

# LAMPIRAN



## Lampiran 1. Kuesioner Uji Validitas dan Reliabilitas

### KUESIONER

#### PENGARUH MOTIVASI BELAJAR DAN LINGKUNGAN KELUARGA TERHADAP HASIL BELAJAR EKONOMI SISWA KELAS X SMA NEGERI 1 SUKASADA

##### I. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Tulislah terlebih dahulu identitas anda pada kolom yang sudah disediakan.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia sesuai pilihan anda.
4. Keterangan:

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

ST : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

RR : Ragu-Ragu

##### II. Identitas Responden

Nama :

No. Absen :

Kelas :

##### III. Daftar Pertanyaan

No	Motivasi Belajar (X1)	SS	ST	RR	TS	STS
1	Saya bersungguh-sungguh dalam mengerjakan tugas mata pelajaran ekonomi					
2	Saya tetap belajar ekonomi walaupun tidak ada ulangan					
3	Saya tidak menunda mengerjakan PR mata pelajaran ekonomi					
4	Saya mencari bahan belajar di internet untuk mengatasi kesulitan dalam mengerjakan tugas					
5	Saat saya mengalami kesulitan dalam proses pembelajaran saya akan bertanya kepada guru					
6	Saya meminta bantuan teman jika mengalami kesulitan dalam mengerjakan tugas					
7	Saya tertarik belajar ekonomi karena bermanfaat bagi kehidupan sehari-hari.					
8	Saya mempersiapkan diri sebelum pembelajaran dimulai agar dapat mengikuti pembelajaran dengan baik					
9	Saya akan bertanya kepada guru mengenai materi yang belum saya pahami					

10	Saya tidak mencontek jawaban milik teman karena saya percaya dengan jawaban saya					
11	Saya menyelesaikan tugas dengan kemampuan saya sendiri					
12	Saya berusaha mengerjakan sendiri, apabila ada tugas yang diberikan guru					
13	Saya kadang menyelesaikan tugas di lingkungan outdoor supaya saya mendapatkan ide yang baik					
14	Dengan waktu yang luang saya menyempatkan diri untuk membaca buku di perpustakaan guna menambah ilmu dan wawasan					
15	Saya selalu belajar hal yang baru dari berbagai sumber belajar					
16	Saya selalau berpendapat pada saat diskusi agar dapat memecahkan masalah					
17	Saya berusaha untuk mempertahankan pendapat saat diskusi dengan pengetahuan yang saya miliki					
18	Saya tidak mudah terpengaruh dengan jawaban teman saat diskusi kelompok pelajaran ekonomi					
19	Jika pendapat saya pada diskusi kelompok belum bisa diterima, saya akan mencari bukti dari berbagai sumber.					
20	Saat ulangan, saya tidak mengubah ubah jawaban					
21	Saya yakin dapat memperoleh nilai terbaik karena tugas-tugas ekonomi yang diberika saya kerjakan dengan baik					
22	Saya tertantang untuk mengerjakan soal-soal ekonomi yang dianggap sulit oleh teman					
23	Saya mencari sumber-sumber lain yang sesuai untuk menyempurnakan tugas yang saya kerjakan					
24	Apabila dalam buku LKS ada soal yang belum dikerjakan maka saya akan mengerjakannya					

No	Lingkungan Keluarga (X2)	SS	ST	RR	TS	STS
25	Orang tua saya selalu mengkondisikan saya untuk tidak bermain bersama teman-teman pada waktu tertentu agar waktu tersebut digunakan untuk belajar					
26	Orang tua saya selalu mengingatkan saya untuk tetap belajar meskipun tidak ada ulangan atau PR					
27	Orang tua saya selalu memberikan waktu luang kepada saya untuk berkonsultasi tentang pendidikan					
28	Orang tua saya selalu mengajak ngobrol dengan baik apabila terjadi selisih paham antara orang tua dengan saya					
29	Orang tua saya selalu menanyakan kesulitan yang saya hadapi di sekolah					
30	Orang tua saya selalu memberikan hadiah apabila saya memperoleh prestasi yang baik					
31	Suasana rumah saya sangat nyaman sehingga saya senang belajar dirumah					
32	Suasana rumah saya selalu dalam keadaan tenang tidak ada perselisihan dan pertengkaran					
33	Pada saat saya belajar orang tua saya maupun anggota keluarga yang lain tidak menyalakan TV, radio, music atau berbincang dengan keras					
34	Orang tua saya selalu membelikan buku pelajaran dan kebutuhan belajar lainnya					
35	Orang tua saya menyiapkan tempat khusus untuk saya belajar					
36	Penghasilan keluarga saya relatif cukup untuk membiayai kehidupan sehari-hari					

## Lampiran 2. Daftar Responden Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas ini dilakukan pada kelas X IPS di SMA Negeri 1

Sukasada dengan jumlah responden sebanyak 30 orang. Adapun rincian daftar responden sebagai berikut.

### Daftar Responden Siswa Kelas X IPS SMA Negeri 1 Sukasada

No	Responden	No. Absen	Kelas
1.	Ayu Putu Suastini	1	X IPS 1
2.	Dewa Putra Laksamana Wijaya	2	X IPS 1
3.	Gede Dedik Septiasa	3	X IPS 1
4.	Gede Edi Utama	4	X IPS 1
5.	Gede Krisna Ari Putra	5	X IPS 1
6.	Gede Merta	6	X IPS 1
7.	Gusti Komang Cintia Dewi	7	X IPS 1
8.	Gusti Putu Teguh Bule Wardana Putra	8	X IPS 1
9.	I Ketut Damar Husady	9	X IPS 1
10.	I Made Juliantara	10	X IPS 1
11.	Kadek Andi Partika	11	X IPS 1
12.	Kadek Ari Sukrawan	12	X IPS 1
13.	Kadek Arya Putra Sena	13	X IPS 1
14.	Kadek Astra Jina	14	X IPS 1
15.	Kadek Bunga Ariani	15	X IPS 1
16.	Kadek Elsa Andara Yudha Putri	16	X IPS 1
17.	Kadek Indah Lestari	17	X IPS 1
18.	Kadek Okky Sujayanti	18	X IPS 1
19.	Kadek Riski Saputra Adnyana	19	X IPS 1
20.	Komang Andika	20	X IPS 1
21.	Komang Anja Juliarta	21	X IPS 1
22.	Komang Edi Mahardika	22	X IPS 1
23.	Komang Kula	23	X IPS 1
24.	Komang Kusuma Putra	24	X IPS 1
25.	Komang Purna Adicarik	25	X IPS 1
26.	Luh Putu Firma Yulia Tamara	26	X IPS 1
27.	Made Dikki Darmawan	27	X IPS 1
28.	Made Rio Arya Dwi Nanda	28	X IPS 1
29.	Ni Putu Asrini Purwandani	29	X IPS 1
30.	Nyoman Warini	30	X IPS 1



## Lampiran 3. Data Ordinal Uji Validitas dan Reliabilitas

Res	Pernyataan																								Total (X1)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	3	4	2	5	2	2	5	5	5	5	5	5	3	2	5	4	5	4	3	4	5	4	5	3	95
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	96
3	4	5	5	5	5	3	4	4	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	5	3	5	3	5	4	99
4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	105
5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
6	4	5	3	4	3	4	5	5	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	3	2	91
7	3	3	3	3	3	2	5	3	4	4	3	5	3	3	5	3	3	4	4	4	4	3	4	4	85
8	5	4	4	4	3	4	5	4	5	4	4	5	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	94
9	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	5	4	4	3	3	3	3	3	4	3	83
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	1	5	5	5	5	3	2	3	5	3	4	5	104
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
12	4	4	4	3	5	5	4	4	5	5	4	4	3	3	4	2	5	5	4	2	3	4	4	3	93
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96
14	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	35
15	3	3	2	4	5	5	3	3	5	2	5	5	5	2	4	5	2	2	2	4	3	2	5	5	86
16	4	5	4	5	4	5	3	4	4	5	4	5	3	2	3	4	4	4	3	2	4	2	3	3	89
17	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	5	4	3	2	2	3	3	78
18	5	4	5	4	5	5	3	4	5	3	3	3	4	3	4	5	4	4	5	2	2	2	3	2	89
19	4	3	1	5	2	3	5	3	5	1	3	3	4	3	4	5	4	4	5	3	4	3	3	5	85
20	4	4	4	3	5	3	5	4	5	5	5	4	3	5	4	5	4	3	4	4	3	5	4	4	96
21	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	3	4	3	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	107
22	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	1	5	5	3	4	4	4	5	5	5	3	2	3	5	100
23	4	5	4	4	3	5	4	5	5	3	1	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	2	4	2	99
24	5	5	3	4	2	5	3	5	4	2	4	5	3	4	4	3	4	5	5	5	3	3	5	4	95

25	5	5	4	5	1	5	3	4	4	5	4	4	1	3	2	3	3	3	5	5	4	3	5	4	90
26	5	5	4	5	4	5	4	4	5	2	4	4	5	3	3	5	3	3	5	5	4	5	4	4	100
27	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	3	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	2	4	102	
28	5	5	5	3	5	5	4	4	5	5	3	3	5	4	4	5	5	3	5	5	4	3	5	5	105
29	4	5	5	3	5	5	4	4	5	4	3	3	5	3	3	3	5	3	5	5	4	3	5	5	99
30	5	5	5	3	5	5	4	3	5	4	4	3	4	3	3	4	5	4	5	5	4	3	5	5	101



**Lampiran 4. Data Ordinal Uji Validitas dan Reliabilitas Lingkungan Keluarga**

Responden	Pertanyaan												Total (X2)
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
1	3	5	5	5	3	1	3	5	2	1	2	5	40
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	45
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	59
5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	47
6	5	5	5	4	4	3	3	4	3	5	2	2	45
7	5	5	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	44
8	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	44
9	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	42
10	1	2	4	4	3	3	5	5	5	5	4	3	44
11	2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	56
12	4	5	4	5	4	5	4	3	2	4	3	4	47
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
14	2	2	4	2	1	2	3	2	3	2	1	2	26
15	2	2	2	5	5	2	4	4	2	5	2	5	40
16	4	5	5	5	4	3	3	3	2	5	5	2	46
17	4	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	35
18	5	3	4	3	2	2	2	3	1	5	3	3	36
19	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	56
20	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	56
21	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	53
22	5	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	4	53
23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
24	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	54
25	4	4	4	4	3	4	5	2	3	4	3	5	45
26	5	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5	5	54
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
29	5	3	3	3	3	5	5	5	5	4	5	5	51
30	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	57



### Lampiran 5. Hasil Output Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Motivasi Belajar

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	Item 19	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Total
Item 1	Pearson Correlation	1	,697**	,657**	,397*	,323	,722**	,197	,448*	,420*	,222	,353	0.000	,167	,424*	,067	,346	,432*	,339	,552**	,348	,337	,383*	,417*	,392*	,680**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.030	.082	.000	.297	.013	.021	.238	.056	1.000	.377	.020	.724	.061	.017	.067	.002	.059	.069	.037	.022	.032	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 2	Pearson Correlation	,697**	1	,774**	,498**	,401*	,692**	,312	,773**	,486**	,440*	,242	,345	,340	,450*	,099	,302	,662**	,465**	,549**	,566**	,637**	,395*	,465**	,387*	,848**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.005	.028	.000	.093	.000	.007	.015	.198	.062	.066	.013	.602	.105	.000	.010	.002	.001	.000	.031	.010	.034	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 3	Pearson Correlation	,657**	,774**	1	.203	,687**	,636**	.213	,514**	,454*	,527**	.172	.094	.281	,515**	.102	.227	,557**	.337	,476**	.317	,376*	,363*	.310	.358	,733**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.282	.000	.000	.259	.004	.012	.003	.363	.622	.132	.004	.592	.228	.001	.069	.008	.088	.041	.049	.096	.052	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 4	Pearson Correlation	,397*	,498**	.203	1	.010	.271	.329	,488**	.259	.053	,436*	,393*	.027	.109	.200	,443*	.167	.347	.148	.114	,590**	.307	.241	.239	,499**
	Sig. (2-tailed)	.030	.005	.282		.956	.148	.075	.006	.167	.780	.016	.032	.889	.568	.290	.014	.376	.060	.436	.548	.001	.099	.199	.203	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 5	Pearson Correlation	.323	,401*	,687**	.010	1	,499**	.242	.220	,505**	.279	.268	.060	,459*	.327	.231	,435*	,420*	.199	.134	.021	.164	.214	.242	,437*	,566**
	Sig. (2-tailed)	.082	.028	.000	.956		.005	.197	.243	.004	.135	.152	.752	.011	.078	.220	.016	.021	.292	.480	.911	.386	.257	.198	.016	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 6	Pearson Correlation	,722**	,692**	,636**	.271	,499**	1	-.093	,483**	,472**	.188	.171	.103	,414*	.210	.009	.308	,429*	.338	,375*	.358	.174	.141	.320	,364*	,627**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.148	.005		.625	.007	.008	.321	.366	.588	.023	.265	.962	.098	.018	.068	.041	.052	.358	.458	.085	.048	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 7	Pearson Correlation	.197	.312	.213	.329	.242	-.093	1	.418*	.433*	.311	.313	.275	.168	.399*	.519**	.325	.435*	.321	.155	.276	.619**	.552**	.211	.368*	.557**
	Sig. (2-tailed)	.297	.093	.259	.075	.197	.625		.021	.017	.094	.092	.142	.376	.029	.003	.080	.016	.084	.413	.140	.000	.002	.263	.045	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 8	Pearson Correlation	.448*	.773**	.514**	.488**	.220	.483**	.418*	1	.476**	.416*	.213	.469**	.306	.517**	.481**	.303	.684**	.532**	.308	.437*	.563**	.417*	.311	.189	.758**
	Sig. (2-tailed)	.013	.000	.004	.006	.243	.007	.021		.008	.022	.260	.009	.101	.003	.007	.103	.000	.002	.098	.016	.001	.022	.094	.316	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 9	Pearson Correlation	.420*	.486**	.454*	.259	.505**	.472**	.433*	.476**	1	.184	.295	.293	.507**	.345	.300	.476**	.574**	.176	.301	.269	.447*	.400*	.421*	.577**	.700**
	Sig. (2-tailed)	.021	.007	.012	.167	.004	.008	.017	.008		.330	.114	.116	.004	.062	.107	.008	.001	.353	.107	.150	.013	.028	.021	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 10	Pearson Correlation	.222	.440*	.527**	.053	.279	.188	.311	.416*	.184	1	.322	.100	-.132	.289	.177	-.093	.492**	.201	.010	.162	.415*	.372*	.294	.153	.454*
	Sig. (2-tailed)	.238	.015	.003	.780	.135	.321	.094	.022	.330		.082	.601	.488	.121	.350	.626	.006	.287	.957	.392	.022	.043	.115	.419	.012
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 11	Pearson Correlation	.353	.242	.172	.436*	.268	.171	.313	.213	.295	.322	1	.197	-.075	.204	.246	.246	.175	.000	-.192	.019	.457*	.604**	.588**	.393*	.462*
	Sig. (2-tailed)	.056	.198	.363	.016	.152	.366	.092	.260	.114	.082		.297	.693	.279	.190	.190	.354	1.000	.310	.922	.011	.000	.001	.032	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 12	Pearson Correlation	0.000	.345	.094	.393*	.060	.103	.275	.469**	.293	.100	.197	1	.223	.086	.281	.085	.079	.355	.077	.249	.414*	.174	.303	.143	.395*
	Sig. (2-tailed)	1.000	.062	.622	.032	.752	.588	.142	.009	.116	.601	.297		.237	.650	.132	.654	.680	.054	.686	.185	.023	.357	.103	.452	.031



