



**LAMPIRAN**

## Lampiran 01. Surat Pengantar Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830  
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 981/UN48.13.1/DL/2023  
Lamp. : -  
Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Singaraja, 29 Mei 2023

Kepada Yth. Kepala Sekolah SMA N 2 Banjar  
di-  
Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Tedysyah  
NIM. : 1917011051  
Fakultas : Ekonomi  
Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi/Pendidikan Ekonomi

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,  
Wakil Dekan I,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.  
NIP. 196810291993032001



Balai  
Sertifikasi  
Elektronik

- Catatan :
- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
  - Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE
  - Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia

## Lampiran 02. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian



### SURAT KETERANGAN

No.B.31. 421.4/637/SMAN.2 BANJAR/DIKPORA

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

Nama : TEDY SYAH  
 NIM : 1917011051  
 Program Studi : Pendidikan Ekonomi  
 Jurusan : Ekonomi dan Akuntansi  
 Universitas : Pendidikan Ganesha

Memang benar mahasiswa tersebut di atas telah melakukan penelitian dari tanggal 30 s/d 31 Mei 2023 di SMAN 2 Banjar, dengan jenis penelitian "Pengaruh Lingkungan Keluarga dan Motivasi Belajar terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X IPS pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 2 Banjar".

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

Banjar, 5 Juni 2023



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

### Lampiran 03. Kuesioner Penelitian

**KUISIONER**  
**PENGARUH LINGKUNGAN KELUARGA, DAN MOTIVASI BELAJAR**  
**TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS X IPS PADA MATA**  
**PELAJARAN EKONOMI DI SMA NEGERI 2 BANJAR**

Yth. siswa/i Kelas X IPS

SMA Negeri 2 Banjar

Dengan hormat,

Dalam rangka memenuhi kelengkapan penyusunan skripsi, saya mahasiswa atas nama Tedy Syah, Program S1 Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha bermaksud untuk memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuesioner sesuai dengan petunjuk pengisian yang tertera di bawah ini. Penelitian ini semata – mata bersifat ilmiah dan dipergunakan untuk keperluan penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan program studi S1 pada Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Saya harap jawaban yang Saudara/i input adalah bersifat jujur dan terbuka, mengingat data yang diperlukan sangat besar artinya serta identitas dan jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya.

Atas segala bantuan dan partisipasi yang saudara/I berikan saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Tedy Syah

### 1. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

- 1) Tulislah terlebih dahulu identitas anda pada kolom yang sudah di sediakan.
- 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

### 2. Identitas Responden

Nama :

No. Absen :

Kelas :

### 3. Daftar Pertanyaan

No	Lingkungan Keluarga (X1)	STS	TS	ST	SS
	<b>Cara Orang Tua Mendidik</b>				
1	Orang tua saya selalu mengkondisikan saya untuk tidak bermain bersama teman-teman pada waktu tertentu agar waktu tersebut digunakan untuk belajar				
2	Orang tua saya selalu mengingatkan saya untuk tetap belajar walaupun tidak ada PR atau ulangan				
	<b>Perhatian Orang Tua</b>				
3	Orang tua saya selalu memberikan waktu luang terhadap saya untuk berkonsultasi tentang masalah di sekolah				
4	Orang tua saya selalu memberikan hadiah ketika saya memperoleh prestasi yang baik				
5	Orang tua saya selalu menanyakan kesulitan saya ketika di sekolah				
	<b>Relasi Antar Keluarga</b>				
6	Orang tua saya menunjukkan kasih sayang terhadap saya				
	<b>Suasana Rumah</b>				
7	Suasana rumah saya sangat nyaman sehingga saya senang ketika belajar di rumah				
8	Suasana rumah saya selalu dalam keadaan tenang dan tidak ada perselisihan di dalam keluarga				

9	Pada saat saya belajar orang tua saya maupun anggota keluarga saya tidak ada yang menyalakan TV, radio maupun musik				
	<b>Keadaan Ekonomi Keluarga</b>				
10	Orang tua saya selalu membelikan buku pelajaran dan kebutuhan belajar lainnya				
11	Orang tua saya selalu menyiapkan tempat khusus untuk saya belajar di rumah				
12	Penghasilan keluarga saya relatif cukup untuk membiayai kehidupan sehari-hari				

No	Motivasi Belajar (X2)	STS	TS	ST	SS
	<b>Adanya Kemampuan dan Hasrat Untuk Belajar</b>				
13	Saya termotivasi belajar dengan serius agar mampu menjawab pertanyaan yang di berikan guru				
14	Saya tekun dalam belajar agar mendapat nilai tertinggi di kelas				
15	Saya akan berusaha dengan keras untuk meraih prestasi di sekolah demi membuat orang tua saya bangga				
16	Saya tetap belajar ekonomi meskipun tidak ada PR atau ulangan				
17	Saya mempersiapkan diri sebelum pembelajaran dimulai agar dapat mengikuti pelajaran dengan baik				
	<b>Adanya Dorongan Dalam Belajar</b>				
18	Saya berusaha belajar dengan giat agar memperoleh nilai yang maksimal				
19	Saya memperhatikan dengan baik Ketika guru memberikan pelajaran di kelas				



20	Pada saat pelajaran jika saya tidak faham apa yang di jelaskan guru saya akan langsung bertanya				
21	saya termotivasi untuk menjawab pertanyaan ketika proses pembelajaran karena guru memberikan nilai tambahan				
	<b>Adanya Penghargaan Dalam Belajar</b>				
22	Saya merasa senang ketika diberikan pujian oleh guru saya karena nilai ulangan saya bagus				
23	Saya termotivasi untuk belajar apabila guru selalu memberikan pujian atas keberhasilan saya				
	<b>Adanya Kegiatan Menarik Dalam Pembelajaran</b>				
24	Saya merasa tertarik jika guru mengajar dengan menggunakan video				
25	Saya merasa senang apabila guru memberikan kesempatan pada saya untuk tanya jawab				
26	Saya merasa tertarik Ketika guru menutup pelajaran dengan memberikan kuis atau permainan				
	<b>Lingkungan Belajar yang Kondusif</b>				
27	Ruang belajar dikelas sangat nyaman sehingga saya mampu berkonsentrasi saat pembelajaran				
28	Saya merasa nyaman saat belajar apabila teman-teman dikelas tenang dan tertib				
	<b>Tekun Menghadapi Tugas</b>				
29	Saya selalu mengerjakan tugas yang di berikan oleh guru				

