



Lampiran 1. Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Reliabelitas

Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Uji Reliabelitas

No.	Nama	Kelas	Sekolah
1	I Komang Arya Arta Wiguna	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
2	I Ketut Bayu Leriano	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
3	Ni Komang Putri Septiani	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
4	I Putu Satria Ardikayasa	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
5	I Gusti Ngurah Bagus Artha Kumala	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
6	Ni Luh Ani	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
7	IGede Angga Pratama putra	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
8	Ni Komang Cahaya Audi Meviana	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
9	Ni Kadek Sudiasih	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
10	I Gede Aryatuss Naradha	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
11	Ni Kadek Dwi Adnyani	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
12	Ni Luh Ayu Nia	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
13	Ida Ayu Ngurah Ratnadi	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
14	Ni Kadek Dwi Anggraini	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
15	Ni Putu Ariasih	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
16	I Komang Juni Parta Wijaya	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
17	I Kadek Warnata	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
18	I Gusti Agung Kumara Yadnya	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
19	Ni Kadek Monik Antini	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
20	I Putu Sumantara Merta	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
21	I Putu Ari Pramana	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
22	I Gede Ariawan	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
23	I Kadek Widiyana	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
24	I Gst. Ngh Agung Dodi Widianara	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
25	I Putu Hendrawan	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
26	Ni Komang Ayu Damayanti	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
27	Sultanrohani	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
28	I Wayan Eka Apriana	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
29	I Nengah Peri	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
30	I Gusti Agung Yuda Weda Swara	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
31	I Gusti Ayu Anggita Nadiastiti	XII IPS 1	SMA Negeri 1 Sidemen
32	Ni Putu Ayu Eka Adnyawati	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
33	I Komang Upadanan Yasa	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
34	I Gede Ari Wiranata	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
35	I Komang Adi Wira Darma	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen

36	IKetut Agus Diatmika	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
37	I Putu Agus Pratama	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
38	I Gede Arya	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
39	Kadek Agus Juni Artawan	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
40	I Kadek Ari Suryawan	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
41	Ni Luh Pebri Yanti	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
42	Ni Kadek Ariani B	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
43	Ni Kadek Arika Putri	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
44	I Komang Agus Merta Yasa	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
45	Ni Kadek Setyawati	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
46	Nurul Apni	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen
47	Ni Kadek Ariani	XII IPS 2	SMA Negeri 1 Sidemen



Lampiran 2. Kuesioner Penelitian Uji Instrumen

Kuesioner Pengaruh Motivasi Belajar dan Perilaku Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XII IPS Pada Mata Pelajaran Ekonomi Di SMA Negeri 2 Banjar

A. Identitas Responden

Nama Responden :

Jenis Kelamin :

Laki-laki

Perempuan

Kelas :

Sekolah :

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Dibawah ini terdapat sejumlah pertanyaan mengenai motivasi belajar dan perilaku belajar terhadap hasil belajar siswa.
2. Anda diminta untuk memberikan jawaban terhadap pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda centang (✓) pada alternatif jawaban yang disediakan.
3. Alternatif jawaban yang disediakan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya mengenai motivasi belajar dan perilaku belajar terhadap hasil belajar siswa dengan ketentuan sebagai berikut.

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

R : Ragu-ragu

S : Setuju

SS : Sangat Setuju



No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
		1	2	3	4	5
Motivasi Belajar (X1)						
Adanya hasrat dan keinginan berhasil						
1	Jika saya menghadapi pelajaran yang sulit maka saya belajar keras untuk menguasainya.					
2	Jika ada materi yang belum saya pahami, maka saya akan bertanya kepada guru atau teman yang lebih pintar.					
3	Saya berusaha mengerjakan tugas-tugas yang diberikan oleh guru di sekolah dengan tepat waktu.					
Adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar						
4	Saya bertanya jika ada materi yang tidak saya pahami pada saat kegiatan belajar.					
5	Saya tertarik untuk menyelesaikan soal-soal yang diberikan oleh guru pada saat belajar.					
6	Saya memperhatikan dengan sungguh-sungguh saat guru menjelaskan materi pelajaran di dalam kelas.					
Adanya harapan dan cita-cita masa depan						
7	Saya belajar dengan giat untuk meraih cita-cita saya.					
8	Saya belajar dengan giat supaya memperoleh					

	peringkat tinggi.					
9	Saya selalu antusias dalam mengikuti pembelajaran di dalam kelas.					
Adanya penghargaan dalam belajar						
10	Saya akan bersemangat apabila guru memberikan pujian atas keberhasilan saya dalam menyelesaikan soal-soal yang diberikan.					
11	Saya rajin mengerjakan soal-soal yang diberikan supaya mendapat nilai tambahan dari guru.					
12	Karena saya rajin belajar, maka saya mendapat peringkat 10 besar di kelas.					
Adanya kegiatan yang menarik dalam belajar						
13	Saya senang dengan pembelajaran yang menarik dan tidak membosankan.					
14	Saya suka belajar apabila guru menyelipkan permainan dalam pembelajaran.					
15	Saya suka berdiskusi dengan teman mengenai materi yang dijelaskan oleh guru.					
Adanya lingkungan belajar yang kondusif, sehingga memungkinkan seseorang siswa dapat belajar dengan baik						
16	Suasana kelas nyaman untuk belajar di sekolah.					
17	Semua teman dalam kelas memiliki semangat dalam belajar.					
18	Saya semangat belajar karena guru menggunakan					

	media belajar yang menarik.					
Perilaku Belajar (X2)						
Perilaku belajar dalam mengikuti pelajaran						
19	Ketika guru menjelaskan materi, saya selalu memperhatikan dengan sungguh-sungguh.					
20	Saya bertanya kepada guru ketika terdapat materi yang belum jelas.					
21	Saya selalu mencatat materi yang disampaikan oleh guru di dalam kelas.					
Perilaku belajar dalam mengulangi pelajaran						
22	Saya membaca ulang materi yang telah dipelajari di sekolah.					
23	Saya mengerjakan soal-soal latihan terkait materi yang telah diajarkan guru.					
24	Saya membuat rangkuman materi yang telah diajarkan guru di sekolah.					
Perilaku belajar dalam membaca buku						
25	Saya mempelajari mata pelajaran dengan membaca buku pelajaran.					
26	Saya mampu memahami bacaan pada buku pelajaran yang saya baca.					
27	Saya merangkum hal-hal penting yang saya temui ketika membaca buku.					

Perilaku belajar dalam mengunjungi perpustakaan					
28	Saya membaca buku di perpustakaan pada saat jam istirahat dan pada saat jam kosong.				
29	Saya meminjam buku di perpustakaan.				
30	Saya mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru di perpustakaan.				
Perilaku belajar dalam menghadapi ujian					
31	Saya membaca materi pelajaran sebelum menghadapi ujian.				
32	Saya mempersiapkan materi pelajaran sebelum menghadapi ujian.				
33	saya membaca sumber buku lain, untuk menambah referensi materi yang akan diujikan.				