Item 19	Pearson Correlation	,552**	,549**	,476**	.148	.134	,375*	.155	.308	.301	.010	-.192	.077	,440*	.299	-.036	.111	,405*	,546**	1	,531**	.210	.306	.251	.263	,510**
	Sig. (2-tailed)	.002	.002	.008	.436	.480	.041	.413	.098	.107	.957	.310	.686	.015	.108	.850	.558	.026	.002		.003	.265	.100	.181	.160	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 20	Pearson Correlation	.348	,566**	.317	.114	.021	.358	.276	,437*	.269	.162	.019	.249	,478**	.306	.079	.183	.267	.195	,531**	1	,413*	,396*	,452*	,450*	,559**
	Sig. (2-tailed)	.059	.001	.088	.548	.911	.052	.140	.016	.150	.392	.922	.185	.008	.100	.680	.333	.153	.301	.003		.023	.031	.012	.013	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 21	Pearson Correlation	.337	,637**	,376*	,590**	.164	.174	,619**	,563**	,447*	,415*	,457*	,414*	.202	,417*	.359	.309	,574**	.243	.210	,413*	1	,509**	,554**	,503**	,731**
	Sig. (2-tailed)	.069	.000	.041	.001	.386	.358	.000	.001	.013	.022	.011	.023	.284	.022	.052	.097	.001	.196	.265	.023		.004	.001	.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 22	Pearson Correlation	,383*	,395*	,363*	.307	.214	.141	,552**	,417*	,400*	,372*	,604**	.174	.229	,481**	.286	.167	,372*	.224	.306	,396*	,509**	1	.327	.352	,621**
	Sig. (2-tailed)	.037	.031	.049	.099	.257	.458	.002	.022	.028	.043	.000	.357	.224	.007	.125	.376	.043	.233	.100	.031	.004		.078	.057	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 23	Pearson Correlation	,417*	,465**	.310	.241	.242	.320	.211	.311	,421*	.294	,588**	.303	.249	.248	.255	.156	.357	.172	.251	,452*	,554**	.327	1	,545**	,616**
	Sig. (2-tailed)	.022	.010	.096	.199	.198	.085	.263	.094	.021	.115	.001	.103	.185	.187	.175	.409	.053	.363	.181	.012	.001	.078		.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 24	Pearson Correlation	,392*	,387*	.358	.239	,437*	,364*	,368*	.189	,577**	.153	,393*	.143	.316	,362*	.112	.299	.296	.061	.263	,450*	,503**	.352	,545**	1	,609**
	Sig. (2-tailed)	.032	.034	.052	.203	.016	.048	.045	.316	.001	.419	.032	.452	.089	.049	.555	.109	.112	.750	.160	.013	.005	.057	.002		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	,680**	,848**	,733**	,499**	,566**	,627**	,557**	,758**	,700**	,454*	,462*	,395*	,512**	,577**	,451*	,487**	,735**	,532**	,510**	,559**	,731**	,621**	,616**	,609**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.005	.001	.000	.001	.000	.000	.012	.010	.031	.004	.001	.012	.006	.000	.002	.004	.001	.000	.000	.000	.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30



Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.917	24

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	89.8667	182.878	.646	.912
Item2	89.7667	174.323	.822	.908
Item3	90.1667	173.316	.688	.910
Item4	90.0000	185.586	.440	.915
Item5	90.2333	178.116	.506	.915
Item6	89.8333	178.833	.565	.913
Item7	90.0000	184.345	.522	.914
Item8	90.0333	178.654	.728	.910
Item9	89.6000	182.041	.674	.912
Item10	90.3333	183.264	.394	.917
Item11	90.4000	182.869	.402	.917
Item12	90.0667	187.513	.338	.917
Item13	90.4667	181.223	.440	.916
Item14	90.7667	183.013	.547	.913
Item15	90.1000	187.197	.402	.916
Item16	90.0333	185.206	.444	.915
Item17	90.1000	177.817	.700	.910
Item18	90.2667	183.513	.473	.915
Item19	89.9000	183.679	.453	.915
Item20	90.1000	181.197	.502	.914
Item21	90.3667	178.999	.691	.911
Item22	90.7667	178.668	.581	.913
Item23	90.1000	180.507	.568	.913
Item24	90.2667	179.720	.558	.913

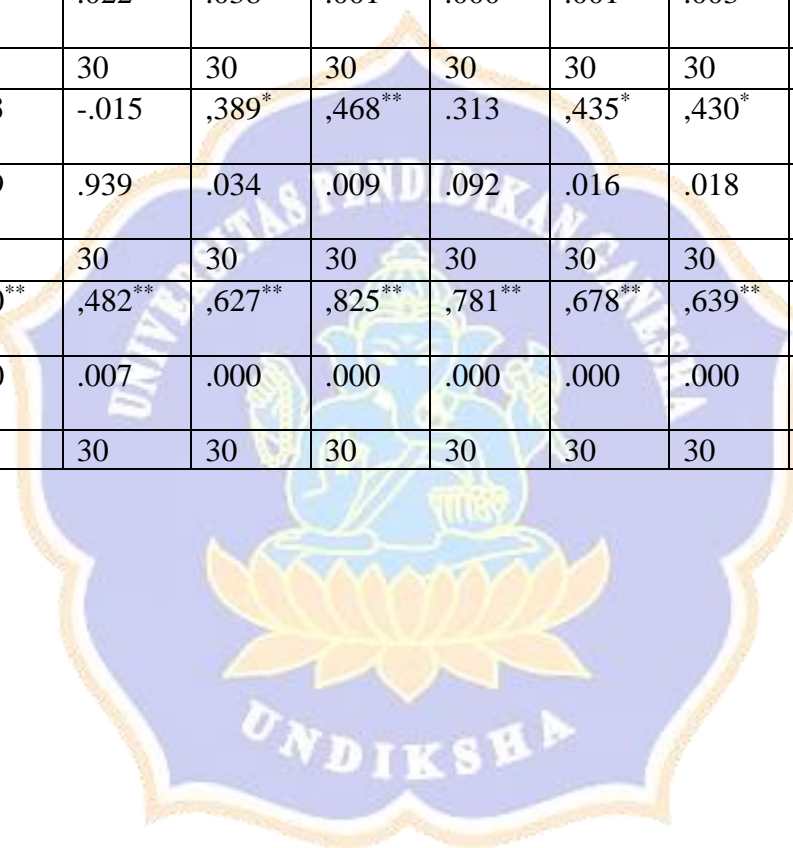


Lampiran 6. Hasil Output Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Variabel Lingkungan Keluarga

Correlations														
		Item25	Item26	Item27	Item28	Item29	Item30	Item31	Item32	Item33	Item34	Item35	Item36	Total
Item25	Pearson Correlation	1	,558**	.187	-.005	.255	,442*	.001	.105	.138	.253	,362*	.135	,449*
	Sig. (2-tailed)		.001	.321	.978	.175	.014	.995	.581	.466	.177	.049	.478	.013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item26	Pearson Correlation	,558**	1	,631**	,523**	,576**	,416*	.124	.243	.245	.128	,427*	.283	,640**
	Sig. (2-tailed)	.001		.000	.003	.001	.022	.515	.196	.191	.499	.019	.129	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item27	Pearson Correlation	.187	,631**	1	,370*	.342	.166	.141	.277	.272	.166	,416*	-.015	,482**
	Sig. (2-tailed)	.321	.000		.044	.065	.380	.457	.138	.145	.381	.022	.939	.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item28	Pearson Correlation	-.005	,523**	,370*	1	,794**	.346	,369*	,413*	.201	,389*	,381*	,389*	,627**
	Sig. (2-tailed)	.978	.003	.044		.000	.061	.045	.023	.287	.034	.038	.034	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item29	Pearson Correlation	.255	,576**	.342	,794**	1	,542**	,502**	,490**	,480**	,558**	,584**	,468**	,825**
	Sig. (2-tailed)	.175	.001	.065	.000		.002	.005	.006	.007	.001	.001	.009	.000



Item35	Pearson Correlation	,362*	,427*	,416*	,381*	,584**	,694**	,563**	,517**	,724**	,617**	1	.352	,857**
	Sig. (2-tailed)	.049	.019	.022	.038	.001	.000	.001	.003	.000	.000		.057	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item36	Pearson Correlation	.135	.283	-.015	,389*	,468**	.313	,435*	,430*	,403*	.059	.352	1	,534**
	Sig. (2-tailed)	.478	.129	.939	.034	.009	.092	.016	.018	.027	.758	.057		.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	,449*	,640**	,482**	,627**	,825**	,781**	,678**	,639**	,745**	,611**	,857**	,534**	1
	Sig. (2-tailed)	.013	.000	.007	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30



Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.882	12

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item25	43.9333	57.444	.333	.887
Item26	43.7333	54.961	.560	.874
Item27	43.8000	58.234	.396	.882
Item28	43.8333	56.420	.558	.874
Item29	44.0667	51.444	.777	.861
Item30	44.2667	51.237	.716	.864
Item31	44.0000	54.759	.608	.871
Item32	44.0333	55.206	.561	.874
Item33	44.1667	50.971	.664	.867
Item34	43.7667	55.220	.523	.876
Item35	44.1333	49.223	.809	.857
Item36	43.9000	56.783	.442	.880

## Lampiran 7. Rekapitulasi Uji Validitas Reliabilitas

### A. Uji Validitas

Pernyataan	Koefisien Korelasi (r hitung)	r table	Keterangan
1	0,680	0,361	Valid
2	0,848	0,361	Valid
3	0,733	0,361	Valid
4	0,499	0,361	Valid
5	0,566	0,361	Valid
6	0,627	0,361	Valid
7	0,577	0,361	Valid
8	0,758	0,361	Valid
9	0,700	0,361	Valid
10	0,454	0,361	Valid
11	0,462	0,361	Valid
12	0,395	0,361	Valid
13	0,512	0,361	Valid
14	0,577	0,361	Valid
15	0,451	0,361	Valid
16	0,487	0,361	Valid
17	0,735	0,361	Valid
18	0,532	0,361	Valid
19	0,510	0,361	Valid
20	0,559	0,361	Valid
21	0,731	0,361	Valid
22	0,621	0,361	Valid
23	0,616	0,361	Valid
24	0,609	0,361	Valid
25	0,499	0,361	Valid
26	0,640	0,361	Valid
27	0,482	0,361	Valid
28	0,627	0,361	Valid
29	0,825	0,361	Valid
30	0,781	0,361	Valid
31	0,678	0,361	Valid
32	0,639	0,361	Valid
33	0,745	0,361	Valid
34	0,611	0,361	Valid
35	0,857	0,361	Valid
36	0,534	0,361	Valid

## B. Uji Reliabilitas

No	Variabel	<i>Cronbach's Alpha</i>	Kriteria	<i>N of items</i>	Keterangan
1	Motivasi Belajar	0,917	0,60	24	Reliabel
2	Lingkungan Keluarga	0,882	0,60	12	Reliabel

## C. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### 1. Validitas

Uji validitas ini dilakukan dengan *pearson product moment* yang digunakan untuk menghitung nilai korelasi antara masing-masing skor total dan butir jawaban taraf signifikansi 5% jika  $r$  hitung  $>$   $r$  tabel, maka  $H_0$  ditolak yang artinya variabel tersebut valid tetapi sebaliknya jika  $r$  hitung  $<$   $r$  table maka  $H_0$  diterima artinya variabel tidak valid.