#### Lampiran 04. Responden Uji Instrumen

##### Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Reliabilitas

No	Nama Peserta Didik	Kelas	Sekolah
1	Desak Putu Nadine Meisya	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
2	Gede Arik Saputra	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
3	Gede Lanang Indra Budiananta	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
4	Gusti Ayu Putu Pebriani	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
5	I Komang Arya Jaya	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
6	Ida Ayu Kade Winda	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
7	Ida Bagus Kade Citarsa	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
8	Ida Bagus Kade Ryan Dwi	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
9	Ida Bagus Putu Oka	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
10	Kadek Fitri Ayu Lasmi	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
11	Ketut Budi Arta Yasa	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
12	Ketut Putrawan	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
13	Komang Novi Mas Rediani	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
14	Komang Sarniati	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
15	Komang Trisna Dewi	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
16	Made Lidia Sari	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
17	Ni Kadek Diana Kusuma	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
18	Ni Ketut Epy Wulandari	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
19	Ni Nyoman Ariyani	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
20	Nyoman Bawa Astrawan	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
21	Putu Adi Pratama	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
22	Putu Agus	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
23	Putu Arya Mangku Sedana	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
24	Putu Dedi Danu Arta	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
25	Putu Diana Maharani	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
26	Putu Intan Pebriana	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
27	Putu Radit Wira Putra	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
28	Putu Sari Juli Cahyani	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
29	Putu Sri Sudarsini	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar
30	Putu Suri Antari	X Bahasa 3	SMA Negeri 2 Banjar



## Lampiran 05. Data Ordinal Uji Instrumen

### 1. Tabulasi Data Uji Validitas Lingkungan Keluarga (X1)

Nomor	Nomor Butir Pertanyaan												Total (X1)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	38
2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	29
3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	43
4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	43
5	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	43
6	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	42
7	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	39
8	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	45
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
10	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	40
11	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	36
12	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	41
13	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	42
14	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
15	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	42
16	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	34
17	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	38
18	2	3	3	4	4	2	2	3	3	1	4	3	34
19	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	35
20	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	39
21	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
22	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	38
23	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	4	40
24	2	3	1	4	4	1	3	2	3	4	2	4	33
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	37
26	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	43
27	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	44
28	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
29	4	3	3	4	4	2	3	4	2	3	2	4	38

## 2. Tabulasi Data Uji Validitas Motivasi Belajar (X2)

Nomor	Nomor Butir Pertanyaan																				Total (X2)
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	60		
2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	50		
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72		
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	68		
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	67		
6	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	71		
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	56		
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	61		
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54		
10	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	3	63		
11	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	58		
12	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	64		
13	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	58		
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54		
15	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	66		
16	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	65		
17	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	60		
18	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	64		
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54		
20	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	61		
21	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	57		
22	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	62		
23	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	65		
24	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4	64		
25	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	1	4	64		
26	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	67		
27	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	68		
28	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	57		
29	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	61		

## Lampiran 06. Output Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### 1. Lingkungan Keluarga (X1)

Correlations														
		Item1	Item2	Item3	Item4	Item5	Item6	Item7	Item8	Item9	Item10	Item11	Item12	TotalX1
Item1	Pearson Correlation	1	.439 <sup>*</sup>	.147	-.008	-.074	-.100	-.365 <sup>*</sup>	-.319	-.333	-.361 <sup>*</sup>	-.395 <sup>*</sup>	-.463 <sup>**</sup>	.484 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)		.014	.431	.966	.693	.593	.043	.081	.067	.046	.028	.009	.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item2	Pearson Correlation	.439 <sup>*</sup>	1	-.042	-.005	-.004	.051	-.248	-.367 <sup>*</sup>	-.256	-.215	-.334	-.430 <sup>*</sup>	.438 <sup>*</sup>
	Sig. (2-tailed)	.014		.824	.980	.983	.786	.179	.042	.164	.244	.067	.016	.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item3	Pearson Correlation	.147	-.042	1	.160	.221	.253	.004	.225	.213	-.059	.108	-.013	.536 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.431	.824		.391	.232	.169	.981	.224	.251	.755	.565	.943	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item4	Pearson Correlation	-.008	-.005	.160	1	.812 <sup>**</sup>	.137	.140	.151	.370 <sup>*</sup>	.201	.225	.326	.503 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.966	.980	.391		.000	.462	.451	.416	.040	.277	.224	.073	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item5	Pearson Correlation	-.074	-.004	.221	.812 <sup>**</sup>	1	.287	.367 <sup>*</sup>	.445 <sup>*</sup>	.667 <sup>**</sup>	.471 <sup>**</sup>	.493 <sup>**</sup>	.557 <sup>**</sup>	.648 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.693	.983	.232	.000		.117	.042	.012	.000	.008	.005	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item6	Pearson Correlation	-.100	.051	.253	.137	.287	1	.811 <sup>**</sup>	.608 <sup>**</sup>	.578 <sup>**</sup>	.663 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.512 <sup>**</sup>	.639 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.593	.786	.169	.462	.117		.000	.000	.001	.000	.000	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item7	Pearson Correlation	-.365 <sup>*</sup>	-.248	.004	.140	.367 <sup>*</sup>	.811 <sup>**</sup>	1	.755 <sup>**</sup>	.703 <sup>**</sup>	.860 <sup>**</sup>	.715 <sup>**</sup>	.767 <sup>**</sup>	.491 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.043	.179	.981	.451	.042	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item8	Pearson Correlation	-.319	-.367 <sup>*</sup>	.225	.151	.445 <sup>*</sup>	.608 <sup>**</sup>	.755 <sup>**</sup>	1	.771 <sup>**</sup>	.792 <sup>**</sup>	.838 <sup>**</sup>	.843 <sup>**</sup>	.525 <sup>**</sup>

	Sig. (2-tailed)	.081	.042	.224	.416	.012	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item9	Pearson Correlation	-.333	-.256	.213	.370 <sup>*</sup>	.667 <sup>**</sup>	.578 <sup>**</sup>	.703 <sup>**</sup>	.771 <sup>**</sup>	1	.819 <sup>**</sup>	.792 <sup>**</sup>	.811 <sup>**</sup>	.680 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.067	.164	.251	.040	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item10	Pearson Correlation	-.361 <sup>*</sup>	-.215	-.059	.201	.471 <sup>**</sup>	.663 <sup>**</sup>	.860 <sup>**</sup>	.792 <sup>**</sup>	.819 <sup>**</sup>	1	.758 <sup>**</sup>	.876 <sup>**</sup>	.561 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.046	.244	.755	.277	.008	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item11	Pearson Correlation	-.395 <sup>*</sup>	-.334	.108	.225	.493 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.715 <sup>**</sup>	.838 <sup>**</sup>	.792 <sup>**</sup>	.758 <sup>**</sup>	1	.871 <sup>**</sup>	.449 <sup>*</sup>
	Sig. (2-tailed)	.028	.067	.565	.224	.005	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item12	Pearson Correlation	-.463 <sup>**</sup>	-.430 <sup>*</sup>	-.013	.326	.557 <sup>**</sup>	.512 <sup>**</sup>	.767 <sup>**</sup>	.843 <sup>**</sup>	.811 <sup>**</sup>	.876 <sup>**</sup>	.871 <sup>**</sup>	1	.438 <sup>*</sup>
	Sig. (2-tailed)	.009	.016	.943	.073	.001	.003	.000	.000	.000	.000	.000		.015
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total X1	Pearson Correlation	.484 <sup>**</sup>	.438 <sup>*</sup>	.536 <sup>**</sup>	.503 <sup>**</sup>	.648 <sup>**</sup>	.639 <sup>**</sup>	.491 <sup>**</sup>	.525 <sup>**</sup>	.680 <sup>**</sup>	.561 <sup>**</sup>	.449 <sup>*</sup>	.438 <sup>*</sup>	1
	Sig. (2-tailed)	.007	.016	.002	.005	.000	.000	.006	.003	.000	.001	.013	.015	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.868	12