Lampiran 3. Data Ordinal Kuesioner Penelitian

Tabulasi Data Variabel Motivasi Belajar (X1)

No.	Nomor Butir Pertanyaan																		Total (X1)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	3	4	4	2	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	74
2	2	5	5	5	2	3	2	1	1	5	5	1	1	1	2	2	3	1	47
3	3	5	4	3	3	4	5	4	4	5	4	4	4	4	3	5	3	4	71
4	1	3	4	1	2	1	5	1	1	5	1	1	5	1	4	3	1	4	44
5	3	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	77
6	4	4	3	3	3	4	5	5	4	4	4	3	4	5	3	3	3	4	68
7	4	4	5	3	2	4	5	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	4	65
8	3	3	4	3	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	66
9	3	4	4	4	3	4	5	3	5	4	4	3	3	4	4	4	2	4	67
10	3	4	4	3	4	4	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	3	4	68
11	3	4	3	5	4	4	5	4	3	4	4	4	3	4	3	5	2	5	69
12	2	4	2	4	2	4	5	5	4	5	4	5	2	1	2	2	3	3	59
13	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	76
14	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	5	75
15	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	2	3	60
16	5	3	5	4	5	5	5	4	4	5	1	5	4	5	3	4	3	3	73
17	3	4	3	4	3	4	5	5	4	5	4	3	5	5	4	5	4	5	75
18	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	49
19	2	4	4	3	3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	63
20	3	4	5	4	3	3	3	4	3	5	3	2	4	3	5	2	1	4	61
21	3	4	1	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	5	53
22	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	3	5	4	82
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	52
24	2	3	5	3	3	4	4	2	2	4	3	2	4	4	4	2	2	4	57
25	5	4	5	5	4	4	5	5	3	5	4	4	5	5	4	3	3	3	76
26	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	81
27	4	5	5	5	3	3	5	5	3	4	5	4	4	4	4	3	2	4	72
28	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	79
29	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	5	4	5	2	4	5	67
30	3	4	3	4	3	4	3	5	4	5	3	5	4	3	4	3	3	3	66
31	3	4	3	4	3	3	5	4	3	4	4	4	4	3	5	3	2	4	65
32	5	3	5	3	5	3	5	2	5	2	3	5	4	2	5	3	4	1	65
33	4	4	4	5	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	67
34	4	5	4	4	3	4	5	3	3	5	4	3	4	4	3	5	4	3	70
35	4	4	3	3	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	70

36	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	61
37	4	4	3	4	4	4	5	4	3	4	4	3	3	4	5	5	5	4	72
38	2	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	2	2	3	3	5	5	4	58
39	3	1	1	5	5	5	4	4	4	3	3	2	5	5	3	5	3	3	64
40	5	4	5	3	3	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	80
41	3	2	2	2	3	3	4	3	4	2	2	2	2	4	3	2	3	4	50
42	4	5	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	2	3	4	76
43	2	3	4	3	5	4	4	4	3	5	3	2	5	5	3	5	5	3	68
44	4	3	5	4	3	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	70
45	5	3	3	1	3	2	4	3	5	4	2	1	2	1	3	2	4	5	53
46	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	5	5	3	3	2	5	60
47	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	3	4	2	4	4	4	3	74



Tabulasi Data Variabel Perilaku Belajar (X2)

No.	Nomor Butir Pertanyaan															Total (X2)
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1	4	3	5	3	4	4	3	3	4	2	2	2	4	4	2	49
2	2	1	5	1	1	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	24
3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	5	4	4	4	4	57
4	1	2	5	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	22
5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	63
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
8	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	54
9	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	53
10	4	4	5	3	3	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	50
11	3	4	4	3	4	5	4	3	3	2	3	4	5	5	4	56
12	3	4	3	2	2	3	2	3	3	1	1	1	3	5	3	39
13	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	66
14	4	5	4	4	5	4	4	3	3	3	4	4	4	4	5	60
15	4	3	4	3	2	4	4	2	3	2	3	4	4	4	4	50
16	5	5	4	4	2	4	5	3	5	5	4	3	5	4	5	63
17	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	53
18	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	37
19	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	2	4	4	3	48
20	4	3	2	3	1	4	3	2	4	3	3	3	3	2	4	44
21	2	3	3	2	3	2	2	3	4	3	4	2	3	4	5	45
22	5	4	5	4	4	3	4	4	4	2	1	1	5	5	5	56
23	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	38
24	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	2	4	4	2	46
25	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	5	2	5	5	5	56
26	4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	58
27	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	48
28	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	2	5	5	5	66
29	4	3	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	5	4	4	58
30	4	4	5	3	4	2	3	2	4	2	2	2	5	4	3	49
31	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	4	2	4	4	3	50
32	1	4	3	2	5	2	1	3	3	1	5	1	5	1	1	38
33	3	4	4	4	5	3	3	3	3	5	4	4	4	3	3	55
34	3	5	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	4	3	50
35	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	56
36	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	4	3	45
37	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	51
38	4	3	5	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	4	49

39	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	51
40	5	3	5	5	5	3	4	4	5	3	3	3	5	5	5	63
41	3	2	2	1	4	3	2	3	2	4	2	3	3	4	2	40
42	4	5	5	3	5	3	4	4	4	3	3	2	5	5	5	60
43	3	3	4	3	4	4	3	3	3	5	4	4	4	3	3	53
44	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	50
45	3	4	3	5	1	3	1	4	5	3	1	1	2	3	3	42
46	3	3	3	3	3	4	5	5	3	5	2	2	4	4	2	51
47	5	4	5	4	4	5	5	3	4	4	4	4	5	5	4	65



Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Reliabelitas

Hasil Output SPSS Uji Validitas dan Uji Reliabelitas Motivasi Belajar (X1)