Berdasarkan output SPSS, nilai *pearson product moment* butir pernyataan nomor 1 sampai 36 dikatakan valid karena nilai dari  $r$  hitung  $>$   $r$  tabel. Sehingga seluruh dapat digunakan untuk mencari data.

### 2. Reliabilitas

Reliabilitas dalam penelitian ini yang diuji dengan uji *Alpa Cronbach* dengan ketentuan apabila nilai *Cronbach  $\alpha$*   $>$  0,60 instrumen pengukuran dikatakan reliabel.

Nilai *Cronbach's Alpha* untuk variabel motivasi belajar adalah 0,917  $>$  dari 0,60, sehingga dapat disimpulkan bahwa angket motivasi belajar reliabel digunakan pada penelitian. Begitu pula dengan variabel lingkungan keluarga yang memiliki nilai *Cronbach Alpha* 0,882  $>$  dari 0,60, sehingga dapat disimpulkan bahwa angket lingkungan keluarga juga reliabel digunakan pada penelitian.



**Lampiran 8. Daftar Nama Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Singaraja.**

1. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X MIPA 1 SMA Negeri 4 Singaraja.

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X MIPA 1	DESAK NYOMAN ALEXANDRIA PUTRI	86
2	X MIPA 1	GEDE AGUS DHARMAWAN	84
3	X MIPA 1	GEDE EDGAR ARYA SAPUTRA	81
4	X MIPA 1	GEDE NANDIKA PUTRA SENA	85
5	X MIPA 1	GUSTI AYU CHESYA MAYLANI PUTRI	85
6	X MIPA 1	I GEDE REYNANDA EKA YURASTAWAN	81
7	X MIPA 1	I GUSTI AYU MAHA HIMAHERA PRAWISTA	84
8	X MIPA 1	I KADEK ADITA BUDI ARIAWAN	84
9	X MIPA 1	I MADE DARMA YASA	83
10	X MIPA 1	I PUTU ARYA WIRYAMANTA	90
11	X MIPA 1	I PUTU BUDHA ADITYA	90
12	X MIPA 1	KADEK CINTA SABRINA LESTARI	84
13	X MIPA 1	KADEK SASMITHA DEVIYANTHI	84
14	X MIPA 1	KADEK UTARI HANDAYANI	90
15	X MIPA 1	KADEK VINA MELLYANI	85
16	X MIPA 1	KADEK YUYUN WIDIARINI DEWI	85
17	X MIPA 1	KETUT ANGGA SAPUTRA	85
18	X MIPA 1	KETUT SURI PUTRI NANDINI	86
19	X MIPA 1	KETUT YUDA ARYA WIGUNA	85
20	X MIPA 1	KOMANG ANDIKA PRIMA DANA	83

2. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X MIPA 2 SMA Negeri  
4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X MIPA 2	AUSTIN JEREMIAH KENDRICK HALIM	90
2	X MIPA 2	DANIEL ILHAM	82
3	X MIPA 2	DESAK KADEK DINDA PRADEWI	90
4	X MIPA 2	DICKY ANDRE YANSYAH	87
5	X MIPA 2	FAULIA ESTY FARIN	87
6	X MIPA 2	GEDE ABHI PRAYA SUPUTRA PERMANHA	86
7	X MIPA 2	GEDE ANDHIKA PUTRA WIGUNA	88
8	X MIPA 2	GEDE YUDHA ABISENA	83
9	X MIPA 2	GUSTI AYU KOMANG SRI YULIANI	86
10	X MIPA 2	I NYM AVATARAVADA CAKTI APAVARGA	88
11	X MIPA 2	KADEK AGUS SETIAWAN ADI PUTRA	86
12	X MIPA 2	KADEK EGY PUTRA SENA	85
13	X MIPA 2	KADEK EGYTA WIDIARANI	90
14	X MIPA 2	KADEK IRVAN DWI PRASETYA AMERTA	89
15	X MIPA 2	KADEK PUTRI KUSUMA DEWI	90
16	X MIPA 2	KADEK SUDIPA FERDIASA	85
17	X MIPA 2	KADEK YOGA ADITYA SURYAWAN	88
18	X MIPA 2	KOMANG JESIKA ASTARI	87
19	X MIPA 2	LUH PUTU MAS MAHARANI PUTRI	90
20	X MIPA 2	LUH PUTU RAVINA SWASTINI	91



3. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X MIPA 3 SMA Negeri  
4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X MIPA 3	ADRYAN DHARMAWAN	82
2	X MIPA 3	ANAK AGUNG AYU NGURAH CINTYA PRAMESTI	90
3	X MIPA 3	DEA AYU PUSPITASARI	86
4	X MIPA 3	DICKA FEBRI YANSYAH	86
5	X MIPA 3	GEDE ERVAN SEPTIAWAN	91
6	X MIPA 3	I KETUT BAGUS BRAMWISWANANDANA	91
7	X MIPA 3	I KOMANG PANDE WIDHI PRAMANA	91
8	X MIPA 3	I MADE DI ROMAN KINGABRA SARAYU	85
9	X MIPA 3	IMANUEL CEVIN NUGRAHA	84
10	X MIPA 3	JONATHAN RIZKY TANAYA	81
11	X MIPA 3	KADEK ANDIKA SUNARA PRADNYANA	87
12	X MIPA 3	KADEK ASTY PREMA DEVY	86
13	X MIPA 3	KADEK BAGAS ARRY PERMANA PUTRA	81
14	X MIPA 3	KADEK CINTHYA MAHARANI	85
15	X MIPA 3	KADEK DWI FEBRY ANTIKA	84
16	X MIPA 3	KADEK FEBY DWI ARIANTINI	85
17	X MIPA 3	KADEK WAHYU ALPHA KUSUMA PUTRA	84
18	X MIPA 3	KETUT WIWIK AYU LESTARI DEWI	91
19	X MIPA 3	KOMANG ARDIADA GUNATAMA	82
20	X MIPA 3	KOMANG OLIVIA SUKMA DEWI	85



4. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X MIPA 4 SMA Negeri  
4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X MIPA 4	ARINDA VELINASYA	85
2	X MIPA 4	DESHWA BUDHA PRADANA	84
3	X MIPA 4	DEWA MADE ANANDA WIJAYA	86
4	X MIPA 4	GDE ABTA RAHANDIKA SURYA SUDANA	83
5	X MIPA 4	GEDE ABDI MAHESA JAYA	83
6	X MIPA 4	GEDE BAGUS MAHAYOWANA PUTRA	82
7	X MIPA 4	GEDE BHADRA MANA DANISWARA	84
8	X MIPA 4	GEDE CANDRA ARYADINATHA	82
9	X MIPA 4	GEDE MURTIKA SAPUTRA	82
10	X MIPA 4	GEDE RIANDIKA ADIYATMA JAYA	91
11	X MIPA 4	GEDE RIYASNAWAN ANGGARA PUTRA	85
12	X MIPA 4	GEDE WIDHI WARDHANA	85
13	X MIPA 4	GUSTI KADEK ABI AERO RAHADIAN	82
14	X MIPA 4	I GEDE EKA MAHENDRA SASTRADINATA	92
15	X MIPA 4	I KOMANG ANUGRAH BINTANG DARMA WAHYU	82
16	X MIPA 4	IDA AYU KADE CINTYA SWARI	91
17	X MIPA 4	KADEK ARYA SETYAWIBAWA	83
18	X MIPA 4	KADEK AYU MAENI	86
19	X MIPA 4	KETUT DEVYA KHRISTALYA NEKTARY	91
20	X MIPA 4	KOMANG DEDE SATYA NUGRAHA	84



5. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X MIPA 5 SMA Negeri  
4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X MIPA 5	ANAK AGUNG AYU NGURAH DHITA SADDHINI	82
2	X MIPA 5	CHANDRA PUTU REINALDI	91
3	X MIPA 5	GEDE ANANTA AGESTYA	82
4	X MIPA 5	GEDE FAREL ADINATHA SONNI	84
5	X MIPA 5	GUSTI KADEK WIDIYARTINI	83
6	X MIPA 5	I GEDE ADEREVA WIRLIADANA	83
7	X MIPA 5	I GEDE ARYA YUDA DHARMA	91
8	X MIPA 5	I GUSTI AGUNG AYU WULAN SAWITRI	81
9	X MIPA 5	I KADEK CANDRA SUKMA DEWI	91
10	X MIPA 5	I KETUT KRISNA MARTHA WIGUNA	85
11	X MIPA 5	I KOMANG AGUS INDRAYANA	81
12	X MIPA 5	I KOMANG BRYAN TRIANDA WIDIASA	84
13	X MIPA 5	I MADE SATHYA PREMANANDA	84
14	X MIPA 5	I PT OGI PRAMANA	84
15	X MIPA 5	IDA BAGUS KADE RAMA KRISNAYANA	85
16	X MIPA 5	JOICE SHEKINAH GLORY	82
17	X MIPA 5	JUAN REINALD OSWIN RAIWAKY	76
18	X MIPA 5	KADEK CINTIYA DEWI	87
19	X MIPA 5	KADEK DWI NITI LESTARI	85
20	X MIPA 5	KADEK DWI WIDIADNYANA	80



6. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X MIPA 6 SMA Negeri  
4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X MIPA 6	DIMAS TEGAR BAGASKARA	87
2	X MIPA 6	GAUDIA AYOCEM DESNAM	77
3	X MIPA 6	I A KADE CLEO DIVAPUTRI GOSITA	89
4	X MIPA 6	I GEDE NGURAH ANDRADINATA	91
5	X MIPA 6	I GEDE WIRYASOMA WIDI NUGRAHA	91
6	X MIPA 6	I GST. AGUNG ROSA AMANDA	83
7	X MIPA 6	I GUSTI NGURAH KRISNA MAHOTAMA	88
8	X MIPA 6	I GUSTI PUTU MARLO ARDIKA YUDHA	88
9	X MIPA 6	I MADE SHRI NARAYANA PARAMAHAMSA	90
10	X MIPA 6	I MADE YUDYADINATA HARITAMA	92
11	X MIPA 6	I NYOMAN KRISNA DWIPAYANA MANGUN	93
12	X MIPA 6	I WAYAN ADHIKA VIDYANTA	89
13	X MIPA 6	KADEK ARYA JUNIADA	89
14	X MIPA 6	KADEK CINTYA	84
15	X MIPA 6	KADEK INDIRA AGASTIA ARYADI	85
16	X MIPA 6	KADEK NATHANIA SINTA DEWI	85
17	X MIPA 6	KADEK SATYA ADI WIRYATAMA	94
18	X MIPA 6	KADEK VIKA MELODIA	88
19	X MIPA 6	KETUT DEVA KRISNA JAYA KUSUMA	88





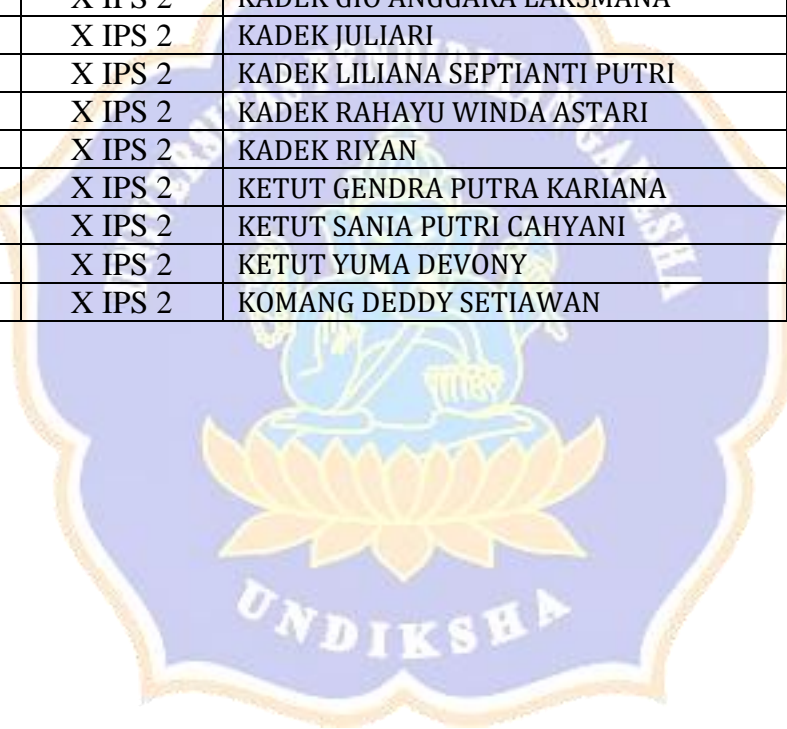
7. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X IPS 1 SMA Negeri 4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X IPS 1	AGUNG GEDE OKTA ADINANTA	91
2	X IPS 1	ARINA NAILA MAULIDINA	88
3	X IPS 1	CINDY APSARI BAIS	96
4	X IPS 1	DINDA AGUSTIN SILVIANA MISSA	89
5	X IPS 1	GEDE ADRYAN VERDIKA PUTRA	87
6	X IPS 1	GEDE ANTARA	89
7	X IPS 1	GIZKA ARI DEWI	88
8	X IPS 1	I GEDE DEDY SURYANTIKA	84
9	X IPS 1	I GUSTI AYU PUTU MIA BERLIANA PUTRI DARWIS	88
10	X IPS 1	I KADEK BAYU SUPUTRA	85
11	X IPS 1	I PUTU DHIKA SEPTYADI	88
12	X IPS 1	KADEK DIAN ISNAYANTI	94
13	X IPS 1	KADEK DWI SONIA	92
14	X IPS 1	KADEK MAHAYANI PASYA LARASHATI	96
15	X IPS 1	KASIM AGUNG	87
16	X IPS 1	KETUT PERI SUARDIAWAN	88
17	X IPS 1	KETUT SINDU KUKUH PRADNYA	86
18	X IPS 1	KETUT TYA ANDANI	90
19	X IPS 1	KOMANG DINA ARYA SAVITRI	92



8. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X IPS 2 SMA Negeri 4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X IPS 2	ABHINAYA KRISNA MANDALA	82
2	X IPS 2	AKBAR FIRMANSYAH	70
3	X IPS 2	DIMAS ADRIAN	74
4	X IPS 2	GEDE YOGA ANDREAN	84
5	X IPS 2	GEDE YOGI KRISNANDA	94
6	X IPS 2	I GEDE PANDU GUNARYA	81
7	X IPS 2	I GUSTI AGUNG AYU WINDAYANI	69
8	X IPS 2	JANNATUL FAIRUS	87
9	X IPS 2	KADEK ALVIN DWI PUTRA PRAYOGA	87
10	X IPS 2	KADEK ANGGA DWI CAHYANA	80
11	X IPS 2	KADEK GIO ANGGARA LAKSMANA	88
12	X IPS 2	KADEK JULIARI	90
13	X IPS 2	KADEK LILIANA SEPTIANTI PUTRI	94
14	X IPS 2	KADEK RAHAYU WINDA ASTARI	86
15	X IPS 2	KADEK RIYAN	88
16	X IPS 2	KETUT GENDRA PUTRA KARIANA	94
17	X IPS 2	KETUT SANIA PUTRI CAHYANI	90
18	X IPS 2	KETUT YUMA DEVONY	88
19	X IPS 2	KOMANG DEDDY SETIAWAN	80



9. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X IPS 3 SMA Negeri 4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X IPS 3	DIO SEPTIAN DINATA	88
2	X IPS 3	FACHRUL AIDIL FITRIANSYAH	82
3	X IPS 3	GEDE HENDRA PRATAMA	92
4	X IPS 3	GEDE KAWAMA WIGUNA	95
5	X IPS 3	GEDE KEVIN SETIAWAN	84
6	X IPS 3	I GEDE ERVANGGA PUTRA SANTOSA	82
7	X IPS 3	IDA AYU KADE NADYA DWI ANANDAMAYI	86
8	X IPS 3	JENNIEFER THEA	79
9	X IPS 3	KADEK AMANDA MANIKA MAHESWARI	83
10	X IPS 3	KADEK GEDE SAPTA ADI	89
11	X IPS 3	KADEK MIRA WIDIA	89
12	X IPS 3	KADEK SENJA DWIANTARI	96
13	X IPS 3	KETUT SOFIA ARISTA DEWI	80
14	X IPS 3	KOMANG ADI DHARMAWAN	85
15	X IPS 3	KOMANG ARI SISKA PRATIWI	93
16	X IPS 3	KOMANG BAGUS ANDANU RAMANTYA	76
17	X IPS 3	KOMANG LINDA WIDIANTARI	92
18	X IPS 3	KOMANG YOGA WIRAWAN	84
19	X IPS 3	KOMANG YULIA NOVITA SARI	80



10. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X BB 1 SMA Negeri 4  
Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X BB 1	A A ISTRI INDAH AULIA	81
2	X BB 1	DEWA NYOMAN DHARMA ARTHA	79
3	X BB 1	DEWA PUTU SENA ADITYA PRATAMA	89
4	X BB 1	GABRIEL SAKA NARENDRA TAMA	84
5	X BB 1	GHINA AGUSTINE	91
6	X BB 1	GUS TUT RIO FREDRICK JUNIARTA	86
7	X BB 1	I MADE DIVA PRAMA DINATHA	81
8	X BB 1	I PUTU ANDRA ARISTA AYATANA	80
9	X BB 1	IDA AYU PUTRI NING ASIH	85
10	X BB 1	KADEK ARTA WIJAYA	86
11	X BB 1	KADEK BUDIARTINI	84
12	X BB 1	KADEK MANUELA SUANGGARI	86
13	X BB 1	KADEK PEDY SUPRIYAWAN	85



11. Daftar Responden dan Nilai Ekonomi Siswa Kelas X BB 2 SMA Negeri 4 Singaraja

No	Kelas	Nama Responden	Nilai Rapot
1	X BB 2	ALDIAN HIDAYAT	80
2	X BB 2	CHRISTIAN LIE	78
3	X BB 2	DESMITA MAHARANI	90
4	X BB 2	HELEN ADRIELA TUMANGGOR	92
5	X BB 2	I GUSTI BAGUS KADEK YOGA ARTHA	82
6	X BB 2	I KADEK NGURAH BAGAS ADINATHA	81
7	X BB 2	I PUTU BISAMA WIDIANANDA	85
8	X BB 2	KADEK JULIANI	82
9	X BB 2	KETUT AYU SUKRATINI	84
10	X BB 2	KETUT KISHORA DEEPA BHAVANI	84
11	X BB 2	KETUT NIA DHAMA MANGALANI	84
12	X BB 2	KETUT WAHYU ADI ARTHA	83
13	X BB 2	KOMANG KAISAR WIBAWA MAHESWARA	84



## Lampiran 9. Kuesioner Penelitian Pengambilan Data

### KUESIONER

#### PENGARUH MOTIVASI BELAJAR DAN LINGKUNGAN KELUARGA TERHADAP HASIL BELAJAR EKONOMI SISWA KELAS X SMA NEGERI 4 SINGARAJA

##### I. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Tulislah terlebih dahulu identitas anda pada kolom yang sudah disediakan.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia sesuai pilihan anda.

4. Keterangan:

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

ST : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

RR : Ragu-Ragu

##### II. Identitas Responden

Nama :

No. Absen :

Kelas :

##### 1. Daftar Pertanyaan

No	Motivasi Belajar (X1)	SS	ST	RR	TS	STS
1	Saya bersungguh-sungguh dalam mengerjakan tugas mata pelajaran ekonomi					
2	Saya tetap belajar ekonomi walaupun tidak ada ulangan					
3	Saya tidak menunda mengerjakan PR mata pelajaran ekonomi					
4	Saya mencari bahan belajar di internet untuk mengatasi kesulitan dalam mengerjakan tugas					
5	Saat saya mengalami kesulitan dalam proses pembelajaran saya akan bertanya kepada guru					
6	Saya meminta bantuan teman jika mengalami kesulitan dalam mengerjakan tugas					
7	Saya tertarik belajar ekonomi karena bermanfaat bagi kehidupan sehari-hari.					
8	Saya mempersiapkan diri sebelum pembelajaran dimulai agar dapat mengikuti pembelajaran dengan baik					
9	Saya akan bertanya kepada guru mengenai materi yang belum saya pahami					



10	Saya tidak mencontek jawaban milik teman karena saya percaya dengan jawaban saya					
11	Saya menyelesaikan tugas dengan kemampuan saya sendiri					
12	Saya berusaha mengerjakan sendiri, apabila ada tugas yang diberikan guru					
13	Saya kadang menyelesaikan tugas di lingkungan outdoor supaya saya mendapatkan ide yang baik					
14	Dengan waktu yang luang saya menyempatkan diri untuk membaca buku di perpustakaan guna menambah ilmu dan wawasan					
15	Saya selalu belajar hal yang baru dari berbagai sumber belajar					
16	Saya selalau berpendapat pada saat diskusi agar dapat memecahkan masalah					
17	Saya berusaha untuk mempertahankan pendapat saat diskusi dengan pengetahuan yang saya miliki					
18	Saya tidak mudah terpengaruh dengan jawaban teman saat diskusi kelompok pelajaran ekonomi					
19	Jika pendapat saya pada diskusi kelompok belum bisa diterima, saya akan mencari bukti dari berbagai sumber.					
20	Saat ulangan, saya tidak mengubah ubah jawaban					
21	Saya yakin dapat memperoleh nilai terbaik karena tugas-tugas ekonomi yang diberika saya kerjakan dengan baik					
22	Saya tertantang untuk mengerjakan soal-soal ekonomi yang dianggap sulit oleh teman					
23	Saya mencari sumber-sumber lain yang sesuai untuk menyempurnakan tugas yang saya kerjakan					
24	Apabila dalam buku LKS ada soal yang belum dikerjakan maka saya akan mengerjakannya					

No	Lingkungan Keluarga (X2)	SS	ST	RR	TS	STS
25	Orang tua saya selalu mengkondisikan saya untuk tidak bermain bersama teman-teman pada waktu tertentu agar waktu tersebut digunakan untuk belajar					
26	Orang tua saya selalu mengingatkan saya untuk tetap belajar meskipun tidak ada ulangan atau PR					
27	Orang tua saya selalu memberikan waktu luang kepada saya untuk berkonsultasi tentang pendidikan					
28	Orang tua saya selalu mengajak ngobrol dengan baik apabila terjadi selisih paham antara orang tua dengan saya					
29	Orang tua saya selalu menanyakan kesulitan yang saya hadapi di sekolah					
30	Orang tua saya selalu memberikan hadiah apabila saya memperoleh prestasi yang baik					
31	Suasana rumah saya sangat nyaman sehingga saya senang belajar dirumah					
32	Suasana rumah saya selalu dalam keadaan tenang tidak ada perselisihan dan pertengkaran					
33	Pada saat saya belajar orang tua saya maupun anggota keluarga yang lain tidak menyalakan TV, radio, music atau berbincang dengan keras					
34	Orang tua saya selalu membelikan buku pelajaran dan kebutuhan belajar lainnya					
35	Orang tua saya menyiapkan tempat khusus untuk saya belajar					
36	Penghasilan keluarga saya relatif cukup untuk membiayai kehidupan sehari-hari					

**Lampiran 10. Daftar Nama Responden Penelitian**  
**Daftar Nama Responden Penelitian**  
**Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Singaraja**

No	Nama Siswa	Kelas
1	DESAK NYOMAN ALEXANDRIA PUTRI	X MIPA 1
2	GEDE AGUS DHARMAWAN	X MIPA 1
3	GEDE EDGAR ARYA SAPUTRA	X MIPA 1
4	GEDE NANDIKA PUTRA SENA	X MIPA 1
5	GUSTI AYU CHESYA MAYLANI PUTRI	X MIPA 1
6	I GEDE REYNANDA EKA YURASTAWAN	X MIPA 1
7	I GUSTI AYU MAHA HIMAHERA PRAWISTA	X MIPA 1
8	I KADEK ADITA BUDI ARIAWAN	X MIPA 1
9	I MADE DARMA YASA	X MIPA 1
10	I PUTU ARYA WIRYAMANTA	X MIPA 1
11	I PUTU BUDHA ADITYA	X MIPA 1
12	KADEK CINTA SABRINA LESTARI	X MIPA 1
13	KADEK SASMITHA DEVIYANTHI	X MIPA 1
14	KADEK UTARI HANDAYANI	X MIPA 1
15	KADEK VINA MELLYANI	X MIPA 1
16	KADEK YUYUN WIDIARINI DEWI	X MIPA 1
17	KETUT ANGGA SAPUTRA	X MIPA 1
18	KETUT SURI PUTRI NANDINI	X MIPA 1
19	KETUT YUDA ARYA WIGUNA	X MIPA 1
20	KOMANG ANDIKA PRIMA DANA	X MIPA 1
21	AUSTIN JEREMIAH KENDRICK HALIM	X MIPA 2
22	DANIEL ILHAM	X MIPA 2
23	DESAK KADEK DINDA PRADEWI	X MIPA 2
24	DICKY ANDRE YANSYAH	X MIPA 2
25	FAULIA ESTY FARIN	X MIPA 2
26	GEDE ABHI PRAYA SUPUTRA PERMANHA	X MIPA 2
27	GEDE ANDHIKA PUTRA WIGUNA	X MIPA 2
28	GEDE YUDHA ABISENA	X MIPA 2
29	GUSTI AYU KOMANG SRI YULIANI	X MIPA 2
30	I NYM AVATARAVADA CAKTI APAVARGA	X MIPA 2
31	KADEK AGUS SETIAWAN ADI PUTRA	X MIPA 2
32	KADEK EGY PUTRA SENA	X MIPA 2
33	KADEK EGYTA WIDIARANI	X MIPA 2
34	KADEK IRVAN DWI PRASETYA AMERTA	X MIPA 2
35	KADEK PUTRI KUSUMA DEWI	X MIPA 2
36	KADEK SUDIPA FERDIASA	X MIPA 2
37	KADEK YOGA ADITYA SURYAWAN	X MIPA 2
38	KOMANG JESIKA ASTARI	X MIPA 2
39	LUH PUTU MAS MAHARANI PUTRI	X MIPA 2
40	LUH PUTU RAVINA SWASTINI	X MIPA 2
41	ADRYAN DHARMAWAN	X MIPA 3