<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	37.06	67.662	-.339	.898
Item2	37.19	65.495	-.255	.884
Item3	37.10	62.224	.141	.875
Item4	36.74	60.931	.337	.869
Item5	36.74	57.598	.619	.858
Item6	37.06	53.729	.698	.850
Item7	36.87	53.249	.804	.845
Item8	36.84	50.873	.848	.839
Item9	37.03	46.632	.868	.833
Item10	36.77	45.914	.852	.833
Item11	36.84	44.340	.833	.835
Item12	36.58	43.052	.842	.835

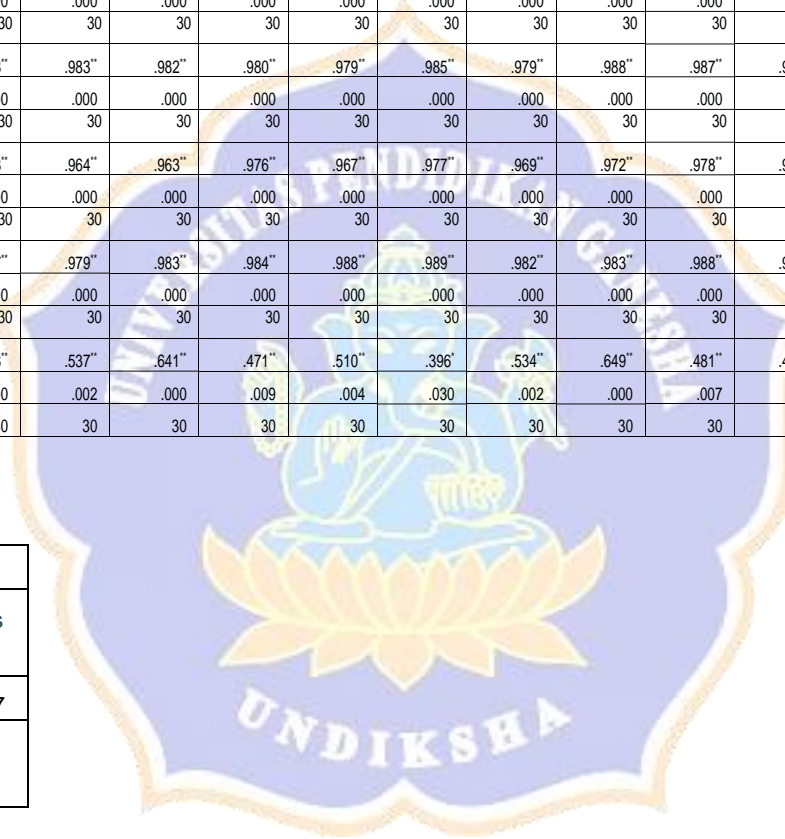






Item25	Pearson Correlation	.956"	.972"	.976"	.975"	.972"	.977"	.980"	.982"	.974"	.984"	.988"	.989"	1	.986"	.988"	.983"	.988"	.520"
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item26	Pearson Correlation	.960"	.968"	.974"	.980"	.982"	.979"	.979"	.985"	.976"	.984"	.988"	.989"	.986"	1	.998"	.979"	.989"	.513"
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item27	Pearson Correlation	.956"	.968"	.978"	.983"	.982"	.980"	.979"	.985"	.979"	.988"	.987"	.988"	.988"	.998"	1	.981"	.990"	.592"
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item28	Pearson Correlation	.938"	.967"	.963"	.964"	.963"	.976"	.967"	.977"	.969"	.972"	.978"	.979"	.983"	.979"	.981"	1	.981"	.365"
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.048
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item29	Pearson Correlation	.962"	.969"	.977"	.979"	.983"	.984"	.988"	.989"	.982"	.983"	.988"	.989"	.988"	.989"	.990"	.981"	1	.535"
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TotalX2	Pearson Correlation	.529"	.777"	.778"	.537"	.641"	.471"	.510"	.396"	.534"	.649"	.481"	.481"	.520"	.513"	.592"	.365"	.535"	1
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.002	.000	.009	.004	.030	.002	.000	.007	.007	.003	.004	.001	.048	.002	
	N	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
.994	17



<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item13	64.87	2982.716	.969	.995
Item14	64.97	2959.232	.978	.994
Item15	64.65	2945.837	.984	.994
Item16	64.77	2904.647	.984	.994
Item17	64.84	2882.740	.987	.994
Item18	64.65	2867.637	.987	.993
Item19	64.68	2846.626	.987	.993
Item20	64.71	2827.413	.989	.993
Item21	64.61	2808.245	.984	.993
Item22	64.61	2787.912	.988	.993
Item23	64.45	2773.123	.992	.993
Item24	64.42	2754.318	.993	.993
Item25	64.58	2731.252	.992	.993
Item26	64.26	2718.865	.994	.993
Item27	64.23	2699.981	.995	.993
Item28	64.32	2679.559	.983	.994
Item29	64.19	2662.361	.995	.994

## Lampiran 07 .Interpretasi Hasil Uji Instrumen

### 1. Uji Validitas

Nomor Pernyataan	Nilai Signifikansi	Tingkat Signifikansi	Koefisien korelasi (r hitung)	r tabel	Keterangan
1	0.007	0.05	0.484	0.361	Valid
2	0.016	0.05	0.438	0.361	Valid
3	0.002	0.05	0.536	0.361	Valid
4	0.005	0.05	0.503	0.361	Valid
5	0.000	0.05	0.648	0.361	Valid
6	0.000	0.05	0.639	0.361	Valid
7	0.006	0.05	0.491	0.361	Valid
8	0.003	0.05	0.525	0.361	Valid
9	0.000	0.05	0.680	0.361	Valid
10	0.001	0.05	0.561	0.361	Valid
11	0.013	0.05	0.449	0.361	Valid
12	0.015	0.05	0.438	0.361	Valid
13	0.003	0.05	0.529	0.361	Valid
14	0.000	0.05	0.777	0.361	Valid
15	0.000	0.05	0.778	0.361	Valid
16	0.002	0.05	0.537	0.361	Valid
17	0.000	0.05	0.641	0.361	Valid
18	0.009	0.05	0.471	0.361	Valid
19	0.004	0.05	0.510	0.361	Valid
20	0.030	0.05	0.396	0.361	Valid
21	0.002	0.05	0.534	0.361	Valid
22	0.000	0.05	0.649	0.361	Valid
23	0.007	0.05	0.481	0.361	Valid
24	0.007	0.05	0.481	0.361	Valid
25	0.003	0.05	0.520	0.361	Valid
26	0.004	0.05	0.512	0.361	Valid
27	0.001	0.05	0.592	0.361	Valid
28	0.048	0.05	0.365	0.361	Valid
29	0.002	0.05	0.535	0.361	Valid