		Correlations																		
		Item _1	Item _2	Item _3	Item _4	Item _5	Item _6	Item _7	Item _8	Item _9	Item_ 10	Item_ 11	Item_ 12	Item_ 13	Item_ 14	Item_ 15	Item_ 16	Item_ 17	Item_ 18	SkorTot al
Item_1	Pearson Correlation	1	.139	.139	.227	.404*	.324*	.377*	.361*	.554*	.139	.183	.429**	.277	.236	.390**	.078	.440**	.139	.569**
	Sig. (2- tailed)		.351	.351	.125	.005	.026	.009	.013	.000	.351	.219	.003	.059	.111	.007	.601	.002	.351	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_2	Pearson Correlation	.139	1	1.000**	.330*	-.118	.180	.219	.233	-.012	1.000*	.671**	.364*	.136	.087	.202	.047	.152	1.000*	.610**
	Sig. (2- tailed)	.351		.000	.023	.428	.226	.138	.116	.935	.000	.000	.012	.362	.563	.174	.756	.309	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_3	Pearson Correlation	.139	1.000**	1	.330*	-.118	.180	.219	.233	-.012	1.000*	.671**	.364*	.136	.087	.202	.047	.152	1.000*	.610**
	Sig. (2-tailed)	.351	.000		.023	.428	.226	.138	.116	.935	.000	.000	.012	.362	.563	.174	.756	.309	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_4	Pearson Correlation	.227	.330*	.330*	1	.196	.502*	.105	.301*	.009	.330*	.496**	.263	.138	.267	.100	.210	.101	.330*	.509**
	Sig. (2-tailed)	.125	.023	.023		.187	.000	.481	.040	.951	.023	.000	.074	.357	.070	.505	.156	.498	.023	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_5	Pearson Correlation	.404*	-.118	-.118	.196	1	.515*	.318*	.361*	.348*	-.118	.004	.401**	.520**	.440**	.230	.359*	.237	-.118	.492**
	Sig. (2-tailed)	.005	.428	.428	.187		.000	.030	.013	.016	.428	.980	.005	.000	.002	.121	.013	.109	.428	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_6	Pearson Correlation	.324*	.180	.180	.502*	.515*	1	.402*	.596*	.413*	.180	.390**	.511**	.318*	.462**	.068	.403**	.329*	.180	.685**
	Sig. (2-tailed)	.026	.226	.226	.000	.000		.005	.000	.004	.226	.007	.000	.029	.001	.651	.005	.024	.226	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_7	Pearson Correlation	.377*	.219	.219	.105	.318*	.402*	1	.459*	.302*	.219	.288*	.467**	.435**	.269	.382**	.378**	.260	.219	.613**
	Sig. (2-tailed)	.009	.138	.138	.481	.030	.005		.001	.039	.138	.050	.001	.002	.068	.008	.009	.078	.138	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_8	Pearson Correlation	.361*	.233	.233	.301*	.361*	.596*	.459*	1	.419*	.233	.402**	.632**	.373**	.434**	.260	.152	.235	.233	.685**
	Sig. (2-tailed)	.013	.116	.116	.040	.013	.000	.001		.003	.116	.005	.000	.010	.002	.078	.309	.112	.116	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_9	Pearson Correlation	.554*	-.012	-.012	.009	.348*	.413*	.302*	.419*	1	-.012	.099	.389**	.133	.203	.118	.139	.302*	-.012	.429**
	Sig. (2-tailed)	.000	.935	.935	.951	.016	.004	.039	.003		.935	.506	.007	.372	.170	.428	.351	.039	.935	.003
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_10	Pearson Correlation	.139	1.000**	1.000**	.330*	-.118	.180	.219	.233	-.012	1	.671**	.364*	.136	.087	.202	.047	.152	1.000*	.610**
	Sig. (2-tailed)	.351	.000	.000	.023	.428	.226	.138	.116	.935		.000	.012	.362	.563	.174	.756	.309	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_11	Pearson Correlation	.183	.671*	.671*	.496*	.004	.390*	.288*	.402*	.099	.671**	1	.337*	.108	.145	.234	.198	.335*	.671**	.653**
	Sig. (2-tailed)	.219	.000	.000	.000	.980	.007	.050	.005	.506	.000		.021	.472	.332	.113	.182	.022	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_12	Pearson Correlation	.429*	.364*	.364*	.263	.401*	.511*	.467*	.632*	.389*	.364*	.337*	1	.338*	.326*	.378**	.117	.213	.364*	.712**
	Sig. (2-tailed)	.003	.012	.012	.074	.005	.000	.001	.000	.007	.012	.021		.020	.025	.009	.433	.150	.012	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_13	Pearson Correlation	.277	.136	.136	.138	.520*	.318*	.435*	.373*	.133	.136	.108	.338*	1	.550**	.512**	.247	.081	.136	.557**
	Sig. (2-tailed)	.059	.362	.362	.357	.000	.029	.002	.010	.372	.362	.472	.020		.000	.000	.094	.588	.362	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_14	Pearson Correlation	.236	.087	.087	.267	.440*	.462*	.269	.434*	.203	.087	.145	.326*	.550**	1	.207	.357*	.180	.087	.559**
	Sig. (2-tailed)	.111	.563	.563	.070	.002	.001	.068	.002	.170	.563	.332	.025	.000		.163	.014	.226	.563	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_15	Pearson Correlation	.390*	.202	.202	.100	.230	.068	.382*	.260	.118	.202	.234	.378**	.512**	.207	1	-.003	.224	.202	.471**
	Sig. (2-tailed)	.007	.174	.174	.505	.121	.651	.008	.078	.428	.174	.113	.009	.000	.163		.986	.131	.174	.001
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_16	Pearson Correlation	.078	.047	.047	.210	.359*	.403*	.378*	.152	.139	.047	.198	.117	.247	.357*	-.003	1	.420**	.047	.430**
	Sig. (2-tailed)	.601	.756	.756	.156	.013	.005	.009	.309	.351	.756	.182	.433	.094	.014	.986		.003	.756	.003
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_17	Pearson Correlation	.440*	.152	.152	.101	.237	.329*	.260	.235	.302*	.152	.335*	.213	.081	.180	.224	.420**	1	.152	.489**
	Sig. (2-tailed)	.002	.309	.309	.498	.109	.024	.078	.112	.039	.309	.022	.150	.588	.226	.131	.003		.309	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_18	Pearson Correlation	.139	1.000**	1.000**	.330*	-.118	.180	.219	.233	-.012	1.000*	.671**	.364*	.136	.087	.202	.047	.152	1	.610**
	Sig. (2-tailed)	.351	.000	.000	.023	.428	.226	.138	.116	.935	.000	.000	.012	.362	.563	.174	.756	.309		.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
SkorTotal	Pearson Correlation	.569*	.610*	.610*	.509*	.492*	.685*	.613*	.685*	.429*	.610**	.653**	.712**	.557**	.559**	.471**	.430**	.489**	.610**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.003	.000	.000	
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

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

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



Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	47	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	47	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.876	18

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_1	62.77	86.661	.497	.870
Item_2	62.34	87.186	.552	.868
Item_3	62.34	87.186	.552	.868
Item_4	62.70	87.605	.428	.872
Item_5	62.81	88.723	.418	.872
Item_6	62.47	86.385	.638	.865
Item_7	61.77	87.053	.554	.868
Item_8	62.34	83.316	.621	.865
Item_9	62.60	90.116	.354	.875
Item_10	62.34	87.186	.552	.868
Item_11	62.53	85.124	.591	.866
Item_12	62.72	81.509	.645	.863
Item_13	62.34	86.012	.475	.871
Item_14	62.53	84.646	.464	.872
Item_15	62.38	89.763	.404	.873
Item_16	62.68	88.744	.336	.876
Item_17	62.89	87.532	.401	.874
Item_18	62.34	87.186	.552	.868

Hasil Output SPSS Uji Validitas dan Uji Reliabelitas Perilaku Belajar (X2)

Correlations																	
		Item_19	Item_20	Item_21	Item_22	Item_23	Item_24	Item_25	Item_26	Item_27	Item_28	Item_29	Item_30	Item_31	Item_32	Item_33	Item_Skor Total
Item_19	Pearson Correlation	1	.406**	.414**	.632**	.352*	.550**	.702**	.350*	.544**	.350*	.225	.361*	.623**	.659**	.665**	.793**
	Sig. (2-tailed)		.005	.004	.000	.015	.000	.000	.016	.000	.016	.128	.013	.000	.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_20	Pearson Correlation	.406**	1	.130	.499**	.390**	.364*	.436**	.104	.619**	.211	.430**	.169	.587**	.432**	.474**	.627**
	Sig. (2-tailed)	.005		.385	.000	.007	.012	.002	.486	.000	.155	.003	.257	.000	.002	.001	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_21	Pearson Correlation	.414**	.130	1	.288*	.322*	-.002	.274	.226	.013	.043	.008	.076	.284	.221	.234	.352*