42	ANAK AGUNG AYU NGURAH CINTYA PRAMESTI	X MIPA 3
43	DEA AYU PUSPITASARI	X MIPA 3
44	DICKA FEBRI YANSYAH	X MIPA 3
45	GEDE ERVAN SEPTIAWAN	X MIPA 3
46	I KETUT BAGUS BRAMWISWANANDANA	X MIPA 3
47	I KOMANG PANDE WIDHI PRAMANA	X MIPA 3
48	I MADE DI ROMAN KINGABRA SARAYU	X MIPA 3
49	IMANUEL CEVIN NUGRAHA	X MIPA 3
50	JONATHAN RIZKY TANAYA	X MIPA 3
51	KADEK ANDIKA SUNARA PRADNYANA	X MIPA 3
52	KADEK ASTY PREMA DEVY	X MIPA 3
53	KADEK BAGAS ARRY PERMANA PUTRA	X MIPA 3
54	KADEK CINTHYA MAHARANI	X MIPA 3
55	KADEK DWI FEBRY ANTIKA	X MIPA 3
56	KADEK FEBY DWI ARIANTINI	X MIPA 3
57	KADEK WAHYU ALPHA KUSUMA PUTRA	X MIPA 3
58	KETUT WIWIK AYU LESTARI DEWI	X MIPA 3
59	KOMANG ARDIADA GUNATAMA	X MIPA 3
60	KOMANG OLIVIA SUKMA DEWI	X MIPA 3
61	ARINDA VELINASYA	X MIPA 4
62	DESHWA BUDHA PRADANA	X MIPA 4
63	DEWA MADE ANANDA WIJAYA	X MIPA 4
64	GDE ABTA RAHANDIKA SURYA SUDANA	X MIPA 4
65	GEDE ABDI MAHESA JAYA	X MIPA 4
66	GEDE BAGUS MAHAYOWANA PUTRA	X MIPA 4
67	GEDE BHADRA MANA DANISWARA	X MIPA 4
68	GEDE CANDRA ARYADINATHA	X MIPA 4
69	GEDE MURTIKA SAPUTRA	X MIPA 4
70	GEDE RIANDIKA ADIYATMA JAYA	X MIPA 4
71	GEDE RIYASNAWAN ANGGARA PUTRA	X MIPA 4
72	GEDE WIDHI WARDHANA	X MIPA 4
73	GUSTI KADEK ABI AERO RAHADIAN	X MIPA 4
74	I GEDE EKA MAHENDRA SASTRADINATA	X MIPA 4
75	I KOMANG ANUGRAH BINTANG DARMA WAHYU	X MIPA 4
76	IDA AYU KADE CINTYA SWARI	X MIPA 4
77	KADEK ARYA SETYAWIBAWA	X MIPA 4
78	KADEK AYU MAENI	X MIPA 4
79	KETUT DEVYA KHRISTALYA NEKTARY	X MIPA 4
80	KOMANG DEDE SATYA NUGRAHA	X MIPA 4
81	ANAK AGUNG AYU NGURAH DHITA SADDHINI	X MIPA 5
82	CHANDRA PUTU REINALDI	X MIPA 5
83	GEDE ANANTA AGESTYA	X MIPA 5
84	GEDE FAREL ADINATHA SONNI	X MIPA 5
85	GUSTI KADEK WIDIYARTINI	X MIPA 5
86	I GEDE ADEREVA WIRLIADANA	X MIPA 5
87	I GEDE ARYA YUDA DHARMA	X MIPA 5



88	I GUSTI AGUNG AYU WULAN SAWITRI	X MIPA 5
89	I KADEK CANDRA SUKMA DEWI	X MIPA 5
90	I KETUT KRISNA MARTHA WIGUNA	X MIPA 5
91	I KOMANG AGUS INDRAYANA	X MIPA 5
92	I KOMANG BRYAN TRIANDA WIDIASA	X MIPA 5
93	I MADE SATHYA PREMANANDA	X MIPA 5
94	I PT OGI PRAMANA	X MIPA 5
95	IDA BAGUS KADE RAMA KRISNAYANA	X MIPA 5
96	JOICE SHEKINAH GLORY	X MIPA 5
97	JUAN REINALD OSWIN RAIWAKY	X MIPA 5
98	KADEK CINTIYA DEWI	X MIPA 5
99	KADEK DWI NITI LESTARI	X MIPA 5
100	KADEK DWI WIDIADNYANA	X MIPA 5
101	DIMAS TEGAR BAGASKARA	X MIPA 6
102	GAUDIA AYOCEM DESNAM	X MIPA 6
103	I A KADE CLEO DIVAPUTRI GOSITA	X MIPA 6
104	I GEDE NGURAH ANDRADINATA	X MIPA 6
105	I GEDE WIRYASOMA WIDI NUGRAHA	X MIPA 6
106	I GST. AGUNG ROSA AMANDA	X MIPA 6
107	I GUSTI NGURAH KRISNA MAHOTAMA	X MIPA 6
108	I GUSTI PUTU MARLO ARDIKA YUDHA	X MIPA 6
109	I MADE SHRI NARAYANA PARAMAHAMSA	X MIPA 6
110	I MADE YUDYADINATA HARITAMA	X MIPA 6
111	I NYOMAN KRISNA DWIPAYANA MANGUN	X MIPA 6
112	I WAYAN ADHIKA VIDYANTA	X MIPA 6
113	KADEK ARYA JUNIADA	X MIPA 6
114	KADEK CINTYA	X MIPA 6
115	KADEK INDIRA AGASTIA ARYADI	X MIPA 6
116	KADEK NATHANIA SINTA DEWI	X MIPA 6
117	KADEK SATYA ADI WIRYATAMA	X MIPA 6
118	KADEK VIKA MELODIA	X MIPA 6
119	KETUT DEVA KRISNA JAYA KUSUMA	X MIPA 6
120	AGUNG GEDE OKTA ADINANTA	X IPS 1
121	ARINA NAILA MAULIDINA	X PS 1
122	CINDY APSARI BAIS	X IPS 1
123	DINDA AGUSTIN SILVIANA MISSA	X IPS 1
124	GEDE ADRYAN VERDIKA PUTRA	X IPS 1
125	GEDE ANTARA	X IPS 1
126	GIZKA ARI DEWI	X IPS 1
127	I GEDE DEDY SURYANTIKA	X IPS 1
128	I GUSTI AYU PUTU MIA BERLIANA PUTRI DARWIS	X IPS 1
129	I KADEK BAYU SUPUTRA	X IPS 1
130	I PUTU DHIKA SEPTYADI	X IPS 1
131	KADEK DIAN ISNAYANTI	X IPS 1
132	KADEK DWI SONIA	X IPS 1
133	KADEK MAHAYANI PASYA LARASHATI	X XIPS 1

134	KASIM AGUNG	X IPS 1
135	KETUT PERI SUARDIAWAN	X IPS 1
136	KETUT SINDU KUKUH PRADNYA	X IPS 1
137	KETUT TYA ANDANI	X IPS 1
138	KOMANG DINA ARYA SAVITRI	X IPS 1
139	ABHINAYA KRISNA MANDALA	X IPS 2
140	AKBAR FIRMANSYAH	X IPS 2
141	DIMAS ADRIAN	X IPS 2
142	GEDE YOGA ANDREAN	X IPS 2
143	GEDE YOGI KRISNANDA	X IPS 2
144	I GEDE PANDU GUNARYA	X IPS 2
145	I GUSTI AGUNG AYU WINDAYANI	X IPS 2
146	JANNATUL FAIRUS	X IPS 2
147	KADEK ALVIN DWI PUTRA PRAYOGA	X IPS 2
148	KADEK ANGGA DWI CAHYANA	X IPS 2
149	KADEK GIO ANGGARA LAKSMANA	X IPS 2
150	KADEK JULIARI	X IPS 2
151	KADEK LILIANA SEPTIANTI PUTRI	X IPS 2
152	KADEK RAHAYU WINDA ASTARI	X IPS 2
153	KADEK RIYAN	X IPS 2
154	KETUT GENDRA PUTRA KARIANA	X IPS 2
155	KETUT SANIA PUTRI CAHYANI	X IPS 2
156	KETUT YUMA DEVONY	X IPS 2
157	KOMANG DEDDY SETIAWAN	X IPS 2
158	DIO SEPTIAN DINATA	X IPS 3
159	FACHRUL AIDIL FITRIANSYAH	X IPS 3
160	GEDE HENDRA PRATAMA	X IPS 3
161	GEDE KAWAMA WIGUNA	X IPS 3
162	GEDE KEVIN SETIAWAN	X IPS 3
163	I GEDE ERVANGGA PUTRA SANTOSA	X IPS 3
164	IDA AYU KADE NADYA DWI ANANDAMAYI	X IPS 3
165	JENNIEFER THEA	X IPS 3
166	KADEK AMANDA MANIKA MAHESWARI	X IPS 3
167	KADEK GEDE SAPTA ADI	X IPS 3
168	KADEK MIRA WIDIA	X IPS 3
169	KADEK SENJA DWIANTARI	X IPS 3
170	KETUT SOFIA ARISTA DEWI	X IPS 3
171	KOMANG ADI DHARMAWAN	X IPS 3
172	KOMANG ARI SISKA PRATIWI	X IPS 3
173	KOMANG BAGUS ANDANU RAMANTYA	X IPS 3
173	KOMANG LINDA WIDIANTARI	X IPS 3
175	KOMANG YOGA WIRAWAN	X IPS 3
176	KOMANG YULIA NOVITA SARI	X IPS 3
177	A A ISTRI INDAH AULIA	X BB 1
178	DEWA NYOMAN DHARMA ARTHA	X BB 1
179	DEWA PUTU SENA ADITYA PRATAMA	X BB 1



180	GABRIEL SAKA NARENDRA TAMA	X BB 1
181	GHINA AGUSTINE	X BB 1
182	GUS TUT RIO FREDRICK JUNIARTA	X BB 1
183	I MADE DIVA PRAMA DINATHA	X BB 1
184	I PUTU ANDRA ARISTA AYATANA	X BB 1
185	IDA AYU PUTRI NING ASIH	X BB 1
186	KADEK ARTA WIJAYA	X BB 1
187	KADEK BUDIARTINI	X BB 1
188	KADEK MANUELA SUANGGARI	X BB 1
189	KADEK PEDY SUPRIYAWAN	X BB 1
190	ALDIAN HIDAYAT	X BB 2
191	CHRISTIAN LIE	X BB 2
192	DESMITA MAHARANI	X BB 2
193	HELEN ADRIELA TUMANGGOR	X BB 2
194	I GUSTI BAGUS KADEK YOGA ARTHA	X BB 2
195	I KADEK NGURAH BAGAS ADINATHA	X BB 2
196	I PUTU BISAMA WIDIANANDA	X BB 2
197	KADEK JULIANI	X BB 2
198	KETUT AYU SUKRATINI	X BB 2
199	KETUT KISHORA DEEPA BHAVANI	X BB 2
200	KETUT NIA DHAMA MANGALANI	X BB 2
201	KETUT WAHYU ADI ARTHA	X BB 2
202	KOMANG KAISAR WIBAWA MAHESWARA	X BB 2



## Lampiran 11. Data Ordinal Penelitian

## Motivasi Belajar (X1)

Responden	Pernyataan																								Total (X1)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	115
2	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	105
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	5	3	5	3	4	4	103
5	5	5	5	5	4	2	5	5	3	4	5	5	4	5	4	4	3	3	4	3	5	4	5	5	102
6	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	115
7	5	4	5	5	5	5	4	3	4	4	5	4	2	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	3	101
8	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	2	5	5	109
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5	4	115
10	5	3	5	4	3	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	3	4	3	4	5	5	5	4	4	103
11	5	5	5	4	4	4	5	3	4	3	4	4	5	3	4	3	3	5	5	5	4	3	5	5	100
12	5	3	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	1	2	4	3	5	4	5	4	5	4	5	5	102
13	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	5	115
14	5	5	2	5	3	3	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	2	5	4	5	3	5	5	105
15	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100
16	5	3	5	5	4	2	5	5	3	5	4	5	2	2	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	102
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	4	4	5	5	5	5	115
19	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	5	3	4	4	102

20	5	5	5	4	5	5	4	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	111
21	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	3	5	4	3	5	5	5	4	5	3	5	5	5	109
22	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3	5	5	115
23	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3	5	5	115
24	5	5	4	4	5	4	5	5	5	3	5	3	4	2	5	4	3	5	5	3	5	3	5	102
25	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3	5	5	115
26	5	4	5	5	3	5	5	5	5	5	4	5	3	4	5	5	5	3	5	4	5	4	5	109
27	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	3	3	3	4	5	3	5	3	5	3	5	100
28	5	5	5	5	3	5	5	5	3	5	5	5	3	3	5	5	5	5	4	4	4	3	5	107
29	5	5	2	5	3	3	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	2	5	4	5	3	5	105
30	5	5	3	4	5	4	5	5	3	5	3	5	4	4	5	4	4	5	5	5	3	2	5	102
31	5	5	3	4	5	4	5	5	3	5	3	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	3	4	103
32	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	3	4	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	100
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	3	3	3	5	110
34	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	3	4	3	4	5	3	3	5	5	5	3	4	4	100
35	5	3	5	5	5	4	3	4	5	5	5	5	2	3	4	3	5	4	3	4	5	3	5	100
36	5	4	5	5	4	4	4	5	4	3	3	4	3	4	5	3	3	5	5	5	4	4	4	100
37	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	107
38	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	5	4	5	5	5	4	4	102
39	4	4	5	4	5	5	5	5	5	3	3	5	5	3	3	5	3	5	4	3	5	5	5	103
40	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	3	4	5	5	5	3	4	3	5	4	5	103
41	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	2	3	4	4	5	4	5	4	4	3	4	100
42	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	2	3	3	5	103
43	4	3	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3	3	4	4	5	5	5	3	4	3	5	102