## 2. Uji Reliabilitas

No	Variabel	<i>Cronbach's Alpha</i>	Kriteria	<i>N of items</i>	Keterangan
1	Lingkungan Keluarga	0.868	0.60	12	Reliabel
2	Motivasi Belajar	0.994	0.60	18	Reliabel

### Interpretasi Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

#### 1. Uji Validitas

Uji validitas dilakukan untuk mengetahui valid atau tidaknya butir pertanyaan nomor 1 sampai 29. Uji validitas menggunakan korelasi *product moment* dengan perbandingan hasil  $r$  hitung dengan  $r$  tabel dengan taraf signifikansi 5%. Nilai  $r$  table pada  $\alpha$  0,05 dengan jumlah 30 responden 30 orang adalah 0,361. Pernyataan dinyatakan valid apabila nilai koefisien  $r$  hitung  $>$   $r$  table. Sebaliknya, jika koefisien  $r$  hitung  $<$   $r$  table maka pernyataan dinyatakan tidak valid. Berdasarkan rekapitulasi hasil uji validitas instrumen penelitian, dari 29 pernyataan semuanya dinyatakan valid karena mendapat nilai koefisien korelasi  $r$  hitung  $>$   $r$  table.

#### 2. Uji Reliabilitas

Uji reliabilitas dilakukan untuk menunjukkan apakah pengukuran dapat menentukan hasil yang relative tidak berbeda jika di lakukan secara berulang-ulang, pengambilan keputusan reliabilitas menggunakan *Cronbach's Alpha*. Jika nilai *Cronbach's Alpha*  $>$  0,60 maka intrumet dikatakan reliabel, sebaliknya jika nilai *Cronbach's Alpha*  $<$  0,60 maka intrumet dinyatakan tidak reliabel.

Berdasarkan rekapitulasi hasil uji reliabilitas instrument dapat dilihat nilai *Cronbach's Alpha* pada variabel lingkungan keluarga sebesar 0,868 dan pada

variabel motivasi belajar dapat nilai sebesar 0,994. Karena nilai *Cronbach's Alpha* > 0,60 maka kedua variabel tersebut dinyatakan reliabel.



**Lampiran 08. Daftar Nama Responden Penelitian**

No	Nama	Kelas	Sekolah
1	Desak Kadek Dwi Pratiwi	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
2	Dewa Ayu Kadek Srianingsih	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
3	Dewa Made Rai Suputra	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
4	Gede Widhi Adnyana Artha	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
5	I Gede Agus Septi Tri Mahendra	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
6	I Kadek Arlin Yustiyana	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
7	I Kadek Arya Primajaya	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
8	I Putu Rendy Irawan	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
9	Ida Bagus Ketut Yogi Pranatha	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
10	Ida Bagus Komang Narayana	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
11	Ida Bagus Komang Vegastya	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
12	Ida Putu Kemenuh Gerias Madi	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
13	Kadek Anggita Nopiantari	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
14	Kadek Ayu Nina Juni Aloha	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
15	Kadek Intan Apriyanti	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
16	Kadek Julia	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
17	Kadek Serli Marlina	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
18	Kadek Thingyan Cahya Permadi	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
19	Ketut Astri Juniastini	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
20	Ketut Toni Pratama Yoga	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
21	Komang Susrawan	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
22	Komang Wipra Artanta	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
23	Ni Kadek Devi Juni Antari	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
24	Ni Kadek Dwi Cantika Swari	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
25	Ni Putu Devi Apriliana Yanti	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
26	Ni Putu Dwi Ariani	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
27	Putu Ardana Wibawa	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
28	Putu Candra Yasa	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
29	Putu Eka Prima Yasa	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
30	Putu Gelitha	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar



31	Putu Linda Amerta Sari	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
32	Putu Masya Dewi	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
33	Putu Mawar Ariestia Mareta	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
34	Putu Ongki Lestiya Dewi	X IPS 1	SMA Negeri 2 Banjar
35	Gede Agus Sari Antara	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
36	I Gusti Ayu Ketut Juliartini	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
37	I Kadek Agus Pratama Putra	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
38	I Kadek Wika Prantika	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
39	I Made Adi Permana	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
40	Ida Ayu Kade Dita Febry	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
41	Ida Ayu Putu Purwani Dewi	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
42	Ida Bagus Nyoman Citra	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
43	Kadek Ardi Apriliana	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
44	Kadek Dinda Novita Sari	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
45	Kadek Noffia Ramadani	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
46	Kadek Yogi Finanda	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
47	Ketut Ekayanti	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
48	Ketut Wulandari	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
49	Komang Bagus Pratama	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
50	Komang Hendra Astawa Diputra	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
51	Komang Putri Cahyani	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
52	Komang Sudarmini	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
53	Komang Widiyawati	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
54	Made Agus Suardana	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
55	Made Ariya Sudiasih	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
56	Ni Kadek Sarmini	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
57	Ni Komang Budiani	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
58	Ni Komang Nidewi Gita	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
59	Putu Budiasa	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
60	Putu Nonik Okta Anggreni	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
61	Putu Rangga Surya Aditiya	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
62	Putu Rian	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar

63	Putu Risa Yani	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
64	Putu Riski Yunita	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
65	Putu Rudi Anggayana	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
66	Putu Seni Artawan	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
67	Kadek Widiarsana	X IPS 2	SMA Negeri 2 Banjar
68	Ananta Virya Lokika	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
69	Desak Made Eva	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
70	Gede Angga Darmawan	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
71	I Komang Merta Buana	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
72	Ida Ayu Putu Ema Herawati	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
73	Ida Ayu Putu Inten Pratiwi	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
74	Kadek Agus Arya Adi Saputra	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
75	Kadek Anggia Vivian Putri	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
76	Kadek Ariada Sadi Saputra	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
77	Kadek Bayu July Anggara	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
78	Kadek Dwi Satria Wiratama	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
79	Kadek Mei Sukardi	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
80	Kadek Regita Purnama Cahyani	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
81	Kadek Wardika	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
82	Ketut Mahastuti	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
83	Komang Aditia	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
84	Komang Agus Arya Darmawan	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
85	Komang Budiarta	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
86	Luh Sari	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
87	Made Juni Artawan	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
88	Made Nopi Yanti	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
89	Ni Kadek Yuni Wijayani	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
90	Ni Nyoman Purnami	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
91	Putu Adi Hendrawan	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
92	Putu Agus Dipa	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
93	Putu Agus Saputra	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
94	Putu Ariawan	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar

95	Putu Dimas	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
96	Putu Dita Suardi	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
97	Putu Intan Warsiki	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
98	Putu Risma Widiantari	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
99	Putu Siskapriliani	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar
100	Putu Suka Hery Wijaya	X IPS 3	SMA Negeri 2 Banjar



**Lampiran 09. Kuesioner Pengambilan Data Penelitian****KUISIONER PENELITIAN****PENGARUH LINGKUNGAN KELUARGA, DAN MOTIVASI BELAJAR  
TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS X IPS PADA MATA  
PELAJARAN EKONOMI DI SMA NEGERI 2 BANJAR**

Yth. siswa/i Kelas X IPS

SMA Negeri 2 Banjar

Dengan hormat,

Dalam rangka memenuhi kelengkapan penyusunan skripsi, saya mahasiswa atas nama Tedy Syah, Program S1 Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha bermaksud untuk memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuesioner sesuai dengan petunjuk pengisian yang tertera di bawah ini. Penelitian ini semata – mata bersifat ilmiah dan dipergunakan untuk keperluan penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan program studi S1 pada Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Saya harap jawaban yang Saudara/i input adalah bersifat jujur dan terbuka, mengingat data yang diperlukan sangat besar artinya serta identitas dan jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya.

Atas segala bantuan dan partisipasi yang saudara/I berikan saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Tedy Syah

### 1. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

- 5) Tulislah terlebih dahulu identitas anda pada kolom yang sudah di sediakan.
- 6) Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
- 7) Berilah tanda ( $\checkmark$ ) pada kolom yang tersedia sesuai pilihan anda.
- 8) Keterangan

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

ST : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

### 2. Identitas Responden

Nama :

No. Absen :

Kelas :

### 3. Daftar Pertanyaan

No	Lingkungan Keluarga (X1)	STS	TS	ST	SS
1	Orang tua saya selalu mengkondisikan saya untuk tidak bermain bersama teman-teman pada waktu tertentu agar waktu tersebut digunakan untuk belajar				
2	Orang tua saya selalu mengingatkan saya untuk tetap belajar walaupun tidak ada PR atau ulangan				
3	Orang tua saya selalu memberikan waktu luang terhadap saya untuk berkonsultasi tentang pendidikan				
4	Orang tua saya selalu mengajak ngobrol dengan baik apabila terjadi salah paham antara orang tua dengan saya				
5	Orang tua saya selalu menanyakan kesulitan saya ketika di sekolah				
6	Orang tua saya selalu memberikan hadiah ketika saya memperoleh prestasi yang baik				
7	Suasana rumah saya sangat nyaman sehingga saya senang ketika belajar di rumah				
8	Suasana rumah saya selalu dalam keadaan tenang dan tidak ada perselisihan di dalam keluarga				
9	Pada saat saya belajar orang tua saya maupun anggota keluarga saya tidak				

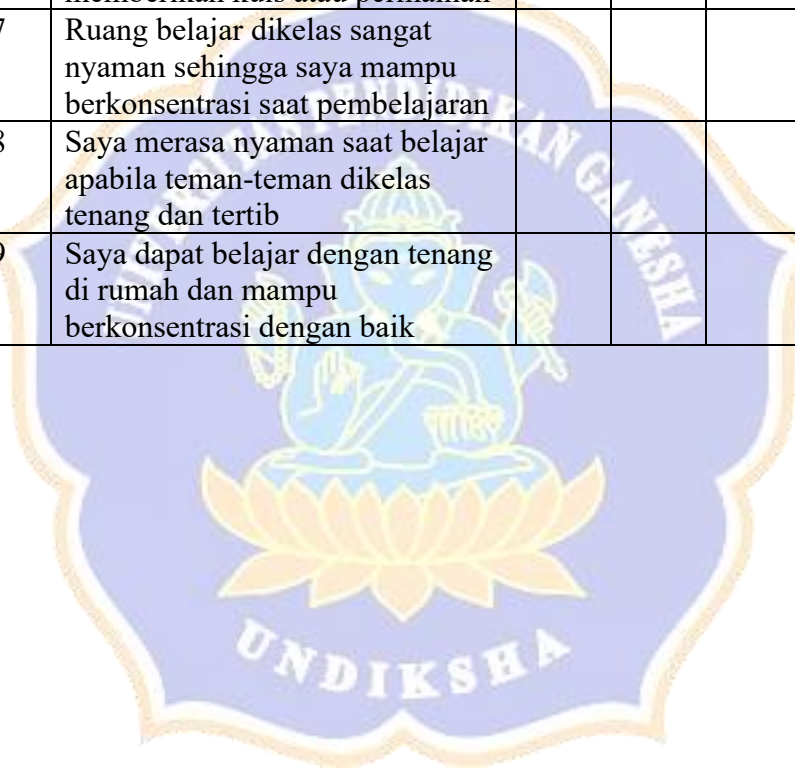


	ada yang menyalakan TV, radio maupun musik				
10	Orang tua saya selalu membelikan buku pelajaran dan kebutuhan belajar lainnya				
11	Orang tua saya selalu menyiapkan tempat khusus untuk saya belajar di rumah				
12	Penghasilan keluarga saya relatif cukup untuk membiayai kehidupan sehari-hari				

No	Motivasi Belajar (X2)	STS	TS	ST	SS
13	Saya termotivasi belajar dengan serius agar mampu menjawab pertanyaan yang di berikan guru				
14	Saya tekun dalam belajar agar mendapat nilai tertinggi di kelas				
15	Saya akan berusaha dengan keras untuk meraih prestasi di sekolah demi membuat orang tua saya bangga				
16	Saya tetap belajar ekonomi meskipun tidak ada PR atau ulangan				
17	Saya mempersiapkan diri sebelum pembelajaran dimulai agar dapat mengikuti pelajaran dengan baik				
18	Saya berusaha belajar dengan giat agar memperoleh nilai yang maksimal				
19	Saya memperhatikan dengan baik Ketika guru memberikan pelajaran di kelas				
20	Pada saat pelajaran jika saya tidak faham apa yang di jelaskan guru saya akan langsung bertanya				
21	saya termotivasi untuk menjawab pertanyaan ketika proses pembelajaran karena guru memberikan nilai tambahan				