	Sig. (2-tailed)	.004	.385		.049	.027	.990	.062	.127	.930	.772	.960	.611	.053	.135	.114	.015
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_22	Pearson Correlation	.632**	.499**	.288*	1	.319*	.459**	.551**	.340*	.675**	.454**	.288*	.393**	.488**	.421**	.559**	.741**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.049		.029	.001	.000	.019	.000	.001	.050	.006	.001	.003	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_23	Pearson Correlation	.352*	.390**	.322*	.319*	1	.283	.407**	.329*	.310*	.239	.479**	.348*	.658**	.463**	.357*	.647**
	Sig. (2-tailed)	.015	.007	.027	.029		.054	.005	.024	.034	.106	.001	.016	.000	.001	.014	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_24	Pearson Correlation	.550**	.364*	-.002	.459**	.283	1	.675**	.227	.343*	.423**	.336*	.476**	.536**	.554**	.430**	.674**
	Sig. (2-tailed)	.000	.012	.990	.001	.054		.000	.126	.018	.003	.021	.001	.000	.000	.003	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_25	Pearson Correlation	.702**	.436**	.274	.551**	.407**	.675**	1	.251	.399**	.501**	.406**	.507**	.689**	.611**	.595**	.820**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.062	.000	.005	.000		.089	.006	.000	.005	.000	.000	.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_26	Pearson Correlation	.350*	.104	.226	.340*	.329*	.227	.251	1	.270	.316*	.130	-.035	.262	.331*	.238	.421**
	Sig. (2-tailed)	.016	.486	.127	.019	.024	.126	.089		.067	.031	.385	.813	.076	.023	.107	.003
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_27	Pearson Correlation	.544**	.619**	.013	.675**	.310*	.343*	.399**	.270	1	.316*	.345*	.233	.473**	.373**	.490**	.641**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.930	.000	.034	.018	.006	.067		.030	.017	.115	.001	.010	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_28	Pearson Correlation	.350*	.211	.043	.454**	.239	.423**	.501**	.316*	.316*	1	.432**	.543**	.245	.276	.360*	.589**
	Sig. (2-tailed)	.016	.155	.772	.001	.106	.003	.000	.031	.030		.002	.000	.097	.060	.013	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_29	Pearson Correlation	.225	.430**	.008	.288*	.479**	.336*	.406**	.130	.345*	.432**	1	.503**	.491**	.148	.453**	.596**
	Sig. (2-tailed)	.128	.003	.960	.050	.001	.021	.005	.385	.017	.002		.000	.000	.321	.001	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_30	Pearson Correlation	.361*	.169	.076	.393**	.348*	.476**	.507**	-.035	.233	.543**	.503**	1	.260	.250	.450**	.587**
	Sig. (2-tailed)	.013	.257	.611	.006	.016	.001	.000	.813	.115	.000	.000		.078	.090	.002	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_31	Pearson Correlation	.623**	.587**	.284	.488**	.658**	.536**	.689**	.262	.473**	.245	.491**	.260	1	.666**	.550**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.053	.001	.000	.000	.000	.076	.001	.097	.000	.078		.000	.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_32	Pearson Correlation	.659**	.432**	.221	.421**	.463**	.554**	.611**	.331*	.373**	.276	.148	.250	.666**	1	.645**	.720**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.135	.003	.001	.000	.000	.023	.010	.060	.321	.090	.000		.000	.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
Item_33	Pearson Correlation	.665**	.474**	.234	.559**	.357*	.430**	.595**	.238	.490**	.360*	.453**	.450**	.550**	.645**	1	.776**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.114	.000	.014	.003	.000	.107	.000	.013	.001	.002	.000	.000		.000
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

Item_SkorTotal	Pearson Correlation	.793**	.627**	.352*	.741**	.647**	.674**	.820**	.421**	.641**	.589**	.596**	.587**	.798**	.720**	.776**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.015	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47

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

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



Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	47	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	47	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.904	15

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_19	47.51	79.864	.751	.892
Item_20	47.45	84.470	.573	.899
Item_21	47.09	88.340	.269	.908
Item_22	47.74	80.933	.692	.894
Item_23	47.62	80.850	.573	.899
Item_24	47.77	83.618	.624	.897
Item_25	47.64	78.279	.780	.891
Item_26	47.77	87.966	.353	.905
Item_27	47.38	83.502	.582	.898
Item_28	48.04	82.781	.512	.901
Item_29	47.91	81.906	.514	.901
Item_30	48.15	82.260	.504	.902
Item_31	47.11	79.054	.755	.892
Item_32	47.32	79.613	.659	.895
Item_33	47.51	77.516	.721	.893

Lampiran 5. Rekapitulasi dan Interpretasi Uji Validitas dan Reliabelitas

Rekapitulasi dan Interpretasi Uji Validitas dan Reliabelitas

1. Uji Validitas

Variabel Motivasi Belajar (X1)

Nomor Pernyataan	Nilai Signifikaansi	Tingkat Signifikansi 5%	Keterangan
1	0,000	0,05	Valid
2	0,000	0,05	Valid
3	0,000	0,05	Valid
4	0,000	0,05	Valid
5	0,000	0,05	Valid
6	0,000	0,05	Valid
7	0,000	0,05	Valid
8	0,000	0,05	Valid
9	0,003	0,05	Valid
10	0,000	0,05	Valid
11	0,000	0,05	Valid
12	0,000	0,05	Valid
13	0,000	0,05	Valid
14	0,000	0,05	Valid
15	0,001	0,05	Valid
16	0,003	0,05	Valid
17	0,000	0,05	Valid
18	0,000	0,05	Valid

Berdasarkan rekapitulasi hasil uji validitas instrumen variabel motivasi belajar, dapat diketahui bahwa dari 18 item pertanyaan yang diuji coba semua dinyatakan valid karena memiliki nilai signifikansi $<0,05$. Sehingga berdasarkan hasil uji tersebut maka instrumen dinyatakan valid.

Variabel Perilaku Belajar (X2)

Nomor Pernyataan	Nilai Signifikansi	Tingkat Signifikansi 5%	Keterangan
19	0,000	0,05	Valid
20	0,000	0,05	Valid
21	0,015	0,05	Valid
22	0,000	0,05	Valid
23	0,000	0,05	Valid
24	0,000	0,05	Valid
25	0,000	0,05	Valid
26	0,003	0,05	Valid
27	0,000	0,05	Valid
28	0,000	0,05	Valid
29	0,000	0,05	Valid
30	0,000	0,05	Valid
31	0,000	0,05	Valid
32	0,000	0,05	Valid
33	0,000	0,05	Valid

Berdasarkan rekapitulasi hasil uji validitas instrumen variabel perilaku belajar, dapat diketahui bahwa dari 12 item pertanyaan yang diuji coba semua dinyatakan valid karena memiliki nilai signifikansi $<0,05$. Sehingga berdasarkan hasil uji tersebut maka instrumen dinyatakan valid.

