayuhan	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	116
Salsa Aminatuz Zahro	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	3	3	4	4	5	5	5	5	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	5	5	3	5	5	3	4	1	3	3	5	3	5	5	5	4	136
Desy ayu Septia Ningsih	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	5	3	5	5	3	127
Dyeastuti Listianingrum	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	3	5	3	3	3	3	5	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	119
Rintan Kumalasari	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	3	1	1	5	5	3	5	5	3	5	4	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	5	4	4	1	4	3	3	3	5	3	5	3	125
Dian Citra Fardana	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	110
Febi Wulandari	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	5	1	4	5	3	3	3	3	3	5	5	3	3	4	3	3	3	5	3	3	5	5	1	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	135
Dina Fatmasari	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107
Nindya Ramada Putri	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	4	4	5	3	3	5	5	3	4	3	4	3	3	5	4	4	3	3	3	3	5	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	125
Andre Setiawan	XI MIPA 4	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	5	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	4	3	3	3	4	3	4	1	3	3	3	5	5	3	3	3	117
Luthfi Addin Affandi	XI MIPA 1	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	5	3	3	3	3	3	119	
Hesti Laudia Artameva	XI MIPA 1	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
Dina Isma Yuanda	XI MIPA 1	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	112	
Muhammad Tamir Arkan	XI MIPA 1	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	4	3	3	4	5	3	3	3	3	4	4	5	3	4	4	3	5	5	3	4	3	5	3	3	3	3	3	3	4	5	5	5	3	129	
Putri rahayu	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	3	3	3	5	3	3	5	5	3	5	3	5	3	4	3	3	5	3	4	4	3	3	3	5	1	3	3	3	3	3	3	3	124	
Diah Ayu Septiani	XI MIPA 1	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	4	5	4	3	5	3	3	3	3	4	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	117	
Tinka ayu adinda putri	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	5	3	3	5	3	3	3	3	3	5	3	5	3	4	3	5	5	3	5	3	3	3	3	5	4	3	3	3	3	5	3	5	3	131
Sai sabilla enita putri	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	111
Abel aas septiana	XI MIPA 1	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	5	3	3	5	3	3	3	3	5	3	5	3	4	119
Olinda Sofia Wisantri	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	3	5	3	3	3	3	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	5	4	123

Nabela Agustin	XI MIPA 4	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	3	3	3	5	3	3	3	5	3	5	3	5	1	4	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	119	
Arif Kurniawan	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	3	3	3	5	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	114
Robita Dewi Lala Sabrania	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	3	123
Aretha Altakezia	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	113
Silina Agustyan	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	4	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	5	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	116	
Deven Gisvano Ardiansah	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	5	3	3	1	5	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	5	3	4	5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	116	
Vero Radearningtyan	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	5	3	3	5	5	3	3	3	3	5	4	4	3	4	3	3	4	5	5	5	5	5	3	5	4	5	3	5	3	3	5	5	5	5	140	
Nindy Eka Agistiya	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	3	3	3	5	5	3	3	5	5	3	5	3	3	4	1	3	5	4	4	3	3	5	4	3	5	4	3	3	5	3	5	3	3	3	3	130	
Dinda Candra Wijaya	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	114	
Yesa Akte Nabila	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	5	3	3	3	3	4	5	3	3	3	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	115	
Rossi Tri Setiabudi	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	4	3	4	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	5	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	118	
Satya lingga rakhee mahadewa	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	5	3	1	3	3	3	5	5	3	3	5	5	5	5	5	3	4	3	5	5	5	5	4	4	1	3	3	3	4	5	3	3	3	131		
Brigita Amanda Dwi Kristiani	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	3	5	1	3	5	3	3	3	5	4	5	3	5	3	3	3	3	4	4	3	4	5	4	3	5	1	4	3	3	3	3	3	3	5	125		
Erik Ardiansyah	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	5	3	3	5	5	3	5	4	3	4	5	3	3	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	5	5	5	5	5	138	
Diva Lutfiana Uffa	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	3	3	4	3	5	3	3	3	3	3	4	4	3	4	5	4	3	5	3	3	3	3	1	3	5	3	3	3	5	3	5	5	5	5	3	126	
Dilla Safitri	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	1	1	5	3	3	3	5	3	5	3	5	5	5	5	3	3	4	3	4	3	5	3	5	4	3	3	3	5	4	4	3	3	126		
Wulan Andriyani	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	4	3	5	3	3	5	5	3	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	5	3	3	3	3	5	3	127		
mohammad abdul latif	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	3	5	4	4	5	3	4	3	4	5	5	3	5	4	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	140	
Davin Prayoga Putra	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	1	1	1	5	5	1	1	1	1	1	1	5	5	1	5	5	1	1	1	1	1	1	5	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	71	
Wanda Chrystalia	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	5	4	3	4	5	3	4	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	117	
Intan Triana Sari	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	5	4	3	3	3	5	5	3	3	3	132		
Mayang tisy ariani putri	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	1	5	5	3	3	3	3	5	4	3	3	3	3	1	5	4	3	3	3	5	1	5	1	3	3	3	3	3	3	3	3	111		
Sinar Rohmah Kinasih	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	3	3	5	3	4	3	5	5	5	3	3	5	4	3	5	5	3	5	5	5	5	152		