44	5	5	5	3	5	5	4	5	5	3	5	4	5	1	4	3	4	3	4	4	5	4	5	5	101
45	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	3	4	3	4	5	3	3	5	5	5	3	4	4	5	100
46	5	3	5	5	5	4	3	4	5	5	5	5	2	3	4	3	5	4	3	4	5	3	5	5	100
47	5	3	5	3	5	5	5	5	5	3	3	5	5	3	5	4	4	2	5	3	5	3	5	5	101
48	4	4	3	5	4	4	4	3	4	2	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	102
49	5	5	5	4	5	4	4	4	5	3	3	3	5	3	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	105
50	5	5	5	4	5	4	4	4	4	3	3	3	5	3	4	3	4	5	5	5	4	5	5	4	101
51	5	5	5	5	3	5	5	5	3	5	3	3	5	5	5	4	5	5	3	4	3	5	4	5	105
52	5	3	4	4	3	3	5	5	5	5	4	5	3	3	5	5	4	4	5	3	5	4	4	4	100
53	5	5	3	5	4	3	4	5	3	5	4	5	2	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	105
54	5	3	4	5	5	5	5	5	3	5	4	5	3	5	4	5	4	3	5	3	4	3	5	3	101
55	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	3	4	3	5	4	5	4	103
56	5	5	4	5	4	5	5	3	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	3	3	5	5	108
57	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	118
58	5	3	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	115
59	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	5	4	5	5	5	4	100
60	5	3	5	3	3	4	4	4	5	4	4	5	5	3	4	3	3	4	5	5	5	4	5	5	100
61	4	4	5	4	3	5	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	101
62	5	3	4	5	5	5	3	4	5	5	5	4	4	5	3	4	3	4	5	3	4	3	5	4	100
63	5	4	5	5	4	4	5	4	3	5	4	5	3	4	3	4	5	4	5	4	4	5	4	5	103
64	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	3	4	3	4	4	4	5	5	4	4	105
65	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	109
66	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	3	4	3	5	3	5	3	4	3	3	5	101
67	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	3	4	4	4	5	109

68	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	3	5	3	109
69	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	114
70	5	3	3	5	2	5	5	3	3	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	100
71	5	3	5	4	3	5	4	5	5	4	4	4	5	3	4	3	3	4	4	5	4	5	4	5	100
72	5	5	3	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	5	4	5	105
73	4	3	4	5	2	5	5	5	3	5	5	3	5	5	4	4	3	5	5	5	4	3	4	5	101
74	4	5	4	5	5	5	3	4	3	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	108
75	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	5	5	5	4	1	2	1	4	100
76	4	5	4	5	3	4	3	3	4	4	5	4	5	5	3	5	2	5	5	5	5	5	4	4	101
77	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	3	3	5	4	3	4	5	2	4	4	5	4	100
78	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	3	4	4	4	4	4	3	101
79	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	4	4	5	106
80	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	2	4	5	5	5	5	5	2	2	5	100
81	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	115
82	4	5	4	4	5	3	4	3	5	5	4	5	4	3	4	3	5	5	5	5	4	4	4	4	101
83	4	3	5	4	5	5	3	5	3	3	3	5	5	5	3	4	5	5	4	5	5	4	3	4	100
84	4	4	4	4	3	5	3	5	5	4	3	4	4	5	5	3	3	5	5	5	4	5	5	5	102
85	5	4	5	5	4	4	5	5	3	5	5	5	3	3	5	3	3	5	4	5	5	4	5	5	105
86	4	3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	3	4	4	3	3	5	3	5	5	4	5	103
87	5	4	5	5	5	5	4	5	5	3	4	5	4	3	5	5	4	2	5	1	5	2	5	5	101
88	4	5	4	5	5	5	5	3	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	5	104
89	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	100
90	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	3	3	3	4	2	4	5	3	4	5	100
91	5	4	5	4	4	3	5	4	4	5	5	5	3	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	106

92	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	115
93	4	4	3	4	3	4	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	3	5	4	5	5	4	5	104	
94	4	3	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	109	
95	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	2	5	3	4	2	2	5	5	5	5	4	5	5	101	
96	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	115	
97	5	3	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	3	3	5	4	4	4	2	3	5	4	5	100	
98	4	4	4	5	5	5	4	5	5	3	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	104	
99	4	5	5	4	5	4	5	5	3	5	5	3	5	5	5	3	5	5	5	4	5	3	3	106	
100	5	5	3	4	5	4	3	4	5	4	4	5	4	4	3	3	5	5	5	4	4	5	5	103	
101	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	100	
102	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	3	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	108	
103	5	5	5	5	3	4	5	4	3	5	5	5	3	4	5	5	5	3	5	3	5	3	4	104	
104	5	5	4	5	4	3	4	4	4	5	5	5	1	3	5	4	4	5	4	4	5	5	4	101	
105	5	4	5	4	5	4	5	5	5	2	4	5	5	5	5	5	4	3	4	3	4	4	4	103	
106	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	107	
107	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	115	
108	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	110	
109	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	5	103	
110	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	2	3	4	4	5	3	4	5	4	4	4	104	
111	5	3	2	5	2	4	3	5	3	5	5	5	4	3	5	5	5	4	5	3	5	4	5	100	
112	5	3	5	5	5	5	3	5	4	5	5	3	5	3	4	3	5	5	3	3	5	3	5	102	
113	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	5	5	4	4	5	4	5	5	5	110	
114	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	115	
115	5	3	5	4	5	3	5	4	5	4	4	4	3	3	4	5	4	4	5	4	5	3	4	100	



116	5	4	5	4	4	3	5	5	5	4	5	5	4	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	102
117	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	3	5	4	4	5	4	4	4	3	5	5	108
118	5	5	4	3	4	5	5	5	4	3	4	4	2	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	4	103
119	5	4	5	5	3	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	3	4	5	5	4	5	4	5	5	109
120	5	5	4	3	4	5	5	5	4	3	4	4	2	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	4	103
121	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	3	3	3	4	5	5	4	5	4	3	3	5	105
122	5	4	4	5	5	3	3	5	4	4	5	5	5	3	5	5	5	3	5	3	4	4	4	5	103
123	5	4	5	5	3	5	3	5	3	5	5	5	2	4	4	3	5	3	5	3	5	3	5	5	100
124	5	4	4	5	5	3	3	5	4	4	5	5	5	3	5	5	5	3	5	3	4	4	5	5	104
125	5	4	4	5	5	3	3	5	4	4	5	5	5	3	5	5	5	4	5	3	4	4	5	5	105
126	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	114
127	5	4	3	4	3	4	3	5	3	5	5	5	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	101
128	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
129	5	4	4	5	5	3	3	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	3	5	3	4	4	5	5	105
130	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	5	4	5	3	5	5	5	4	5	5	107
131	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	3	4	5	4	5	3	5	5	5	4	5	5	108
132	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	3	5	3	4	4	4	5	106
133	5	1	5	5	5	5	5	4	5	5	4	3	5	3	5	4	5	3	4	4	4	4	4	5	102
134	5	3	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	4	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	110
135	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	5	3	100
136	3	3	5	4	5	5	3	5	3	4	3	5	5	3	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5	101
137	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	101
138	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	2	2	5	5	5	102
139	4	3	5	4	5	3	5	5	3	5	5	4	5	5	5	5	4	3	4	5	5	4	4	5	105

140	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	5	5	3	3	5	3	5	4	5	5	105
141	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	118
142	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	114
143	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	110
144	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	101
145	3	5	3	4	4	5	5	4	4	3	3	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	105
146	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	5	4	4	3	3	4	3	5	5	4	5	4	1	3	100
147	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	3	3	3	3	5	5	5	4	5	5	105
148	5	5	4	5	4	4	3	4	3	4	5	3	5	5	4	5	4	5	3	5	4	5	5	3	102
149	5	3	4	5	4	4	5	5	3	4	4	5	5	3	4	3	4	4	4	5	5	5	5	3	101
150	5	5	5	5	3	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	3	3	3	2	5	4	4	5	3	103
151	5	5	5	5	4	4	2	5	4	5	5	2	4	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	104
152	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	109
153	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	3	113
154	5	3	4	5	3	5	4	4	5	5	5	5	3	2	5	5	5	5	4	3	5	2	4	5	101
155	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	1	1	5	102
156	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	111
157	5	3	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	3	4	5	5	5	5	4	5	3	1	1	102
158	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	111
159	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	1	1	5	111
160	4	5	5	4	3	5	3	3	5	2	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	105
161	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	3	3	4	5	2	5	5	5	4	5	5	5	105
162	5	4	4	5	3	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	105
163	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	3	3	4	5	5	5	5	5	5	107

164	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	3	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	109	
165	1	3	5	4	4	1	5	5	5	5	3	5	5	5	3	5	5	5	4	4	3	5	5	5	100	
166	5	4	5	5	4	5	5	5	5	3	4	4	3	3	4	5	5	3	3	3	5	5	5	4	102	
167	4	5	5	4	3	5	5	4	3	5	5	5	4	5	5	4	3	3	4	4	5	5	3	4	102	
168	5	5	3	3	5	4	3	3	5	5	5	4	3	5	3	5	5	5	5	5	3	5	3	5	102	
169	5	4	5	5	5	3	5	5	5	4	3	5	5	4	5	5	5	5	2	4	4	1	5	5	104	
170	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	1	1	1	5	5	105	
171	4	3	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	3	3	5	3	3	5	3	5	5	104	
172	4	3	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	104	
173	4	5	4	5	3	5	4	3	5	3	4	3	3	5	5	3	5	3	5	4	4	5	5	5	100	
173	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	118	
175	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	3	5	4	4	4	5	5	3	5	4	1	1	100	
176	4	5	4	3	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	4	5	5	5	5	108	
177	4	5	3	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	3	4	4	3	3	4	5	5	104	
178	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	117	
179	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	3	3	4	4	5	5	5	5	108	
180	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	110	
181	5	5	5	5	5	4	5	3	3	5	5	5	3	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	109	
182	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	2	1	100
183	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	1	5	5	5	5	1	1	106	
184	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	109	
185	5	5	4	5	3	4	5	3	5	3	4	4	5	3	5	5	5	5	5	4	3	5	4	5	104	
186	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	1	115	
187	5	4	4	3	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	111	

188	5	3	5	5	3	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	110
189	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	115
190	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	3	5	3	2	5	5	5	105
191	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	118
192	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
193	5	3	4	5	5	3	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	3	5	5	5	105
194	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	105
195	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	4	4	5	5	1	5	4	103
196	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
197	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	118
198	5	3	4	5	5	5	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	111
199	5	3	4	5	5	5	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	111
200	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	118
201	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	115
202	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120



## Variabel Lingkungan Keluarga (X2)

Responden	Pertanyaan												Total (X2)
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
1	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	55
2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
3	2	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	5	53
4	4	5	5	5	5	5	4	1	4	5	5	5	53
5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	58
6	5	3	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	56
7	5	3	1	5	5	5	5	5	5	2	3	5	49
8	5	4	4	4	5	4	3	4	4	5	5	3	50
9	5	5	4	4	4	3	3	3	3	3	4	5	46
10	5	5	4	4	3	5	4	5	5	5	5	5	55
11	3	3	3	4	3	4	4	5	4	4	4	5	46
12	4	2	4	4	2	4	5	5	4	5	4	5	48
13	2	2	3	4	4	1	2	2	1	1	1	3	26
14	4	5	4	5	5	1	5	5	4	5	5	5	53
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
16	2	5	4	4	5	5	5	5	5	5	3	5	53
17	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	2	5	55
18	5	5	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	49
19	3	5	4	5	4	2	5	4	5	5	4	2	48
20	5	5	4	4	4	3	3	3	3	3	4	5	46
21	1	3	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	52
22	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	46
23	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	5	44
24	5	5	5	4	3	4	2	4	4	4	4	5	49
25	5	3	4	4	5	5	3	2	3	5	4	4	47
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
27	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	55
28	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	55
29	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	5	39
30	5	4	5	5	3	3	4	3	2	4	2	4	44
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
33	4	3	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	55
34	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	57
35	1	1	1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	44
36	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	55
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
38	4	5	5	5	5	4	2	1	3	5	5	4	48
39	3	4	3	3	4	4	5	4	5	5	5	4	49
40	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	52
41	3	3	5	3	2	5	2	1	3	4	2	2	35
42	3	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	57