22	Saya merasa senang ketika diberikan pujian oleh guru saya karena nilai ulangan saya bagus				
23	Saya termotivasi untuk belajar apabila guru selalu memberikan pujian atas keberhasilan saya				
24	Saya merasa tertarik jika guru mengajar dengan menggunakan video				
25	Saya merasa senang apabila guru memberikan kesempatan pada saya untuk tanya jawab				
26	Saya merasa tertarik Ketika guru menutup pelajaran dengan memberikan kuis atau permainan				
27	Ruang belajar dikelas sangat nyaman sehingga saya mampu berkonsentrasi saat pembelajaran				
28	Saya merasa nyaman saat belajar apabila teman-teman dikelas tenang dan tertib				
29	Saya dapat belajar dengan tenang di rumah dan mampu berkonsentrasi dengan baik				



## Lampiran 10. Data Ordinal Kuesioner Penelitian

### 1. Tabulasi Data Lingkungan Keluarga (X1)

No	Nama Lengkap	Kelas	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	Total
1.	Ni Kadek Dwi Cantika Swari	X IPS1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	37
2.	Putu Eka Prima Yasa	X IPS1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
3.	Desak Kadek Dwi Pratiwi	X IPS1	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	38
4.	Kadek Serli Marlina	X IPS1	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	39
5.	Ida Ayu Putu Purwani Dewi	X IPS2	3	4	3	4	3	3	2	2	2	3	3	4	36
6.	Dewa Ayu Kadek Srianingsih	X IPS1	3	4	3	4	3	3	4	4	2	4	2	3	39
7.	I Kadek Arya Primajaya	X IPS1	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	39
8.	Putu Adi Hendrawan	X IPS3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	40
9.	Putu Risa Yani	X IPS2	3	1	3	3	2	3	2	1	1	1	1	3	24
10.	Putu Gelitha	X IPS1	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	38
11.	Made Ariya Sudiasih	X IPS2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	37
12.	Igusti Ayu Ketut Juliartini	X IPS2	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	35
13.	Kadek Dinda Novita Sari	X IPS2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	39
14.	Putu Mawar Ariestia	X IPS1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	38
15.	Ketut Astri Juniastini	X IPS1	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	2	4	35
16.	Putu Linda Amerta Sari	X IPS1	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	41
17.	Komang Wipra Artanta	X IPS1	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	42
18.	Komang Ayu Risma Devi	X IPS2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	33
19.	Kadek Noffia Ramadani	X IPS2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
20.	Putu Riski Yunita	X IPS2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	37
21.	I Kadek Wika Prantika	X IPS2	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	2	4	42

22.	Komang Budiarta	X IPS3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	31
23.	Putu Yeni Yunita	X IPS3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	44
24.	Komang Sudarmini	X IPS2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
25.	Kadek Regita Purnama Cahyani	X IPS3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	44
26.	Ananta Virya Lokika	X IPS3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	43
27.	Komang Widiyawati	X IPS2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	35
28.	Ida Ayu Putu Ema Herawati	X IPS3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	34
29.	Putu Siskapriliani	X IPS3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	33
30.	Ida Ayu Putu Inten Pratiwi	X IPS3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	36
31.	Desak Made Eva	X IPS3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	2	33
32.	Kadek Anggia Vivian Putri	X IPS3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	36
33.	Komang Budiarta	X IPS3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	31
34.	Kadek Yogi Finanda	X IPS2	4	4	3	1	4	3	4	3	2	4	1	3	36
35.	Luh Sari	X IPS3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	33
36.	Ida Bagus Nyoman Citra Pradnyana	X IPS2	3	3	2	4	1	1	2	3	3	3	4	2	31
37.	Ketut Wulandari	X IPS2	3	4	3	4	2	2	3	2	2	4	4	2	35
38.	Ni Komang Budiani	X IPS2	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	41
39.	Putu Rian	X IPS2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	47
40.	Putu Seni Artawan	X IPS2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
41.	Ida Pt Kemenuh Geriyasmadi	X IPS1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	32
42.	Putu Ariawan	X IPS3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	3	4	3	42
43.	Putu Candra Yasa	X IPS1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	46
44.	Ketut Toni Pratama Yoga	X IPS1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	29
45.	Kadek Anggita Nopiantari	X IPS1	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	36

46.	Ida Bagus Ketut Yogi Pranatha	X IPS1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
47.	Kadek Julia	X IPS1	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	44
48.	Putu Masya Dewi	X IPS1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
49.	Putu Seni Artawan	X IPS2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
50.	Ketut Mahastuti	X IPS3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	40
51.	I Komang Merta Buana	X IPS3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	42
52.	I Gede Agus Septi Tri Mahendra	X IPS1	4	2	2	3	2	2	2	3	2	4	3	3	32
53.	Kadek Agus Arya Adi Saputra	X IPS3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	38
54.	Ni Kadek Sarmini	X IPS2	2	4	4	3	3	2	4	3	2	4	3	3	37
55.	Putu Agus Saputra	X IPS3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	39
56.	Ida Bagus Komang Narayana Krisna	X IPS1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	35
57.	I Kadek Arlin Yustiana	X IPS1	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	41
58.	Ida Bgs Km Vegastya	X IPS1	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	43
59.	Putu Dita Suardi	X IPS3	3	2	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	37
60.	I Putu Rendy Irawan	X IPS1	3	4	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	39
61.	I Made Adi Permana	X IPS2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	41
62.	Putu Risma Widiantari	X IPS3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
63.	Kadek Mei Sukardi	X IPS3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
64.	Gede Angga Darmawan	X IPS3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	31
65.	Kadek Ariadi Sadi Saputra	X IPS3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	33
66.	Kadek Dwi Satria Wiratama	X IPS3	3	3	2	3	2	1	3	4	2	2	3	4	32
67.	Kadek Wardika	X IPS3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
68.	Made Juni Artawan	X IPS3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	42
69.	Komang Aditya	X IPS3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	39





94.	Gede Widhi Adnyana Artha	X IPS1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	26
95.	Kadek Nina Juni Aloha	X IPS1	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	28
96.	Kadek Intan Apriyanti	X IPS1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	46
97.	Komang Susrawan	X IPS1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	34
98.	Kadek Thingyan Cahya Permadi	X IPS1	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	40
99.	Ni Putu Dwi Ariyani	X IPS1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	39
100.	Ni Kadek Devi Juni Antari	X IPS1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36







21.	I Kadek Wika Prantika	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	59
22.	Komang Budiarta	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	41
23.	Putu Yeni Yunita	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	53
24.	Komang Sudarmini	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	54
25.	Kadek Regita Purnama Cahyani	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
26.	Ananta Virya Lokika	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	1	4	4	51
27.	Komang Widiyawati	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	54
28.	Ida Ayu Putu Ema Herawati	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	4	3	49
29.	Putu Siskapriliani	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	49
30.	Ida Ayu Putu Inten Pratiwi	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	2	49
31.	Desak Made Eva	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	49
32.	Kadek Anggia Vivian Putri	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	4	2	3	4	54
33.	Komang Budiarta	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	44
34.	Kadek Yogi Finanda	1	3	4	3	3	1	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	1	51
35.	Luh Sari	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	46
36.	Ida Bagus Nyoman Citra Pradnyana	1	4	3	2	2	4	3	2	3	3	4	1	4	2	3	3	3	47
37.	Ketut Wulandari	2	3	4	2	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	56
38.	Ni Komang Budiani	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	51
39.	Putu Rian	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	51
40.	Putu Seni Artawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
41.	Ida Pt Kemenuh Geriyasmadi	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50
42.	Putu Ariawan	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
43.	Putu Candra Yasa	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
44.	Ketut Toni Pratama Yoga	2	3	4	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	49