2. Uji Reliabelitas

No.	Variabel	Cronbach's Alpha	Kriteria	N of items	Keterangan
1	Motivasi Belajar	0,876	0,70	18	Reliabel
2	Perilaku Belajar	0,904	0,70	15	Reliabel

Berdasarkan rekapitulasi hasil uji reliabelitas instrumen diketahui bahwa hasil analisis reliabelitas instrumen adalah reliabel. Hal ini dapat dilihat dari nilai *Cronbach's Alpha*. Nilai *Cronbach's Alpha* untuk variabel motivasi belajar adalah $0,876 > 0,70$, sehingga dapat disimpulkan bahwa kuesioner motivasi belajar reliabel digunakan pada penelitian. Variabel perilaku belajar yang memiliki nilai *Cronbach's Alpha* $0,904 > 0,70$, sehingga dapat disimpulkan bahwa kuesioner perilaku belajar reliabel digunakan pada pen



Lampiran 6. Identitas Responden Penelitian

No	Nama	Kelas	Sekolah
1	Ida Ayu Ketut Bulan Suryani	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
2	Kadek Risna Darma Kusuma	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
3	Kadek Ita Martini	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
4	Ida Ayu Komang Puspa Dewi	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
5	Kadek Arjun Kusuma Dewa	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
6	Desak Made Tika Marlina	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
7	Komang Meta Rosiana Putri	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
8	Dewa Putu Jonata Eka Putra	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
9	Kadek Prasetya Adi winata	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
10	Kadek Linda Krisna Devi	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
11	Ni Putu Widiastri	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
12	Wayan Tanya Adi Saputra	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
13	I Putu Subagiasa	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
14	I Komang Adi Kusuma Dinata	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
15	Ida Ayu Komang Cantik Witarini	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
16	Kadek Wesna Paramitha	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
17	Ketut Wisnu Wardana	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
18	I Putu Fery Ganda Susila	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
19	I Putu Putra Wiguna	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
20	Luh Ade Arta Dewi	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
21	I Gusti Putu Eka Krisna Putra	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
22	Putu Karisma Dewi	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
23	Putu Witrini Sanjiwani	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
24	Dewa Putu Sugiarta	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
25	Desak Putu Ratna Dewi	XII IPS 1	SMA NEGERI 2 BANJAR
26	Ketut Desi Rustiani	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
27	Luh Kristina	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
28	Kadek bunga aryani	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
29	Ni Ketut Tia Krisdayanti	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
30	Juwita Cinta Kita	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
31	Putu Dea Nita Dewi	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
32	Ketut sudiarta	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
33	Ida Ayu Ketut Apsari Dewi	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
34	Komang Ramdita	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
35	I Kadek Peri Andika	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
36	Luh Arisna Wibawani	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
37	Luh Kumala Sari	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
38	Ketut Sri Indah	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
39	Desak Ketut Melinda Murtiningsih	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
40	Putu Merta Wiratama	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
41	Putu Andika	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
42	Dewa Made Rian	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
43	Putu Dendi Saputra	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
44	I.B. Putu Anom Jati Kinandana	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR

45	Ida Kade Anta Suarsana	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
46	Kadek Bima Putra	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
47	Kadek Dwi Harum Cahyani	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
48	Kadek Roi Jordi	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
49	Ni Putu Sonia Ningsih	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
50	Putu Widia Sari	XII IPS 2	SMA NEGERI 2 BANJAR
51	Ida Ayu Komang Gia Sasmitha	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
52	Desak Kadek Desi Rosian Dewi	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
53	Ni Kadek Erlinayanti	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
54	Putu Satria Yasa	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
55	Ida Kade Pradnya Pradipta	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
56	Dewa Gede Adipta	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
57	Kadek Redi	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
58	Komang Angga Pradipta	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
59	Putu Sudarmini	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
60	Komang Mila Novitasari	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
61	I Kadek Nova Ariawan	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
62	Putu Aldijuniartawan	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
63	Putu Amerta Wiguna	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
64	Kadek Dicky Dharma Pradipta	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
65	Kadek Ayu Juni Artini	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
66	Kadek Sugiastuti	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
67	I Komang Bayu Pendi Permana	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
68	Gede Purna Wirawan	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
69	Nyoman Sri Juliartini	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
70	Putu Dinda Pasudewi	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
71	Ketut Ariadi Putra	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
72	Kadek Windi Julianingsih	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
73	Ayu Diah Tantri	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
74	Ni Kadek Hendri Handayani	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
75	Komang Edo Pranata	XII IPS 3	SMA NEGERI 2 BANJAR
76	Ida Ayu Kade Widiastuti	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
77	Komang Sugiastuti	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
78	Ketut Alit Widyantara Putra	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
79	Kadek Dwi Utami	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
80	Nyoman Sawitra Hadi Kusuma	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
81	Komang Eka Arimbawa	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
82	Komang Tri Puspita sari	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
83	Ketut Ayu Mariasih	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
84	I Ketut Agus Saputra	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
85	Komang Triana Devi juliari	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
86	Ni Putu Puspawati	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
87	Ketut Dini Ariani	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
88	Kadek Ardi Wiryatama	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
89	Kadek Agung Semadi	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
90	Kadek Purna Wirawan	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR

91	Ketut Yudi Pranata	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
92	Komang Adi Wiriandana	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
93	Komang Evi Sriwahyuni	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
94	Luh Kanasih	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
95	Putu Rosiana	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
96	Putu Juni Antari	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
97	I Putu Eka Rusmawan	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
98	Putu Krisna Wijayanto	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
99	Putu Ari Suta	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR
100	Komang Adi Apriawan	XII IPS 4	SMA NEGERI 2 BANJAR



Lampiran 7. Kuesioner Pengambilan Data Penelitian

Kuesioner Pengaruh Motivasi Belajar dan Perilaku Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XII IPS Pada Mata Pelajaran Ekonomi Di SMA Negeri 2 Banjar

A. Identitas Responden

Nama Responden :

Jenis Kelamin :

Laki-laki

Perempuan

Kelas :

Sekolah :

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

4. Dibawah ini terdapat sejumlah pertanyaan mengenai motivasi belajar dan perilaku belajar terhadap hasil belajar siswa.
5. Anda diminta untuk memberikan jawaban terhadap pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda centang (✓) pada alternatif jawaban yang disediakan.
6. Alternatif jawaban yang disediakan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya mengenai motivasi belajar dan perilaku belajar terhadap hasil belajar siswa dengan ketentuan sebagai berikut.

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

R : Ragu-ragu

S : Setuju

SS : Sangat Setuju



No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
		1	2	3	4	5
Motivasi Belajar (X1)						
Adanya hasrat dan keinginan berhasil						
1	Jika saya menghadapi pelajaran yang sulit maka saya belajar keras untuk menguasainya.					
2	Jika ada materi yang belum saya pahami, maka saya akan bertanya kepada guru atau teman yang lebih pintar.					
3	Saya berusaha mengerjakan tugas-tugas yang diberikan oleh guru di sekolah dengan tepat waktu.					
Adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar						
4	Saya bertanya jika ada materi yang tidak saya pahami pada saat kegiatan belajar.					
5	Saya tertarik untuk menyelesaikan soal-soal yang diberikan oleh guru pada saat belajar.					
6	Saya memperhatikan dengan sungguh-sungguh saat guru menjelaskan materi pelajaran di dalam kelas.					
Adanya harapan dan cita-cita masa depan						
7	Saya belajar dengan giat untuk meraih cita-cita saya.					
8	Saya belajar dengan giat supaya memperoleh					

	peringkat tinggi.					
9	Saya selalu antusias dalam mengikuti pembelajaran di dalam kelas.					
Adanya penghargaan dalam belajar						
10	Saya akan bersemangat apabila guru memberikan pujian atas keberhasilan saya dalam menyelesaikan soal-soal yang diberikan.					
11	Saya rajin mengerjakan soal-soal yang diberikan supaya mendapat nilai tambahan dari guru.					
12	Karena saya rajin belajar, maka saya mendapat peringkat 10 besar di kelas.					
Adanya kegiatan yang menarik dalam belajar						
13	Saya senang dengan pembelajaran yang menarik dan tidak membosankan.					
14	Saya suka belajar apabila guru menyelipkan permainan dalam pembelajaran.					
15	Saya suka berdiskusi dengan teman mengenai materi yang dijelaskan oleh guru.					
Adanya lingkungan belajar yang kondusif, sehingga memungkinkan seseorang siswa dapat belajar dengan baik						
16	Suasana kelas nyaman untuk belajar di sekolah.					
17	Semua teman dalam kelas memiliki semangat dalam belajar.					
18	Saya semangat belajar karena guru menggunakan					