Ocha Arvi Arthanevia	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	5	3	3	3	4	3	5	4	3	4	5	1	3	5	3	3	3	3	5	5	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	121				
Haris Eka Febriyono	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
Fina juvita sari	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	3	3	1	3	5	5	3	5	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	5	3	3	3	5	3	5	3	5	3	5	3	5	3	123		
Miko Rochel Vino	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	5	5	5	5	3	3	5	3	3	5	3	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	157
Hidhana Fibriani	X MIPA 5	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	4	3	3	3	3	3	5	3	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	123
Habib Daffa Alawiy	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	5	3	5	1	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103	
Citra may linda	X MIPA 2	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103
Muhamad Ivan Suganda	X MIPA 5	Laki-laki	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105
Eka Oktavia Puji R	XI IPS 2	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	5	5	3	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	3	3	3	3	5	5	3	3	3	5	3	3	5	3	3	5	3	5	3	5	3	5	3	123
Lutvi Amelia	XI IPS 2	Perempuan	SMAN 1 Tegaldlimo	3	3	5	3	5	5	3	3	3	3	3	5	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	5	3	4	4	3	5	3	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	3	3	128	



Validitas 2

Nama	Kelas	Jenis Kelamin	Asal Sekolah	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	XT			
Sheila putri rengganis	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	111			
Esa Noer Rohmawati	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108		
Devan Puja Danuartana	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	130		
Putri Dwi Santika	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	135		
Roselly Aulia Dyela melvyana	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	114		
Afriza Brillianty Setiawan	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	109		
Ria ayu lestari	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	135		
Irma Yunita	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	5	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	5	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	121		
Novita Angraini	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	114		
Nadila amanda Puspitasari	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	123		
Eka Nur Mala Sari	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	2	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	131		
Revita Chicky Mayda Apriliani	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	114		
Cahya Eka Rahma Saputri	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	143	
Alma Alya Saputri	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	141	
Tin kin viola	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	5	3	3	3	3	5	3	3	5	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	120	
Elga Cahya putra	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	138	
Feri novianto	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	138	
Lili puji lestari	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	168
Ibnu Syahid Zulkarnain	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	3	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	5	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	133	
Campa Febriana Sanggra Pramono	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	138	
Krisna Seilendra	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	154		
Galih Hardianti Rosadi	XI MIPA 3		SMAN 1 Tegaldilimo	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	2	143	
Septinda meyra putri ananta	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	120		
Amelia lisa herlina putri	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	5	4	4	2	3	5	2	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	3	3	3	5	3	3	2	3	4	3	116		
Rinda Indriyani Shindi Santika	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	5	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	2	123		
Elsa Delamia	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	136	
Sukma Widyanti Purnama Siwi	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	3	2	4	4	3	5	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	3	136		
Agmarina bella agustin	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	5	137		
Cinta Nur Ayuhan	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	4	3	3	5	3	3	3	5	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	113	
Salsa Aminatuz Zahro	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	5	5	4	3	4	4	3	3	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	2	3	4	4	4	5	4	4	5	4	134		
Desy ayu Septia Ningsih	XI MIPA 4		SMAN 1 Tegaldilimo	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	109		

Dyeastuti Listianingrum	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	3	4	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	129			
Rintan Kumalasari	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	5	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	114			
Dian Citra Fardana	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	127			
Febi Wulandari	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	5	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	5	1	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	111			
Dina Fatmasari	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	113		
Nindya Ramada Putri	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	133		
Andre Setiawan	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	5	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	5	4	4	4	4	134			
Putri rahayu	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	117		
Tinka ayu adinda putri	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	3	4	3	3	5	4	3	4	3	3	4	3	3	3	5	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	118
Sai sabilla enita putri	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	115	
Olinda Sofia Wisantri	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	5	3	3	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	5	4	4	4	3	139				
Nabela Agustin	XI MIPA 4	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	136	
Luthfi Addin Affandi	XI MIPA 1	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	134	
Hesti Laudia Artaeva	XI MIPA 1	SMAN 1 Tegaldimo	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	118		
Dina Isma Yuanda	XI MIPA 1	SMAN 1 Tegaldimo	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	163		
Muhammad Tamir Arkan	XI MIPA 1	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	135	
Aretha Altakezia	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	5	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	127		
Silina Agustyan	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	130	
Deven Giovano Ardiansah	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	5	3	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	144			
Vero Radearninglyan	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	5	4	4	3	3	5	3	4	5	4	3	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	5	3	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	3	139			
Nindy Eka Agistiya	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106		
Dinda Candra Wijaya	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	136	
Yesa Ake Nabila	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	3	4	5	4	2	4	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	5	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	136		
Rossi Tri Setiabudi	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	3	3	4	3	5	3	3	5	4	5	5	2	4	4	4	3	4	5	5	4	4	5	5	4	5	3	2	5	5	5	5	5	5	5	4	144				
Satya lingga rakhee mahadeva	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	129		
Brigita Amanda Dwi Kristiani	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	132		
Erik Ardiansyah	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	5	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	5	3	5	4	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	128		
Diva Lutfiana Ulfa	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
Dilla Sofitri	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	3	3	5	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	2	5	2	3	4	5	4	4	4	4	3	134				
Wulan Andriyani	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	4	4	5	4	3	137				
mohammad Abdul Latif	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	5	4	5	5	5	2	130					
Davin Prayoga Putra	X MIPA 5	SMAN 1 Tegaldimo	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	5	4	5	4	4	3	4	3	4	3	4	4	5	3	126			

Lampiran 7. Hasil Uji Validitas dengan Program SPSS Versi 20

Correlations

Notes	
Output Created	28-JUN-2021 06:32:26
Comments	
Input	DataSet1
	Filter <none>
	Weight <none>
	Split File <none>
	N of Rows in Working Data File 100
Missing Value Handling	Definition of Missing User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax	<pre>CORRELATIONS /VARIABLES=X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9 X10 X11 X12 X13 X14 X15 X16 X17 X18 X19 X20 X21 X22 X23 X24 X25 X26 X27 X28 X29 X30 X31 X32 X33 X34 X35 TX /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.</pre>
Resources	Processor Time 00:00:00,23
	Elapsed Time 00:00:00,31



[DataSet1]

Correlations

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	T2		
X1 Pearson Correlation	1	.489	.289	.052	.189	.376	.406	.412	.241	.420	.229	.184	-.067	.363	-.049	-.074	.221	.408	.277	.153	.419	.315	.285	-.028	.289	.185	-.007	.257	.240	.405	.241	.402	.314	.357	.051	.550		
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.004	.008	.000	.000	.000	.016	.000	.020	.097	.600	.026	.626	.464	.027	.000	.005	.190	.000	.031	.004	.785	.004	.003	.044	.010	.000	.001	.000	.000	.000	.001	.000	.001	.000	
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2 Pearson Correlation		1	.347	-.012	.029	.456	.340	.406	.321	.420	.354	.344	-.086	.307	-.101	.087	.264	.420	.277	.015	.297	.294	.275	.044	.334	-.129	-.140	.170	.287	.340	.408	.424	.293	.437	.043	.547		
Sig. (2-tailed)			.000	.903	.778	.000	.001	.000	.001	.000	.000	.660	.366	.003	.115	.389	.008	.000	.005	.883	.003	.003	.000	.662	.001	.210	.164	.000	.004	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X3 Pearson Correlation			1	.059	.150	.272	.170	.252	.211	.292	.121	-.097	.100	.296	.189	.087	.292	.400	.241	.099	.487	.413	.477	.160	.372	.101	.111	.435	.314	.343	.344	.310	.363	.344	.149	.541		
Sig. (2-tailed)				.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4 Pearson Correlation				1	.352	-.087	.037	.119	.143	-.131	.091	.101	.088	-.088	.390	-.111	.022	.162	.130	-.073	.191	.159	.096	.100	.143	.224	-.093	-.019	.145	.138	-.028	.062	.168	.077	.171	.210		
Sig. (2-tailed)					.000	.387	.713	.239	.155	.184	.369	.319	.384	.384	.002	.273	.831	.107	.198	.470	.057	.114	.341	.320	.155	.025	.355	.853	.151	.177	.785	.542	.095	.447	.089	.038		
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X5 Pearson Correlation					1	.021	.020	.096	.037	.000	.050	.124	.128	-.023	.109	-.046	-.042	.287	.009	.074	.178	.145	.138	.180	.160	.105	.118	.012	.287	.258	.184	.007	.148	.085	.222	.278		
Sig. (2-tailed)						.000	.839	.843	.341	.715	.000	.002	.219	.205	.817	.280	.646	.673	.005	.931	.465	.077	.151	.178	.074	.111	.298	.243	.909	.004	.009	.053	.943	.142	.348	.025	.005	
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X6 Pearson Correlation						1	.344	.341	.446	.444	.355	.308	-.092	.269	-.152	.076	.232	.265	.199	.138	.297	.321	.388	.222	.175	.260	.053	.249	.302	.378	.461	.374	.525	-.028	.571			
Sig. (2-tailed)							.000	.001	.000	.000	.000	.002	.361	.007	.131	.454	.020	.007	.047	.172	.003	.001	.000	.027	.081	.009	.803	.012	.002	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.788	.000	
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X7 Pearson Correlation							1	.673	.316	.496	.496	.128	.137	.217	.008	.170	.294	.274	.118	.223	.246	.390	.396	.114	.187	.221	.078	.386	.376	.354	.160	.460	.332	.471	.029	.571		
Sig. (2-tailed)								.000	.001	.000	.000	.204	.173	.033	.994	.496	.003	.006	.242	.026	.000	.002	.000	.261	.063	.027	.454	.000	.000	.000	.112	.000	.000	.000	.777	.000		
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X8 Pearson Correlation								1	.405	.336	.604	-.045	.029	.451	-.068	-.028	.490	.382	.144	.162	.445	.283	.519	-.043	.219	.098	.127	.271	.421	.429	.237	.474	.364	.433	-.048	.608		
Sig. (2-tailed)									.000	.001	.000	.855	.774	.000	.562	.780	.000	.000	.154	.107	.000	.004	.993	.875	.029	.311	.268	.998	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.837	.000	
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X9 Pearson Correlation									1	.524	.444	.089	.018	.234	.072	.078	.248	.415	.179	.073	.390	.385	.438	.184	.372	.158	-.016	.261	.304	.285	.270	.422	.300	.385	.503	.570		
Sig. (2-tailed)										.000	.000	.379	.858	.019	.475	.439	.013	.000	.075	.469	.000	.000	.000	.068	.000	.118	.876	.009	.002	.004	.007	.000	.002	.000	.602	.000		
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
X10 Pearson Correlation										1	.441	.104	.018	.277	.106	.106	.405	.352	.080	.132	.172	.008	.321	.379	.120	.414	.107	-.196	.359	.283	.200	.238	.404	.261	.292	.033	.262	
Sig. (2-tailed)											.000	.301	.895	.292	.284	.000	.000	.000	.306	.824	.002	.000	.233	.000	.290	.211	.002	.004	.048	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.243	.000	
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X11 Pearson Correlation											1	.116	-.074	.432	-.056	.003	.325	.402	.083	.143	.236	.307	.363	-.024	.248	.148	.157	.304	.332	.334	.239	.390	.348	.373	-.048	.544		
Sig. (2-tailed)												.249	.464	.000	.979	.531	.001	.000	.410	.157	.018	.002	.000	.811	.014	.141	.119	.002	.001	.001	.017	.000	.000	.648	.000			
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X12 Pearson Correlation												1	.140	.150	.081	.284	-.282	.088	.132	.177	.008	.121	.007	.287	-.022	.384	.016	-.041	.116	.018	.097	.048	.000	.073	.252	.249		
Sig. (2-tailed)													.165	.136	.543	.008	.046	.513	.228	.078	.597	.223	.942	.001	.830	.000	.918	.687	.251	.859	.337	.633	.431	.476	.011	.018		
N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
X13 Pearson Correlation													1	-.074	.140	-.074	.410	.328	.091	-.068	.106	.174	.177															

X28	Pearson Correlation	.257*	.170	.435*	-.019	.012	.249*	.386*	.271*	.261*	.359*	.304*	-.041	.027	.158	.168	.019	.300*	.311*	.159	.175	.466*	.483*	.497*	-.009	.421*	.033	.190	1	.264*	.379*	.287*	.351*	.467*	.481*	.019	.540*	
	Sig. (2-tailed)	.010	.090	.000	.853	.909	.012	.000	.006	.009	.000	.002	.687	.787	.116	.095	.851	.000	.002	.115	.081	.000	.000	.000	.931	.000	.746	.056	.000	.008	.009	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X29	Pearson Correlation	.340*	.287*	.314*	.145	.283*	.302*	.370*	.421*	.384*	.283*	.332*	.116	.185	.256*	.067	.188	.331*	.562*	.217	.308*	.448*	.460*	.496*	.022	.345*	.127	.287	.264*	1	.500*	.440*	.445*	.407*	.391*	.144	.655*	
	Sig. (2-tailed)	.016	.004	.001	.151	.004	.002	.000	.000	.002	.004	.001	.251	.049	.010	.505	.061	.001	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.753	.000	.208	.005	.008	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.153	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X30	Pearson Correlation	.405*	.340*	.343*	.136	.258*	.379*	.354*	.429*	.286*	.200*	.334*	.018	.096	.354*	.105	.008	.437*	.412*	.225	.248*	.554*	.514*	.589*	-.007	.311*	.175	.095	.379*	.500*	1	.481*	.585*	.512*	.575*	.292*	.704*	
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.177	.009	.000	.000	.000	.004	.046	.001	.859	.344	.000	.297	.933	.000	.004	.013	.000	.000	.000	.000	.944	.002	.081	.345	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X31	Pearson Correlation	.341*	.408*	.344*	.028	.194	.315*	.160	.237*	.270*	.238	.239	.097	.082	.278*	.110	.184	.299*	.389*	.235	.177	.242*	.418*	.449*	.138	.348*	.075	.175	.267	.442*	.481*	1	.444*	.469*	.395*	.130	.583*	
	Sig. (2-tailed)	.016	.000	.000	.785	.053	.001	.112	.017	.007	.017	.017	.337	.541	.005	.275	.066	.003	.000	.019	.078	.016	.000	.000	.172	.000	.469	.082	.009	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.198	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X32	Pearson Correlation	.492*	.424*	.310*	.062	.007	.461*	.490*	.474*	.422*	.404*	.390*	.048	.138	.284*	.101	.069	.417*	.383*	.204	.088	.472*	.412*	.551*	.085	.273*	.221*	.001	.351*	.445*	.585*	.444*	1	.667*	.644*	.145	.704*	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.542	.943	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.633	.171	.004	.318	.498	.000	.042	.384	.000	.000	.000	.000	.400	.006	.027	.989	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X33	Pearson Correlation	.314*	.263*	.363*	.168	.148	.374*	.332*	.364*	.300*	.261*	.348*	.080	.077	.315*	.155	.148	.498*	.235*	.285*	.103	.461*	.484*	.562*	.042	.325*	.174	.171	.467*	.407*	.812*	.490*	.607*	1	.648*	.222*	.697*	
	Sig. (2-tailed)	.001	.003	.000	.095	.142	.000	.001	.000	.002	.009	.000	.431	.445	.001	.124	.148	.000	.022	.040	.054	.000	.000	.000	.878	.001	.083	.089	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X34	Pearson Correlation	.357*	.437*	.344*	.077	.095	.525*	.471*	.433*	.386*	.292*	.373*	.072	.121	.288*	.091	.155	.372*	.384*	.298*	.163	.519*	.448*	.557*	.030	.276*	.167	.155	.481*	.361*	.575*	.396*	.644*	.648*	1	.150	.717*	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.447	.348	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.478	.231	.004	.367	.123	.000	.003	.108	.000	.000	.000	.000	.784	.005	.097	.124	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.136	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X35	Pearson Correlation	.051	-.043	.143	.171	.222*	-.028	.029	-.048	.050	-.033	-.046	.235*	.158	.083	.020	.171	-.089	.646*	-.018	.009	.224*	.331*	.396*	.259*	-.006	.205	-.005	.019	.144	.292*	.130	.145	.222*	.130	1	.249*	
	Sig. (2-tailed)	.812	.672	.156	.089	.025	.785	.777	.637	.602	.743	.648	.011	.118	.409	.771	.089	.379	.858	.860	.938	.025	.001	.000	.009	.863	.041	.345	.848	.153	.003	.168	.151	.028	.136	.013		
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
TX	Pearson Correlation	.500*	.547*	.541*	.210	.278*	.571*	.571*	.608*	.570*	.562*	.544*	.242*	.211	.464*	.231*	.276*	.531*	.649*	.414*	.306*	.707*	.731*	.736*	.210*	.587*	.319*	.219*	.540*	.655*	.704*	.583*	.704*	.697*	.717*	.249*	1	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.036	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.016	.035	.000	.021	.006	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.036	.000	.001	.029	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.013		
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



Lampiran 8. Hasil Uji Reliabilitas dengan program SPSS versi 20

Reliability

Notes		
Output Created		22-JUN-2021 11:09:13
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	80
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9 X10 X11 X12 X13 X14 X15 X16 X17 X18 X19 X20 X21 X22 X23 X24 X25 X26 X27 X28 X29 X30 X31 X32 X33 X34 X35 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,04

[DataSet2]

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	80	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	80	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.941	35

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	125.15	162.458	.504	.940
X2	125.34	161.188	.592	.939
X3	125.40	161.610	.612	.939
X4	125.58	162.602	.455	.941
X5	125.50	163.848	.380	.941
X6	125.01	161.329	.530	.940
X7	125.46	158.783	.666	.939
X8	125.46	160.556	.642	.939
X9	125.25	160.215	.634	.939
X10	125.33	161.235	.619	.939
X11	125.41	159.688	.621	.939
X12	125.06	161.148	.491	.940
X13	125.70	165.580	.248	.943
X14	125.44	163.490	.383	.941
X15	125.55	164.073	.363	.941
X16	125.38	162.744	.413	.941
X17	125.54	160.834	.550	.940
X18	125.56	159.591	.670	.939
X19	125.41	163.207	.418	.941
X20	125.51	162.278	.496	.940
X21	125.36	160.133	.708	.939
X22	125.41	160.904	.584	.939
X23	125.33	159.539	.662	.939
X24	125.04	161.809	.429	.941
X25	125.50	160.430	.578	.939
X26	125.15	160.256	.554	.940
X27	125.70	159.782	.472	.941
X28	125.58	159.893	.628	.939
X29	125.29	159.802	.663	.939
X30	125.29	158.992	.693	.938
X31	125.36	158.918	.644	.939
X32	125.31	158.901	.644	.939
X33	125.28	159.468	.668	.939
X34	125.20	158.770	.715	.938
X35	125.73	163.696	.339	.942