45.	Kadek Anggita Nopiantari	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	50
46.	Ida Bagus Ketut Yogi Pranatha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
47.	Kadek Julia	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	56
48.	Putu Masya Dewi	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
49.	Putu Seni Artawan	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	53
50.	Ketut Mahastuti	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	54
51.	I Komang Merta Buana	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	4	4	3	4	3	57	
52.	I Gede Agus Septi Tri Mahendra	3	3	3	2	2	2	4	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	36	
53.	Kadek Agus Arya Adi Saputra	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	2	4	3	56	
54.	Ni Kadek Sarmini	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	49	
55.	Putu Agus Saputra	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	54	
56.	Ida Bagus Komang Narayana Krisna	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50	
57.	I Kadek Arlin Yustiana	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4	58	
58.	Ida Bgs Km Vegastya D.P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	53	
59.	Putu Dita Suardi	4	3	4	2	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	2	4	4	56	
60.	I Putu Rendy Irawan	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	57	
61.	I Made Adi Permana	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	3	4	58	
62.	Putu Risma Widiartari	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51	
63.	Kadek Mei Sukardi	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51	
64.	Gede Angga Darmawan	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	58	
65.	Kadek Ariadi Sadi Saputra	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	50	
66.	Kadek Dwi Satria Wiratama	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	53	
67.	Kadek Wardika	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	60	
68.	Made Juni Artawan	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	58	

69.	Komang Aditya	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	54
70.	Made Nopi Yanti	3	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	58
71.	Ni Kadek Yuni Wijayanti	3	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	53
72.	Komang Agus Arya Darmawan	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	60
73.	Putu Agus Dipa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
74.	Putu Dimas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
75.	Ni Nyoman Purnami	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	57
76.	Putu Intan Warsiki	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	57
77.	Putu Suka Heriwijaya	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	57
78.	Gede Agus Sari Antara	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
79.	I Kadek Agus Pratama Putra	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	64
80.	Ida Ayu Kade Dita Febry Wulandari	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	2	57
81.	Kadek Ardi Apriliyana	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
82.	Ketut Ekayanti	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	53
83.	Komang Bagas Pratama	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	52
84.	Komang Hendra Astawa	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	48
85.	Komang Putri Cahyani	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	43
86.	Made Agus Suardana	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	46
87.	Ni Komang Ni Dewi Gita	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	54
88.	Putu Budiasa	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	55
89.	Putu Nonik Okta Anggraeni	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	52
90.	Putu Rangga Surya Aditya	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	45
91.	Putu Rudi Anggayana	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	44
92.	Kadek Widiarsana	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	46

93.	Dewa Made Rai Saputra	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	43
94.	Gede Widhi Adnyana Artha	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	43
95.	Kadek Nina Juni Aloha	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	43
96.	Kadek Intan Apriyanti	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	55
97.	Komang Susrawan	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	46
98.	Kadek Thingyan Cahya Permadi	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	56
99.	Ni Putu Dwi Ariyani	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	59
100.	Ni Kadek Devi Juni Antari	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51





## Lampiran 11. Data Rasio Penelitian

### Hasil Belajar (Y)

No.	Nama Lengkap	Nilai UTS	Kelas
1	Ni Kadek Dwi Cantika	80	X IPS1
2	Putu Eka Prima Yasa	65	X IPS1
3	Desak Kadek Dwi Pratiwi	75	X IPS1
4	Kadek Serli Marlina	70	X IPS1
5	Dewa Ayu Kadek Srianingsih	60	X IPS1
6	I Kadek Arya Primajaya	60	X IPS1
7	Putu Gelitha	75	X IPS1
8	Putu Mawar Ariestia Mareta	70	X IPS1
9	Ketut Astri Juniastini	65	X IPS1
10	Putu Linda Amerta Sari	75	X IPS1
11	Komang Wipra Artanta	75	X IPS1
12	Ida Pt Kemenuh Geriyasmadi	65	X IPS1
13	Putu Candra Yasa	70	X IPS1
14	Ketut Toni Pratama Yoga	60	X IPS1
15	Kadek Anggita Nopiantari	70	X IPS1
16	Ida Bagus Ketut Yogi Pranatha	75	X IPS1
17	Kadek Julia	75	X IPS1
18	Putu Masya Dewi	75	X IPS1
19	I Gede Agus Septi Tri Mahendra	60	X IPS1
20	Ida Bagus Komang Narayana Krisna	70	X IPS1
21	I Kadek Arlin Yustiana	75	X IPS1
22	Ida Bgs Km Vegastya D.P	70	X IPS1
23	I Putu Rendy Irawan	70	X IPS1
24	Dewa Made Rai Saputra	55	X IPS1
25	Gede Widhi Adnyana Artha	60	X IPS1
26	Kadek Nina Juni Aloha	65	X IPS1
27	Kadek Intan Apriyanti	75	X IPS1
28	Komang Susrawan	70	X IPS1
29	Kadek Thingyan Cahya Permadi	80	X IPS1
30	Ni Putu Dwi Ariyani	75	X IPS1
31	Ni Kadek Devi Juni Antari	75	X IPS1
32	Ida Ayu Putu Purwani Dewi	75	X IPS2
33	Putu Risa Yani	60	X IPS2
34	Made Ariya Sudiasih	70	X IPS2
35	Igusti Ayu Ketut Juliartini	60	X IPS2
36	Kadek Dinda Novita Sari	60	X IPS2



37	Komang Ayu Risma Devi	60	X IPS2
38	Kadek Noffia Ramadani	60	X IPS2
39	Putu Riski Yunita	70	X IPS2
40	I Kadek Wika Prantika	75	X IPS2
41	Komang Sudarmini	75	X IPS2
42	Komang Widiyawati	75	X IPS2
43	Kadek Yogi Finanda	65	X IPS2
44	Ida Bagus Nyoman Citra Pradnyana	60	X IPS2
45	Ketut Wulandari	60	X IPS2
46	Ni Komang Budiani	75	X IPS2
47	Putu Rian	75	X IPS2
48	Putu Seni Artawan	75	X IPS2
49	Putu Seni Artawan	70	X IPS2
50	Ni Kadek Sarmini	75	X IPS2
51	I Made Adi Permana	75	X IPS2
52	Gede Agus Sari Antara	75	X IPS2
53	I Kadek Agus Pratama Putra	70	X IPS2
54	Ida Ayu Kade Dita Febry Wulandari	75	X IPS2
55	Kadek Ardi Apriliyana	65	X IPS2
56	Ketut Ekayanti	60	X IPS2
57	Komang Bagas Pratama	70	X IPS2
58	Komang Hendra Astawa	60	X IPS2
59	Komang Putri Cahyani	60	X IPS2
60	Made Agus Suardana	60	X IPS2
61	Ni Komang Ni Dewi Gita	85	X IPS2
62	Putu Budiasa	80	X IPS2
63	Putu Nonik Okta Anggraeni	80	X IPS2
64	Putu Rangga Surya Aditya	60	X IPS2
65	Putu Rudi Anggayana	60	X IPS2
66	Kadek Widiarsana	55	X IPS2
67	Putu Adi Hendrawan	75	X IPS3
68	Komang Budiarta	60	X IPS3
69	Putu Yeni Yunita	75	X IPS3
70	Kadek Regita Purnama Cahyani	75	X IPS3
71	Ananta Virya Lokika	75	X IPS3
72	Ida Ayu Putu Ema Herawati	65	X IPS3
73	Putu Siskapriliani	60	X IPS3
74	Ida Ayu Putu Inten Pratiwi	70	X IPS3
75	Desak Made Eva	65	X IPS3
76	Kadek Anggia Vivian Putri	60	X IPS3
77	omang Budiarta	60	X IPS3

78	Luh Sari	60	X IPS3
79	Putu Ariawan	75	X IPS3
80	Ketut Mahastuti	70	X IPS3
81	I Komang Merta Buana	70	X IPS3
82	Kadek Agus Arya Adi Saputra	70	X IPS3
83	Putu Agus Saputra	75	X IPS3
84	Putu Dita Suardi	70	X IPS3
85	Putu Risma Widianari	70	X IPS3
86	Kadek Mei Sukardi	70	X IPS3
87	Gede Angga Darmawan	65	X IPS3
88	Kadek Ariadi Sadi Saputra	60	X IPS3
89	Kadek Dwi Satria Wiratama	60	X IPS3
90	Kadek Wardika	80	X IPS3
91	Made Juni Artawan	75	X IPS3
92	Komang Aditya	75	X IPS3
93	Made Nopi Yanti	75	X IPS3
94	Ni Kadek Yuni Wijayanti	60	X IPS3
95	Komang Agus Arya Darmawan	75	X IPS3
96	Putu Agus Dipa	75	X IPS3
97	Putu Dimas	75	X IPS3
98	Ni Nyoman Purnami	75	X IPS3
99	Putu Intan Warsiki	75	X IPS3
100	Putu Suka Heriwijaya	75	X IPS3



## Lampiran 12. Kategori Skor

### 1. Data Lingkungan Keluarga

No	Rentang Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1	76 – 100%	53	53%	Sangat tinggi
2	51 – 75%	45	45%	Tinggi
3	26 – 50%	2	2%	Rendah
4	0-25%	0	0%	Sangat rendah
Jumlah		100	100%	

### 2. Data Motivasi Belajar

No	Skor	Frekuensi	Presentase	Kategori
1	76 – 100%	54	54%	Sangat tinggi
2	51 – 75%	46	46%	Tinggi
3	26 – 50%	0	0%	Rendah
4	0-25%	0	0%	Sangat rendah
Jumlah		100	100%	



**Lampiran 13. Analisis Deskriptive**

<b>Descriptive Statistics</b>					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Lingkungan Keluarga	100	24.00	48.00	37.1200	5.75472
Motivasi Belajar	100	36.00	64.00	52.1200	4.73815
Hasil Belajar	100	55.00	85.00	69.1500	7.00126
Valid N (listwise)	100				



## Lampiran 14. Uji Asumsi Klasik

### 1. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.70629262
Most Extreme Differences	Absolute	.078
	Positive	.078
	Negative	-.065
Test Statistic		.078
Asymp. Sig. (2-tailed)		.141 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### 2. Uji Multikolinearitas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	26.290	5.295		4.965	.000		
	Lingkungan Keluarga	.709	.109	.583	6.508	.000	.580	1.723
	Motivasi Belajar	.317	.132	.215	2.396	.019	.580	1.723

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

### 3. Uji heteroskedastisitas

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.649	3.576		.182	.856
	Lingkungan Keluarga	-.077	.074	-.139	1.049	.297
	Motivasi Belajar	.108	.089	.160	1.212	.229

a. Dependent Variable: RES2

### Lampiran 15. Hasil Uji Regresi Linear Berganda

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	26.290	5.295		4.965	.000
	Lingkungan Keluarga	.709	.109	.583	6.508	.000
	Motivasi Belajar	.317	.132	.215	2.396	.019

a. Dependent Variable: Hasil Belajar





## Lampiran 16. Uji Hipotesis

### 1. Uji t

#### 1) Pengaruh Lingkungan Keluarga Terhadap Hasil Belajar

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	36.540	3.193		11.443	.000
	Lingkungan Keluarga (X1)	.878	.085	.722	10.333	.000
a. Dependent Variable: Hasil Belajar						

#### 2) Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	25.516	6.267		4.072	.000
	Motivasi Belajar(X2)	.834	.119	.577	6.992	.000
a. Dependent Variable: Hasil Belajar						

### 2. Uji F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2659.980	2	1329.990	58.834	.000 <sup>b</sup>
	Residual	2192.770	97	22.606		
	Total	4852.750	99			
a. Dependent Variable: Hasil Belajar						
b. Predictors: (Constant), Motivasi Belajar, Lingkungan Keluarga						

## Lampiran 17 Dokumentasi

### Uji Validitas



## Lampiran 18 Riwayat Hidup

### RIWAYAT HIDUP



Tedy Syah lahir di Lamongan pada tanggal 4 Februari 2001. Penulis merupakan anak pertama dari pasangan ibu Rasmani dan bapak Taram. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Penulis beralamat di Sidomukti, Kecamatan Brondong, Lamongan. Penulis menempuh pendidikan dasar di MI Hidayatul Mubtadi'in dan lulus pada tahun 2012. Kemudian melanjutkan pendidikan pada jenjang MTs Almustofawiyah Palang lulus pada tahun 2016. Selanjutnya penulis melanjutkan pendidikan pada jenjang SMA di SMK Negeri 1 Brondong dan lulus pada tahun 2019. Setelah lulus SMA penulis melanjutkan pendidikan S1 di Universitas Pendidikan Ganesha dan mengambil Program Studi Pendidikan Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi. Pada akhir tahun 2023 penulis telah menyelesaikan tugas akhir yaitu berupa skripsi yang berjudul "Pengaruh Lingkungan Keluarga, dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X IPS Pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 2 Banjar".