	media belajar yang menarik.					
Perilaku Belajar (X2)						
Perilaku belajar dalam mengikuti pelajaran						
19	Ketika guru menjelaskan materi, saya selalu memperhatikan dengan sungguh-sungguh.					
20	Saya bertanya kepada guru ketika terdapat materi yang belum jelas.					
21	Saya selalu mencatat materi yang disampaikan oleh guru di dalam kelas.					
Perilaku belajar dalam mengulangi pelajaran						
22	Saya membaca ulang materi yang telah dipelajari di sekolah.					
23	Saya mengerjakan soal-soal latihan terkait materi yang telah diajarkan guru.					
24	Saya membuat rangkuman materi yang telah diajarkan guru di sekolah.					
Perilaku belajar dalam membaca buku						
25	Saya mempelajari mata pelajaran dengan membaca buku pelajaran.					
26	Saya mampu memahami bacaan pada buku pelajaran yang saya baca.					
27	Saya merangkum hal-hal penting yang saya temui ketika membaca buku.					

Perilaku belajar dalam mengunjungi perpustakaan					
28	Saya membaca buku di perpustakaan pada saat jam istirahat dan pada saat jam kosong.				
29	Saya meminjam buku di perpustakaan.				
30	Saya mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru di perpustakaan.				
Perilaku belajar dalam menghadapi ujian					
31	Saya membaca materi pelajaran sebelum menghadapi ujian.				
32	Saya mempersiapkan materi pelajaran sebelum menghadapi ujian.				
33	saya membaca sumber buku lain, untuk menambah referensi materi yang akan diujikan.				



Lampiran 8. Data Ordinal Kuesioner Penelitian

Motivasi Belajar (X1)

No	Nomor Butir Pertanyaan																		Total (X1)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	5	4	4	75
2	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	79
3	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	75
4	5	4	4	3	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	80
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	4	4	4	5	5	5	5	84
6	4	4	3	4	4	4	5	2	4	3	3	1	4	2	4	3	4	4	62
7	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	4	3	3	61
8	5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	3	5	4	74
9	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	74
10	4	4	3	4	3	4	2	3	4	2	3	3	4	4	3	2	4	4	60
11	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	5	3	5	4	4	3	3	4	73
12	4	4	5	3	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	72
13	4	3	4	3	2	4	3	4	2	3	5	5	5	3	5	5	5	5	70
14	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	5	4	82
15	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	5	4	3	4	61
16	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	82
17	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	2	4	5	5	5	80
18	3	3	3	3	4	3	2	2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	60
19	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	63
20	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	80
21	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3	5	3	4	5	4	82
22	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	3	4	80
23	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	3	5	3	4	80
24	5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	72
25	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	69
26	5	3	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	79
27	4	5	5	4	4	3	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	3	4	75
28	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	5	5	74
29	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	3	3	72
30	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	3	4	75
31	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	79
32	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	79
33	4	4	4	3	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	80
34	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	76
35	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	67
36	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	81
37	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	72
38	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	80
39	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	4	79

40	5	3	4	4	4	5	5	4	5	5	2	4	5	5	4	5	5	5	79
41	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	80
42	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	80
43	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	75
44	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	75
45	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	76
46	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	79
47	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	3	4	5	4	80
48	3	4	3	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	77
49	5	4	5	5	4	4	5	5	3	5	4	4	5	5	4	3	3	3	76
50	4	5	4	3	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	3	5	4	77
51	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	84
52	5	5	5	4	4	3	4	4	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	80
53	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	83
54	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	79
55	4	3	5	4	3	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	3	5	79
56	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	86
57	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	5	4	1	4	5	5	4	5	69
58	4	5	5	4	3	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	4	78
59	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	80
60	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	81
61	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	76
62	4	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	5	5	5	5	5	5	71
63	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	86
64	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	79
65	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	77
66	5	4	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	5	5	5	4	5	76
67	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	69
68	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	71
69	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	76
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
71	5	4	4	4	5	3	4	3	5	4	4	2	4	4	4	5	3	4	71
72	4	4	4	4	4	5	3	3	4	3	5	3	4	5	4	4	4	4	71
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
74	5	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	4	3	73
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	73
76	2	5	3	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	79
77	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	82
78	3	5	3	4	3	4	5	3	3	5	4	3	2	5	2	4	4	4	66
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	75
80	4	4	2	4	3	1	5	4	4	4	4	3	5	3	4	4	3	4	65
81	4	4	3	4	5	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	5	67
82	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	80
83	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	80
84	4	5	5	5	3	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	2	4	78
85	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	76

86	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	84
87	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	76
88	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	5	5	4	5	3	4	71
89	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	79
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	77
91	4	4	4	4	3	4	5	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	66
92	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	79
93	4	4	3	4	4	4	5	4	3	4	4	3	3	4	5	5	5	4	72
94	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	72
95	4	5	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	80
96	2	3	4	3	5	4	4	4	3	5	3	2	5	5	3	5	5	3	68
97	4	3	5	4	3	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	70
98	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	69
99	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	5	5	3	3	2	5	60
100	2	4	4	3	3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	63



Perilaku Belajar (X2)

No	Nomor Butir Pertanyaan															Total (X2)
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	59
2	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	62
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	63
4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	5	62
5	5	5	5	5	5	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	64
6	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	4	1	4	3	3	49
7	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	59
8	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	65
9	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	65
10	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	56
11	4	4	5	4	4	5	4	4	5	2	4	3	4	3	4	59
12	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	3	4	5	4	5	65
13	4	3	4	4	3	4	2	2	3	5	5	5	5	5	5	59
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	72
15	3	4	3	4	3	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	51
16	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	67
17	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	59
18	1	2	4	5	2	1	3	5	1	1	2	5	2	3	5	42
19	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	2	2	4	4	4	52
20	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	71
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	71
22	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	64
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	64
24	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	3	4	3	5	4	63
25	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	5	5	5	5	58
26	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	63
27	4	5	5	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	59
28	4	3	1	2	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	49
29	4	4	4	4	5	4	4	3	4	3	5	3	5	5	5	62
30	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	62
31	5	4	4	5	5	3	5	4	4	4	5	4	4	5	5	66
32	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	71
33	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	72
34	4	5	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	64
35	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
36	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	69
37	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	3	60
38	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	3	5	5	4	67
39	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	69
40	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	64
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	62

88	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	3	46
89	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	2	5	5	5	66
90	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	60
91	3	5	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	4	3	3	50
92	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	62
93	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	57
94	5	3	4	5	3	3	4	4	5	3	3	3	4	5	5	59
95	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	67
96	3	3	4	3	4	4	3	3	3	5	4	4	4	3	3	53
97	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	50
98	3	4	3	4	4	3	5	3	4	4	4	4	3	3	4	55
99	3	3	3	3	3	4	5	5	3	5	2	2	4	4	2	51
100	5	4	5	4	2	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	54



Hasil Belajar Siswa (Y)