43	4	4	4	4	4	5	4	3	5	5	4	4	50
44	5	3	3	5	5	2	5	3	1	4	2	3	41
45	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	46
46	2	4	3	4	2	3	4	5	5	5	5	5	47
47	5	4	5	5	5	2	3	4	2	3	2	4	44
48	3	3	3	5	3	5	5	5	3	3	4	4	46
49	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	55
50	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	3	56
51	4	5	4	4	3	3	4	4	2	5	4	4	46
52	4	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	5	50
53	3	3	3	4	4	3	5	2	3	5	4	4	43
54	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	45
55	3	3	4	4	4	4	3	3	5	5	5	4	47
56	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	53
57	5	5	5	3	5	4	5	3	4	5	5	5	54
58	3	3	3	5	4	3	4	4	3	4	2	4	42
59	4	4	4	4	4	3	3	3	4	5	5	5	48
60	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	59
61	5	5	4	5	4	2	5	5	5	5	5	5	55
62	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	54
63	4	5	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	55
64	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	56
65	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	53
66	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	59
67	4	5	5	5	4	3	5	5	4	5	4	5	54
68	4	5	5	5	4	3	5	5	2	5	5	4	52
69	5	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	43
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
71	3	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	5	41
72	5	4	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	55
73	4	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	56
74	2	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	52
75	5	4	4	4	3	3	2	2	2	3	3	4	39
76	1	3	2	2	2	4	4	1	1	5	3	5	33
77	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	56
78	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	45
79	5	5	5	4	4	2	4	4	3	3	2	4	45
80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
81	5	3	3	5	1	3	3	4	1	5	3	3	39
82	4	3	4	3	3	3	3	3	3	5	5	4	43
83	4	4	4	4	3	5	4	5	2	5	5	5	50
84	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	55
85	5	5	4	4	4	3	5	4	5	4	5	5	53
86	3	5	4	5	3	1	2	5	1	5	1	3	38
87	1	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	51
88	4	5	3	3	3	2	3	3	3	4	3	5	41





135	3	2	2	2	2	4	2	2	2	4	2	4	31
136	2	2	4	5	2	1	5	5	5	4	3	3	41
137	3	4	4	3	3	5	4	3	3	5	4	4	45
138	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	56
139	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2	2	34
140	2	4	5	5	5	4	3	5	4	5	3	4	49
141	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	55
142	3	4	4	4	3	3	4	4	4	5	3	5	46
143	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	40
144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	49
145	2	4	4	4	5	3	5	5	3	4	4	5	48
146	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	55
147	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	57
148	5	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	56
149	2	5	5	5	5	3	5	5	1	5	3	2	46
150	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	39
151	4	4	4	3	3	3	2	4	2	3	4	4	40
152	2	2	3	1	3	5	4	5	3	5	1	5	39
153	2	3	4	5	5	5	1	4	2	5	5	3	44
154	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	38
155	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	33
156	3	4	4	4	4	3	5	5	4	5	4	4	49
157	5	4	4	4	4	3	5	5	3	4	5	5	51
158	2	3	4	5	4	3	1	1	1	5	2	5	36
159	5	5	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	43
160	3	3	3	3	2	3	3	2	2	5	5	5	39
161	4	4	3	3	3	2	2	1	2	2	2	3	31
162	4	4	5	5	5	5	5	3	3	5	5	4	53
163	5	4	4	4	5	3	5	4	5	5	5	5	54
164	5	5	4	5	5	5	5	5	4	3	3	5	54
165	5	3	2	4	4	5	2	5	5	5	5	5	50
166	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	3	5	55
167	4	5	3	5	3	3	1	2	2	3	3	3	37
168	3	3	2	3	3	2	4	3	2	4	2	3	34
169	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	58
170	3	5	5	2	5	5	5	5	5	1	5	5	51
171	2	5	4	4	5	3	3	3	2	5	5	3	44
172	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	46
173	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
173	3	4	4	3	4	4	3	3	3	5	3	4	43
175	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	54
176	3	3	4	4	5	4	5	3	2	5	3	4	45
177	2	4	4	4	4	5	5	5	4	4	3	5	49
178	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	57
179	3	5	4	4	3	2	5	4	2	5	5	4	46
180	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	53

181	3	5	5	5	5	2	4	3	2	5	2	5	46
182	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	54
183	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
184	5	3	4	5	3	4	4	4	5	5	5	5	52
185	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	54
186	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
187	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	58
188	5	3	3	3	3	5	3	3	3	5	5	3	44
189	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
190	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	56
191	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	59
192	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	40
193	1	3	2	3	2	1	3	3	2	5	5	3	33
194	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	3	5	54
195	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	53
196	5	4	4	5	4	3	4	5	5	5	2	5	51
197	3	5	5	5	3	5	5	5	5	5	4	5	55
198	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
199	4	4	5	4	3	4	5	4	4	5	5	5	52
200	5	5	5	3	5	3	4	5	5	5	5	5	55
201	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
202	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	59



**Data Interval Hasil Belajar**

<b>No</b>	<b>Nama Siswa</b>	<b>Kelas</b>	<b>Nilai Rapot</b>
1	DESAK NYOMAN ALEXANDRIA PUTRI	X MIPA 1	86
2	GEDE AGUS DHARMAWAN	X MIPA 1	84
3	GEDE EDGAR ARYA SAPUTRA	X MIPA 1	81
4	GEDE NANDIKA PUTRA SENA	X MIPA 1	85
5	GUSTI AYU CHESYA MAYLANI PUTRI	X MIPA 1	85
6	I GEDE REYNANDA EKA YURASTAWAN	X MIPA 1	81
7	I GUSTI AYU MAHA HIMAHERA PRAWISTA	X MIPA 1	84
8	I KADEK ADITA BUDI ARIAWAN	X MIPA 1	84
9	I MADE DARMAWASA	X MIPA 1	83
10	I PUTU ARYA WIRYAMANTA	X MIPA 1	90
11	I PUTU BUDHA ADITYA	X MIPA 1	90
12	KADEK CINTA SABRINA LESTARI	X MIPA 1	84
13	KADEK SASMITHA DEVIYANTHI	X MIPA 1	84
14	KADEK UTARI HANDAYANI	X MIPA 1	90
15	KADEK VINA MELLYANI	X MIPA 1	85
16	KADEK YUYUN WIDIARINI DEWI	X MIPA 1	85
17	KETUT ANGGA SAPUTRA	X MIPA 1	85
18	KETUT SURI PUTRI NANDINI	X MIPA 1	86
19	KETUT YUDA ARYA WIGUNA	X MIPA 1	85
20	KOMANG ANDIKA PRIMA DANA	X MIPA 1	83
21	AUSTIN JEREMIAH KENDRICK HALIM	X MIPA 2	90
22	DANIEL ILHAM	X MIPA 2	82
23	DESAK KADEK DINDA PRADEWI	X MIPA 2	90
24	DICKY ANDRE YANSYAH	X MIPA 2	87
25	FAULIA ESTY FARIN	X MIPA 2	87
26	GEDE ABHI PRAYA SUPUTRA PERMANHA	X MIPA 2	86
27	GEDE ANDHIKA PUTRA WIGUNA	X MIPA 2	88
28	GEDE YUDHA ABISENA	X MIPA 2	83
29	GUSTI AYU KOMANG SRI YULIANI	X MIPA 2	86
30	I NYM AVATARAVADA CAKTI APAVARGA	X MIPA 2	88
31	KADEK AGUS SETIAWAN ADI PUTRA	X MIPA 2	86
32	KADEK EGY PUTRA SENA	X MIPA 2	85
33	KADEK EGYTA WIDIARANI	X MIPA 2	90
34	KADEK IRVAN DWI PRASETYA AMERTA	X MIPA 2	89
35	KADEK PUTRI KUSUMA DEWI	X MIPA 2	90
36	KADEK SUDIPA FERDIASA	X MIPA 2	85
37	KADEK YOGA ADITYA SURYAWAN	X MIPA 2	88
38	KOMANG JESIKA ASTARI	X MIPA 2	87
39	LUH PUTU MAS MAHARANI PUTRI	X MIPA 2	90
40	LUH PUTU RAVINA SWASTINI	X MIPA 2	91
41	ADRYAN DHARMAWAN	X MIPA 3	82
42	ANAK AGUNG AYU NGURAH CINTYA PRAMESTI	X MIPA 3	90
43	DEA AYU PUSPITASARI	X MIPA 3	86

44	DICKA FEBRI YANSYAH	X MIPA 3	86
45	GEDE ERVAN SEPTIAWAN	X MIPA 3	91
46	I KETUT BAGUS BRAMWISWANANDANA	X MIPA 3	91
47	I KOMANG PANDE WIDHI PRAMANA	X MIPA 3	91
48	I MADE DI ROMAN KINGABRA SARAYU	X MIPA 3	85
49	IMANUEL CEVIN NUGRAHA	X MIPA 3	84
50	JONATHAN RIZKY TANAYA	X MIPA 3	81
51	KADEK ANDIKA SUNARA PRADNYANA	X MIPA 3	87
52	KADEK ASTY PREMA DEVY	X MIPA 3	86
53	KADEK BAGAS ARRY PERMANA PUTRA	X MIPA 3	81
54	KADEK CINTHYA MAHARANI	X MIPA 3	85
55	KADEK DWI FEBRY ANTIKA	X MIPA 3	84
56	KADEK FEBY DWI ARIANTINI	X MIPA 3	85
57	KADEK WAHYU ALPHA KUSUMA PUTRA	X MIPA 3	84
58	KETUT WIWIK AYU LESTARI DEWI	X MIPA 3	91
59	KOMANG ARDIADA GUNATAMA	X MIPA 3	82
60	KOMANG OLIVIA SUKMA DEWI	X MIPA 3	85
61	ARINDA VELINASYA	X MIPA 4	85
62	DESHWA BUDHA PRADANA	X MIPA 4	84
63	DEWA MADE ANANDA WIJAYA	X MIPA 4	86
64	GDE ABTA RAHANDIKA SURYA SUDANA	X MIPA 4	83
65	GEDE ABDI MAHESA JAYA	X MIPA 4	83
66	GEDE BAGUS MAHAYOWANA PUTRA	X MIPA 4	82
67	GEDE BHADRA MANA DANISWARA	X MIPA 4	84
68	GEDE CANDRA ARYADINATHA	X MIPA 4	82
69	GEDE MURTIKA SAPUTRA	X MIPA 4	82
70	GEDE RIANDIKA ADIYATMA JAYA	X MIPA 4	91
71	GEDE RIYASNAWAN ANGGARA PUTRA	X MIPA 4	85
72	GEDE WIDHI WARDHANA	X MIPA 4	85
73	GUSTI KADEK ABI AERO RAHADIAN	X MIPA 4	82
74	I GEDE EKA MAHENDRA SASTRADINATA	X MIPA 4	92
75	I KOMANG ANUGRAH BINTANG DARMA WAHYU	X MIPA 4	82
76	IDA AYU KADE CINTYA SWARI	X MIPA 4	91
77	KADEK ARYA SETYAWIBAWA	X MIPA 4	83
78	KADEK AYU MAENI	X MIPA 4	86
79	KETUT DEVYA KHRISTALYA NEKTARY	X MIPA 4	91
80	KOMANG DEDE SATYA NUGRAHA	X MIPA 4	84
81	ANAK AGUNG AYU NGURAH DHITA SADDHINI	X MIPA 5	82
82	CHANDRA PUTU REINALDI	X MIPA 5	91
83	GEDE ANANTA AGESTYA	X MIPA 5	82
84	GEDE FAREL ADINATHA SONNI	X MIPA 5	84
85	GUSTI KADEK WIDIYARTINI	X MIPA 5	83
86	I GEDE ADEREVA WIRLIADANA	X MIPA 5	83
87	I GEDE ARYA YUDA DHARMA	X MIPA 5	91
88	I GUSTI AGUNG AYU WULAN SAWITRI	X MIPA 5	81



89	I KADEK CANDRA SUKMA DEWI	X MIPA 5	91
90	I KETUT KRISNA MARTHA WIGUNA	X MIPA 5	85
91	I KOMANG AGUS INDRAYANA	X MIPA 5	81
92	I KOMANG BRYAN TRIANDA WIDIASA	X MIPA 5	84
93	I MADE SATHYA PREMANANDA	X MIPA 5	84
94	I PT OGI PRAMANA	X MIPA 5	84
95	IDA BAGUS KADE RAMA KRISNAYANA	X MIPA 5	85
96	JOICE SHEKINAH GLORY	X MIPA 5	82
97	JUAN REINALD OSWIN RAIWAKY	X MIPA 5	76
98	KADEK CINTIYA DEWI	X MIPA 5	87
99	KADEK DWI NITI LESTARI	X MIPA 5	85
100	KADEK DWI WIDIADNYANA	X MIPA 5	80
101	DIMAS TEGAR BAGASKARA	X MIPA 6	87
102	GAUDIA AYOCEM DESNAM	X MIPA 6	77
103	I A KADE CLEO DIVAPUTRI GOSITA	X MIPA 6	89
104	I GEDE NGURAH ANDRADINATA	X MIPA 6	91
105	I GEDE WIRYASOMA WIDI NUGRAHA	X MIPA 6	91
106	I GST. AGUNG ROSA AMANDA	X MIPA 6	83
107	I GUSTI NGURAH KRISNA MAHOTAMA	X MIPA 6	88
108	I GUSTI PUTU MARLO ARDIKA YUDHA	X MIPA 6	88
109	I MADE SHRI NARAYANA PARAMAHAMSA	X MIPA 6	90
110	I MADE YUDYADINATA HARITAMA	X MIPA 6	92
111	I NYOMAN KRISNA DWIPAYANA MANGUN	X MIPA 6	93
112	I WAYAN ADHIKA VIDYANTA	X MIPA 6	89
113	KADEK ARYA JUNIADA	X MIPA 6	89
114	KADEK CINTYA	X MIPA 6	84
115	KADEK INDIRA AGASTIA ARYADI	X MIPA 6	85
116	KADEK NATHANIA SINTA DEWI	X MIPA 6	85
117	KADEK SATYA ADI WIRYATAMA	X MIPA 6	94
118	KADEK VIKA MELODIA	X MIPA 6	88
119	KETUT DEVA KRISNA JAYA KUSUMA	X MIPA 6	88
120	AGUNG GEDE OKTA ADINANTA	X IPS 1	91
121	ARINA NAILA MAULIDINA	X PS 1	88
122	CINDY APSARI BAIS	X IPS 1	96
123	DINDA AGUSTIN SILVIANA MISSA	X IPS 1	89
124	GEDE ADRYAN VERDIKA PUTRA	X IPS 1	87
125	GEDE ANTARA	X IPS 1	89
126	GIZKA ARI DEWI	X IPS 1	88
127	I GEDE DEDY SURYANTIKA	X IPS 1	84
128	I GUSTI AYU PUTU MIA BERLIANA PUTRI DARWIS	X IPS 1	88
129	I KADEK BAYU SUPUTRA	X IPS 1	85
130	I PUTU DHIKA SEPTYADI	X IPS 1	88
131	KADEK DIAN ISNAYANTI	X IPS 1	94
132	KADEK DWI SONIA	X IPS 1	92
133	KADEK MAHAYANI PASYA LARASHATI	X XIPS 1	96
134	KASIM AGUNG	X IPS 1	87



135	KETUT PERI SUARDIAWAN	X IPS 1	88
136	KETUT SINDU KUKUH PRADNYA	X IPS 1	86
137	KETUT TYA ANDANI	X IPS 1	90
138	KOMANG DINA ARYA SAVITRI	X IPS 1	92
139	ABHINAYA KRISNA MANDALA	X IPS 2	82
140	AKBAR FIRMANSYAH	X IPS 2	70
141	DIMAS ADRIAN	X IPS 2	74
142	GEDE YOGA ANDREAN	X IPS 2	84
143	GEDE YOGI KRISNANDA	X IPS 2	94
144	I GEDE PANDU GUNARYA	X IPS 2	81
145	I GUSTI AGUNG AYU WINDAYANI	X IPS 2	69
146	JANNATUL FAIRUS	X IPS 2	87
147	KADEK ALVIN DWI PUTRA PRAYOGA	X IPS 2	87
148	KADEK ANGGA DWI CAHYANA	X IPS 2	80
149	KADEK GIO ANGGARA LAKSMANA	X IPS 2	88
150	KADEK JULIARI	X IPS 2	90
151	KADEK LILIANA SEPTIANTI PUTRI	X IPS 2	94
152	KADEK RAHAYU WINDA ASTARI	X IPS 2	86
153	KADEK RIYAN	X IPS 2	88
154	KETUT GENDRA PUTRA KARIANA	X IPS 2	94
155	KETUT SANIA PUTRI CAHYANI	X IPS 2	90
156	KETUT YUMA DEVONY	X IPS 2	88
157	KOMANG DEDDY SETIAWAN	X IPS 2	80
158	DIO SEPTIAN DINATA	X IPS 3	88
159	FACHRUL AIDIL FITRIANSYAH	X IPS 3	82
160	GEDE HENDRA PRATAMA	X IPS 3	92
161	GEDE KAWAMA WIGUNA	X IPS 3	95
162	GEDE KEVIN SETIAWAN	X IPS 3	84
163	I GEDE ERVANGGA PUTRA SANTOSA	X IPS 3	82
164	IDA AYU KADE NADYA DWI ANANDAMAYI	X IPS 3	86
165	JENNIEFER THEA	X IPS 3	79
166	KADEK AMANDA MANIKA MAHESWARI	X IPS 3	83
167	KADEK GEDE SAPTA ADI	X IPS 3	89
168	KADEK MIRA WIDIA	X IPS 3	89
169	KADEK SENJA DWIANTARI	X IPS 3	96
170	KETUT SOFIA ARISTA DEWI	X IPS 3	80
171	KOMANG ADI DHARMAWAN	X IPS 3	85
172	KOMANG ARI SISKI PRATIWI	X IPS 3	93
173	KOMANG BAGUS ANDANU RAMANTYA	X IPS 3	76
173	KOMANG LINDA WIDIANTARI	X IPS 3	92
175	KOMANG YOGA WIRAWAN	X IPS 3	84
176	KOMANG YULIA NOVITA SARI	X IPS 3	80
177	A A ISTRI INDAH AULIA	X BB 1	81
178	DEWA NYOMAN DHARMA ARTHA	X BB 1	79
179	DEWA PUTU SENA ADITYA PRATAMA	X BB 1	89
180	GABRIEL SAKA NARENDRA TAMA	X BB 1	84

181	GHINA AGUSTINE	X BB 1	91
182	GUS TUT RIO FREDRICK JUNIARTA	X BB 1	86
183	I MADE DIVA PRAMA DINATHA	X BB 1	81
184	I PUTU ANDRA ARISTA AYATANA	X BB 1	80
185	IDA AYU PUTRI NING ASIH	X BB 1	85
186	KADEK ARTA WIJAYA	X BB 1	86
187	KADEK BUDIARTINI	X BB 1	84
188	KADEK MANUELA SUANGGARI	X BB 1	86
189	KADEK PEDY SUPRIYAWAN	X BB 1	85
190	ALDIAN HIDAYAT	X BB 2	80
191	CHRISTIAN LIE	X BB 2	78
192	DESMITA MAHARANI	X BB 2	90
193	HELEN ADRIELA TUMANGGOR	X BB 2	92
194	I GUSTI BAGUS KADEK YOGA ARTHA	X BB 2	82
195	I KADEK NGURAH BAGAS ADINATHA	X BB 2	81
196	I PUTU BISAMA WIDIANANDA	X BB 2	85
197	KADEK JULIANI	X BB 2	82
198	KETUT AYU SUKRATINI	X BB 2	84
199	KETUT KISHORA DEEPA BHAVANI	X BB 2	84
200	KETUT NIA DHAMA MANGALANI	X BB 2	84
201	KETUT WAHYU ADI ARTHA	X BB 2	83
202	KOMANG KAISAR WIBAWA MAHESWARA	X BB 2	84



**Lampiran 12. Hasil Analisis Deskriptif Data Penelitian****Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi Belajar	202	54.00	120.00	94.8366	12.26361
Lingkungan Keluarga Hasil Belajar	202	13.00	108.00	46.2970	10.03183
Valid N (listwise)	202	69.00	96.00	85.9059	4.46167

Sumber : *Output SPSS 25.0 for Windows*



### Lampiran 13. Uji Asumsi Klasik

#### 1. Uji Normalitas

Uji normalitas dilakukan untuk menguji variabel independent dan variabel dependen ataupun keduanya apakah mempunyai distribusi normal atau tidak normal. Apabila suatu variable tidak terdistribusi secara normal, maka hasil uji statistik akan mengalami penurunan. Uji normalitas dapat dilakukan dengan menggunakan uji *One Sample Kolmogorov Smirnov* yaitu dengan ketentuan apabila nilai signifikansi diatas 5% atau 0,05 maka data memiliki distribusi normal. Sedangkan jika hasil uji *One Sample Kolmogorov Smirnov* menghasilkan nilai signifikan dibawah 5% atau 0,05 maka data tidak memiliki distribusi normal.

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		202
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.08171034
Most Extreme Differences	Absolute	.054
	Positive	.039
	Negative	-.054
Kolmogorov-Smirnov Z		.765
Asymp. Sig. (2-tailed)		.602

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Berdasarkan hasil output SPSS statistic 25 diatas, diketahui bahwa nilai Asymp. Sig (2-tailed) sebesar 0,602 dengan nilai alpha ( $\alpha=0,05$ ). Karena nilai signifikansi  $0,602 > 0,05$ , maka dapat disimpulkan data berdistribusi normal.

## 2. Uji Multikolinearitas

Uji multikolinearitas bertujuan untuk mengetahui apakah dalam model regresi ditemukan adanya korelasi antar variable independent. Uji multikolinearitas menggunakan metode *variance inflation factor* (VIF). Jika nilai *tolerance* rendah sama dengan nilai VIF tinggi, dikarenakan  $VIF=1/tolerance$ , dan menunjukkan terdapat kolinearitas yang tinggi. Nilai *cut off* yang digunakan adalah untuk nilai *tolerance* 0,10 atau nilai VIF diatas angka 10

Berdasarkan hasil ouput SPSS statistic 25 diatas, dapat dilihat variabel motivasi

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	114.523	5.361		21.364	.000		
Motivasi Belajar	-.223	.051	-.292	-4.380	.000	.967	1.034
Lingkungan Keluarga	-.102	.034	-.198	-2.974	.003	.967	1.034

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

belajar (X1) memiliki nilai VIF sebesar  $1,034 < 10$ , dan nilai *tolerance* sebesar  $0,967 > 0,1$ . Variabel lingkungan keluarga (X2) memiliki nilai VIF  $1,034 < 10$ , dan nilai *tolerance* sebesar  $0,967 > 0,1$ . Sehingga dapat diambil kesimpulan bahwa variabel motivasi belajar dan lingkungan keluarga tidak terjadi multikolinearitas.

## 3. Uji Heteroskedastisitas

Gejala heteroskedastisitas dideteksi menggunakan uji *Spearman's rank correlation* dengan taraf signifikansi 5%. Jika nilai Sig 2-tailed  $> 0,05$ , maka kesimpulannya tidak terjadi gejala heteroskedastisitas. Sedangkan jika nilai Sig 2-tailed  $< 0,05$ , maka kesimpulannya terjadi gejala heteroskedastisitas.



## Correlations

			Motivasi Belajar	Lingkungan Keluarga	Hasil Belajar	Unstandardized Residual
Spearman's rho	Motivasi Belajar	Correlation Coefficient	1.000	,245**	-,324**	-.019
		Sig. (2-tailed)		.000	.000	.789
		N	202	202	202	202
	Lingkungan Keluarga	Correlation Coefficient	,245**	1.000	-,275**	-.037
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.602	
		N	202	202	202	202
	Hasil Belajar	Correlation Coefficient	-,324**	-,275**	1.000	,905**
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
		N	202	202	202	202
	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	-.019	-.037	,905**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.789	.602	.000	
		N	202	202	202	202

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

Hasil output uji *Spearman's rank correlation* diatas, nilai Sig. 2 tailed variabel motivasi belajar (X1)  $0,789 > 0,05$ . Dan Nilai Sig. 2 tailed variabel lingkungan keluarga (X2)  $0,602 > 0,05$ . Berdasarkan pengambilan keputusan apabila nilai Sig. 2 tailed  $> 0,05$ , maka tidak terjadi heteroskedastisitas. Sehingga dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi gejala heteroskedastisitas.

Berdasarkan uji normalitas, uji multikolinearitas, dan uji heteroskedastisitas yang telah dilakukan, menunjukkan bahwa data telah lolos dari uji asumsi klasik sehingga data dapat digunakan untuk analisis regresi berganda.



## Lampiran 14. Hasil Uji Hipotesis

1. Hasil Uji t untuk Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Singaraja.

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	112.436	5.418		20.754	.000
Motivasi Belajar	-.250	.051	-.328	-4.912	.000

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

Sumber : *Output SPSS 25.0 for Windows*

2. Hasil Uji t untuk Pengaruh Lingkungan Keluarga Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Singaraja.

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	92.231	1.758		52.452	.000
Lingkungan Keluarga	-.130	.035	-.251	-3.674	.000

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

Sumber : *Output SPSS 25.0 for Windows*

3. Hasil Uji F untuk Pengaruh Motivasi Belajar dan Lingkungan Keluarga Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Singaraja.

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1096.110	2	548.055	8.002	.000 <sup>b</sup>
Residual	13630.054	199	68.493		
Total	14726.163	201			

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Keluarga, Motivasi Belajar

Sumber : *Output SPSS 25.0 for Windows*

## 4. Hasil SPSS Model Summary

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.273 <sup>a</sup>	.074	.065	8.27603

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Keluarga, Motivasi Belajar

b. Dependent Variable: Hasil Belajar

Sumber : *Output SPSS 25.0 for Windows*

## 5. Hasil Uji Regresi Linear Berganda

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	67.200	19.040		3.529	.001
	Motivasi Belajar	.166	.107	.112	1.552	.122
	Lingkungan Keluarga	.416	.140	.215	2.974	.003

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

Sumber : *Output SPSS 25.0 for Windows*



**Lampiran 15****RIWAYAT HIDUP**

Putu Candra Parwati lahir di Singaraja pada tanggal 20 Januari 2000. Penulis lahir sebagai anak pertama dari Made Parna dan Ni Wayan Sila Sundari. Penulis berkewarganegaraan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis berasal dari Banjar Dinas Celagi Bantes, Desa Bondalem, Kecamatan Tejakula, Kabupaten Buleleng.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 3 Banjar Jawa dan lulus pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2015. Selanjutnya penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 4 Singaraja dengan mengambil jurusan IPA dan lulus pada tahun 2018. Setelah lulus SMA, penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang perguruan tinggi di Universitas Pendidikan Ganesha dengan mengambil jurusan Ekonomi Akuntansi, Program Studi Pendidikan Ekonomi. Sampai tahap penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha. Penulis telah menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh Motivasi Belajar dan Lingkungan Keluarga Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Singaraja”.