No	Nama	Kelas	KKM	Nilai	Keterangan
1	Ida Ayu Ketut Bulan Suryani	XII IPS 1	75	80	Tuntas
2	Kadek Risna Darma Kusuma	XII IPS 1	75	93.3	Tuntas
3	Kadek Ita Martini	XII IPS 1	75	86.6	Tuntas
4	Ida Ayu Komang Puspa Dewi	XII IPS 1	75	93.3	Tuntas
5	Kadek Arjun Kusuma Dewa	XII IPS 1	75	100	Tuntas
6	Desak Made Tika Marlina	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
7	Komang Meta Rosiana Putri	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
8	Dewa Putu Jonata Eka Putra	XII IPS 1	75	80	Tidak Tuntas
9	Kadek Prasetya Adi winata	XII IPS 1	75	93.3	Tuntas
10	Kadek Linda Krisna Devi	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
11	Ni Putu Widiastri	XII IPS 1	75	86.6	Tuntas
12	Wayan Tanya Adi Saputra	XII IPS 1	75	80	Tuntas
13	I Putu Subagiasa	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
14	I Komang Adi Kusuma Dinata	XII IPS 1	75	100	Tuntas
15	Ida Ayu Komang Cantik Witarini	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
16	Kadek Wesna Paramitha	XII IPS 1	75	93.3	Tuntas
17	Ketut Wisnu Wardana	XII IPS 1	75	93.3	Tuntas
18	I Putu Fery Ganda Susila	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
19	I Putu Putra Wiguna	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
20	Luh Ade Arta Dewi	XII IPS 1	75	93.3	Tuntas
21	I Gusti Putu Eka Krisna Putra	XII IPS 1	75	100	Tuntas
22	Putu Karisma Dewi	XII IPS 1	75	100	Tuntas
23	Putu Witrini Sanjiwani	XII IPS 1	75	100	Tuntas
24	Dewa Putu Sugiarta	XII IPS 1	75	80	Tuntas
25	Desak Putu Ratna Dewi	XII IPS 1	75	73.3	Tidak Tuntas
26	Ketut Desi Rustiani	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
27	Luh Kristina	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
28	Kadek bunga aryani	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
29	Ni Ketut Tia Krisdayanti	XII IPS 2	75	80	Tuntas
30	Juwita Cinta Kita	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
31	Putu Dea Nita Dewi	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
32	Ketut sudiarta	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
33	Ida Ayu Ketut Apsari Dewi	XII IPS 2	75	100	Tuntas
34	Komang Ramdita	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
35	I Kadek Peri Andika	XII IPS 2	75	73.3	Tidak Tuntas
36	Luh Arisna Wibawani	XII IPS 2	75	100	Tuntas
37	Luh Kumala Sari	XII IPS 2	75	80	Tuntas
38	Ketut Sri Indah	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
39	Desak Ketut Melinda Murtiningsih	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
40	Putu Merta Wiratama	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
41	Putu Andika	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
42	Dewa Made Rian	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
43	Putu Dendi Saputra	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
44	I.B. Putu Anom Jati Kinandana	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas

45	Ida Kade Anta Suarsana	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
46	Kadek Bima Putra	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
47	Kadek Dwi Harum Cahyani	XII IPS 2	75	100	Tuntas
48	Kadek Roi Jordi	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
49	Ni Putu Sonia Ningsih	XII IPS 2	75	93.3	Tuntas
50	Putu Widia Sari	XII IPS 2	75	86.6	Tuntas
51	Ida Ayu Komang Gia Sasmitha	XII IPS 3	75	100	Tuntas
52	Desak Kadek Desi Rosian Dewi	XII IPS 3	75	80	Tuntas
53	Ni Kadek Erlinayanti	XII IPS 3	75	100	Tuntas
54	Putu Satria Yasa	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
55	Ida Kade Pradnya Pradipta	XII IPS 3	75	93.3	Tuntas
56	Dewa Gede Adipta	XII IPS 3	75	100	Tuntas
57	Kadek Redi	XII IPS 3	75	73.3	Tidak Tuntas
58	Komang Angga Pradipta	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
59	Putu Sudarmini	XII IPS 3	75	100	Tuntas
60	Komang Mila Novitasari	XII IPS 3	75	100	Tuntas
61	I Kadek Nova Ariawan	XII IPS 3	75	73.3	Tidak Tuntas
62	Putu Aldijuniartawan	XII IPS 3	75	73.3	Tidak Tuntas
63	Putu Amerta Wiguna	XII IPS 3	75	93.3	Tuntas
64	Kadek Dicky Dharma Pradipta	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
65	Kadek Ayu Juni Artini	XII IPS 3	75	80	Tuntas
66	Kadek Sugiastuti	XII IPS 3	75	80	Tuntas
67	I Komang Bayu Pendi Permana	XII IPS 3	75	73.3	Tidak Tuntas
68	Gede Purna Wirawan	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
69	Nyoman Sri Juliartini	XII IPS 3	75	80	Tuntas
70	Putu Dinda Pasudewi	XII IPS 3	75	80	Tuntas
71	Ketut Ariadi Putra	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
72	Kadek Windi Julianingsih	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
73	Ayu Diah Tantri	XII IPS 3	75	86.6	Tuntas
74	Ni Kadek Hendri Handayani	XII IPS 3	75	80	Tuntas
75	Komang Edo Pranata	XII IPS 3	75	80	Tuntas
76	Ida Ayu Kade Widiastuti	XII IPS 4	75	96.6	Tuntas
77	Komang Sugiastuti	XII IPS 4	75	100	Tuntas
78	Ketut Alit Widyantara Putra	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
79	Kadek Dwi Utami	XII IPS 4	75	86.6	Tuntas
80	Nyoman Sawitra Hadi Kusuma	XII IPS 4	75	80	Tuntas
81	Komang Eka Arimbawa	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
82	Komang Tri Puspita sari	XII IPS 4	75	100	Tuntas
83	Ketut Ayu Mariasih	XII IPS 4	75	100	Tuntas
84	I Ketut Agus Saputra	XII IPS 4	75	93.3	Tuntas
85	Komang Triana Devi juliari	XII IPS 4	75	86.6	Tuntas
86	Ni Putu Puspawati	XII IPS 4	75	100	Tuntas
87	Ketut Dini Ariani	XII IPS 4	75	93.3	Tuntas
88	Kadek Ardi Wiryatama	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
89	Kadek Agung Semadi	XII IPS 4	75	86.6	Tuntas
90	Kadek Purna Wirawan	XII IPS 4	75	80	Tuntas

91	Ketut Yudi Pranata	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
92	Komang Adi Wiriandana	XII IPS 4	75	100	Tuntas
93	Komang Evi Sriwahyuni	XII IPS 4	75	80	Tuntas
94	Luh Kantiasih	XII IPS 4	75	80	Tuntas
95	Putu Rosiana	XII IPS 4	75	100	Tuntas
96	Putu Juni Antari	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
97	I Putu Eka Rusmawan	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
98	Putu Krisna Wijayanto	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
99	Putu Ari Suta	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas
100	Komang Adi Apriawan	XII IPS 4	75	73.3	Tidak Tuntas



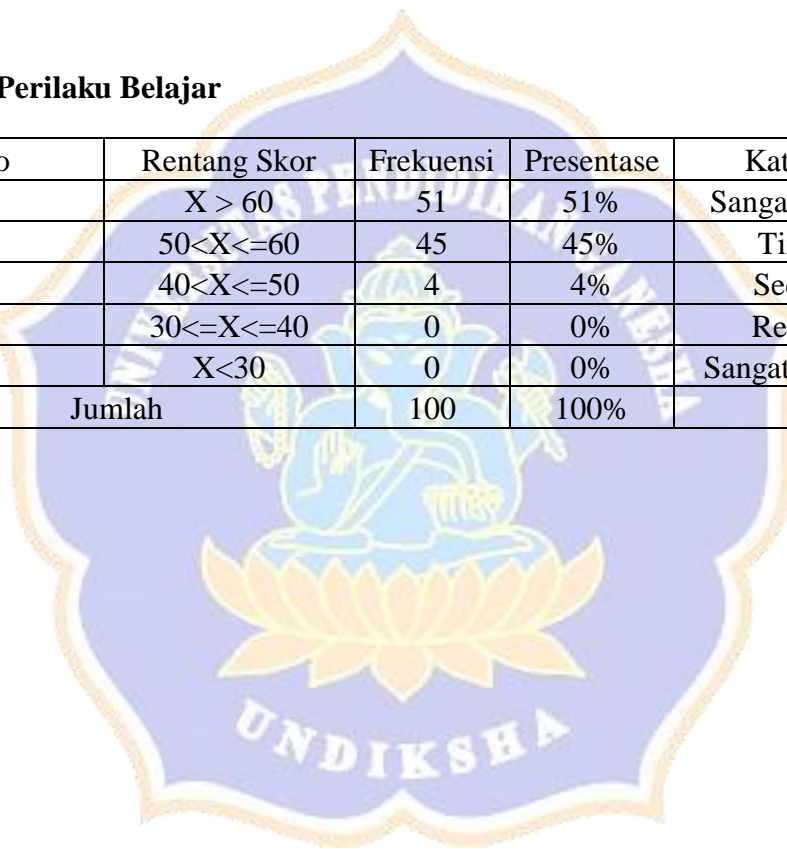
Lampiran 9. Pengkategorian Skor

1. Data Motivasi Belajar

No	Rentang Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1	$X > 72$	68	68%	Sangat Tinggi
2	$60 < X \leq 72$	32	32%	Tinggi
3	$48 < X \leq 60$	0	0%	Sedang
4	$36 \leq X \leq 48$	0	0%	Rendah
5	$X < 36$	0	0%	Sangat Rendah
Jumlah		100	100%	

2. Data Perilaku Belajar

No	Rentang Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1	$X > 60$	51	51%	Sangat Tinggi
2	$50 < X \leq 60$	45	45%	Tinggi
3	$40 < X \leq 50$	4	4%	Sedang
4	$30 \leq X \leq 40$	0	0%	Rendah
5	$X < 30$	0	0%	Sangat Rendah
Jumlah		100	100%	



Lampiran 10. Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic
Motivasi Belajar	100	60	86	74.98	.617	6.168
Perilaku Belajar	100	42	75	60.98	.631	6.313
Hasil Belajar	100	73.3	100.0	86.471	.9532	9.5320
Valid N (listwise)	100					



Lampiran 11. Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.90659875
	Most Extreme Differences	
	Absolute	.069
	Positive	.051
	Negative	-.069
Test Statistic		.069
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Uji Normalitas pada penelitian ini menggunakan program *SPSS 22 For Windows*. Dasar pengambilan keputusan pada uji normalitas yaitu jika nilai signifikansi $> 0,05$ maka menunjukkan bahwa data berdistribusi normal. Sebaliknya jika nilai signifikansi $< 0,05$ maka menunjukkan bahwa data tidak berdistribusi normal. Pada penelitian ini, hasil *Output* menunjukkan bahwa nilai signifikansi $0,200 > 0,05$, sehingga dapat disimpulkan bahwa data berdistribusi normal.

2. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-11.918	6.078		-1.961	.053		
Motivasi Belajar	1.037	.129	.671	8.035	.000	.392	2.551
Perilaku Belajar	.339	.126	.224	2.688	.008	.392	2.551

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

Uji Multikolinearitas pada penelitian ini menggunakan program *SPSS 22 For Windows*. Dasar pengambilan keputusan dalam uji multikolinearitas yaitu jika nilai $VIF < 10,00$ atau nilai $tolerance > 0,10$ maka tidak ada gejala multikolinearitas. Apabila sebaliknya nilai $VIF > 10,00$ atau nilai $tolerance < 0,10$ maka terdapat gejala multikolinearitas. Pada penelitian ini nilai $VIF 2,551 < 10,00$ dan nilai $tolerance 0,392 > 0,10$ maka dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat gejala multikolinearitas.

3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3.828	3.209		1.193	.236
Motivasi Belajar	.093	.068	.218	1.365	.175
Perilaku Belajar	-.109	.067	-.263	-1.645	.103

a. Dependent Variable: ABS_RES

Uji heteroskedastisitas pada penelitian ini menggunakan program *SPSS 22 For Windows*. Dasar pengambilan keputusan pada uji heteroskedastisitas yaitu jika nilai signifikansi $>0,05$ maka menunjukkan bahwa data tidak terjadi heteroskedastisitas. Sebaliknya jika nilai signifikansi $<0,05$ maka menunjukkan bahwa terjadi heteroskedastisitas. Pada penelitian ini, hasil *Output* menunjukkan bahwa nilai signifikansi $0,175 > 0,05$ dan $0,103 > 0,05$, sehingga dapat disimpulkan bahwa data tidak terjadi heteroskedastisitas.



Lampiran 12. Uji Hipotesis

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.857 ^a	.735	.730	4.9569

a. Predictors: (Constant), Perilaku Belajar, Motivasi Belajar

b. Dependent Variable: Hasil Belajar

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6611.589	2	3305.795	134.540	.000 ^b
	Residual	2383.396	97	24.571		
	Total	8994.986	99			

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

b. Predictors: (Constant), Perilaku Belajar, Motivasi Belajar

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-11.918	6.078		-1.961	.053
	Motivasi Belajar	1.037	.129	.671	8.035	.000
	Perilaku Belajar	.339	.126	.224	2.688	.008

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

Lampiran 13. Surat Ijin Penelitian



SURAT KETERANGAN

No.B.31. 421.4/613/SMAN.2 BANJAR/DIKPORA

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala SMA Negeri 2 Banjar. Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : I Komang Sudarma
 NIM : 1917011022
 Program Studi : Pendidikan Ekonomi
 Fakultas : Ekonomi
 Universitas : Pendidikan Ganesha

Memang benar mahasiswa tersebut di atas telah melakukan penelitian tanggal 5 Mei 2023 di kelas XII IPS 1,XII IPS 2,XII IPS 3,XII IPS 4 SMAN 2 Banjar dengan Judul Penelitian “ Pengaruh Motivasi Belajar dan Perilaku Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XII pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 2 Banjar”.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Banjar, 31 Mei 2023



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE

Lampiran 14. Daftar Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



I Komang Sudarma lahir di Kebung pada tanggal 30 Desember 2000. Penulis merupakan anak ketiga dari pasangan suami istri Bapak I Ketut Sadia dan Ibu Ni Nyoman Merta. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di Banjar Dinas Kebung, Desa Telagatawang, Kecamatan Sidemen, Kabupaten Karansem, Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan sekolah dasar di SD Negeri 2 Telagatawang dan lulus tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 1 Sidemen dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2016 penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang SMA di SMA Negeri 1 Sidemen Jurusan IPA dan lulus pada tahun 2019. Setelah itu penulis melanjutkan pendidikan Strata 1 pada Program Studi Pendidikan Ekonomi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada tahun 2023 penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Motivasi Belajar dan Perilaku Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XII IPS Pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 2 Banjar”. Sehingga memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd).