



# LAMPIRAN

### Lampiran. 1. Daftar Nama Responden Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas ini dilakukan pada kelas XII SMA N 2 Cibal dengan jumlah responden sebanyak 30 siswa. Adapun rincian nama-nama responden sebagai berikut:

No	Nama
1	Afita Erlina Sabat
2	Antonian Bamung
3	Savio Sufardi Abas
4	Karolina Irma
5	Stefanus Tembu
6	Paskalis Agung
7	Elfrida Putri Nawu
8	Kristonia Fora Baduk
9	Yunita Vatima Jeliman
10	Yosefina Jenita Wawe
11	Paulinus Dodu
12	Merlina Jaina
13	Petrus Roni Karlo
14	Bisana Landis
15	Kristian Tomi Guntur
16	Fransiska Sueng
17	Ardianus Enggot
18	Efritus Gaho
19	Rofina Nisu
20	Maria Jelita Adi
21	Herlina Basung
22	Floriana Usur
23	Elviana Mbaes
24	Afrianus San
25	Albertus Jehamin
26	Liansus Jimi
27	Rofina Nisu
28	Nasriana Nasang
29	Lusiana Iman
30	Elena Gawul

## Lampiran. 2. Kuisisioner Penelitian

Kuisisioner Pengaruh Motivasi Belajar dan Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua terhadap Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi Pada Kelas XII SMA N 1 Cibai

### A. Identitas Responden

Nama :

Kelas :

Jurusan :

### B. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

1. Dibawah ini terdapat sejumlah pernyataan mengenai motivasi belajar, kondisi sosial ekonomi orang tua dan minat siswa untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi.
2. Responden diminta untuk memberikan jawaban terhadap pernyataan tersebut dengan memberikan tanda (√) pada alternatif jawaban yang telah disediakan sesuai dengan keadaan sebenarnya.
3. Keterangan:
  - SS : Sangat Setuju
  - S : Setuju
  - KS : Kurang Setuju
  - TS : Tidak Setuju
  - STS : Sangat Tidak Setuju

### C. Daftar Pernyataan

No	Motivasi Belajar (X1)	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya rajin belajar karena saya memiliki harapan dan cita-cita yang harus dicapai					
2	Selalu ada keinginan dalam diri saya untuk belajar					
3	Saya selalu mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru tepat waktu					

4	Saya merasa bangga terhadap diri sendiri jika diberikan penghargaan dan apresiasi oleh guru jika berhasil dalam belajar					
5	Saya selalu memiliki keinginan untuk berhasil dalam belajar					
6	Saya merasa tidak nyaman jika belajar dalam kelas yang tidak bersih					
7	Saya sangat suka belajar					
8	Saya selalu ingin menjadi siswa pintar di Kelas					
9	Keinginan saya besar untuk memahami setiap pelajaran					
10	Saya sangat senang untuk mengerjakan setiap tugas yang diberikan					
11	Saya selalu semangat untuk belajar karena saya tidak mau mengecewakan orang tua saya					
12	Saya merasa malu jika dalam kelas saya tidak bisa menjawab pertanyaan yang guru berikan					
13	Saya semangat dalam belajar karena orang tua saya menjanjikan untuk selalu memberikan hadiah jika mendapatkan juara					
14	Saya merasa senang jika guru selalu menjadikan saya sebagai panutan untuk teman-teman dalam belajar.					
<b>No</b>	<b>Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X2)</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>KS</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya tidak bisa melanjutkan ke perguruan tinggi dikarenakan pendapatan orang tua saya tidak memungkinkan					
2	Orang tua saya melarang saya untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi					
3	Saya tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena pendidikan orang tua saya rendah					
4	Saya tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi dikarenakan orang tua saya berpikir bahwa melanjutkan studi ke perguruan tinggi akan menghabiskan uang					
5	Orang tua saya menginginkan saya untuk tidak lanjut studi ke perguruan tinggi dan setelah tamat SMA					

	langsung bekerja					
6	Orang tua saya merekomendasikan saya untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi dikarenakan pendapatan mereka memungkinkan untuk membiayai dan mereka tidak menyingin jika saya tidak memiliki masa depan yang cerah					
7	Saya tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena saya akan bekerja untuk membantu orang tua untuk menambah pendapatan dan memenuhi kebutuhan hidup					
<b>No</b>	<b>Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi (Y)</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>KS</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya merasa sangat senang jika setelah lulus dari SMA melanjutkan studi ke perguruan tinggi					
2	Saya sangat termotivasi melihat orang yang sudah lulus dari perguruan tinggi mendapatkan pekerjaan yang bagus					
3	Saya merasa senang jika orang tua saya merekomendasikan saya untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi					
4	Saya akan melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ada dorongan dari orang tua					
5	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ada harapan dan cita-cita yang harus saya capai					
6	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena menjadi salah satu syarat untuk mendapatkan pekerjaan yang saya inginkan					
7	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi berdasarkan kemauan dan keinginan dari dalam diri saya tanpa ada paksaan dari orang tua					
8	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi supaya saya mendapatkan pengetahuan lebih luas terkait bidang atau keahlian yang saya miliki					
9	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena mengikuti teman					
10	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena saya memiliki harapan untuk membanggakan dan					

	membahagiakan orang tua saya setelah lulus					
11	Saya ingin melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena teman-teman saya mengatakan kuliah itu menyenangkan					
12	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ada harapan dari orang tua saya agar setelah lulus dari perguruan tinggi dapat mengangkat derajat keluarga					
13	Saya tidak tertarik melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena banyak yang mengatakan bahwa kuliah itu sulit dan membosankan					
14	Melihat orang yang sudah tamat dari perguruan tinggi banyak yang mengangur membuat saya berpikir untuk tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi dan langsung mencari pekerjaan					
15	Saya tertarik untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ingin menambah kenalan dari berbagai daerah					
16	Saya sangat giat dalam belajar agar saya bisa melanjutkan studi ke perguruan tinggi					

### Lampiran 3. Data Ordinal Kuisisioner Penelitian

#### a. Data Motivasi Belajar

No	Nomor Butir Angket														TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
3	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	63
4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	67
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	69
6	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	60
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
9	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	60
10	5	5	5	3	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	62
11	5	5	3	4	3	5	4	5	5	5	5	5	4	4	62
12	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	59
13	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	58
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
15	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	68
16	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	69
17	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
18	3	4	2	4	2	5	4	4	5	4	4	5	5	4	55
19	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	57
20	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	66
21	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	64
22	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	62
23	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	68
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
25	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	65
26	3	3	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	59
27	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	60
28	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	65
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	65
30	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	67





**c. Data Ordinal Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi**

No	Nomor Butir Angket																TOT AL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	4	5	1	4	5	72
2	2	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	74
3	2	5	4	2	5	5	5	5	1	5	4	5	5	1	2	5	60
4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3	5	3	4	5	72
5	5	4	5	5	4	4	5	5	2	4	5	4	4	2	4	4	66
6	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	3	3	5	74
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
8	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	76
9	5	5	5	4	5	3	5	5	1	3	5	4	5	1	1	3	60
10	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	78
11	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	71
12	2	2	4	5	5	3	3	4	3	3	4	2	2	3	2	3	50
13	5	2	4	5	2	4	5	4	2	4	4	5	2	2	4	4	58
14	5	4	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	73
15	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	73
16	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	3	5	74
17	4	5	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	3	67
18	4	3	2	4	4	5	4	4	4	5	5	4	3	4	3	4	60
19	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	2	4	71
20	2	2	3	2	3	4	4	4	1	5	4	2	2	4	3	4	49
21	4	3	4	4	5	5	5	5	2	5	5	4	3	3	3	5	65
22	4	3	4	4	5	5	5	5	2	5	4	4	4	3	4	3	64
23	4	5	5	4	5	5	5	5	1	5	5	4	5	3	4	4	69
24	5	5	5	5	5	4	5	5	1	4	4	5	5	3	4	5	70
25	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	5	5	3	5	5	73
26	3	3	4	3	5	4	4	4	2	5	4	3	3	3	5	5	61
27	5	4	5	5	5	5	4	4	2	4	4	5	5	2	5	4	68
28	3	4	5	3	5	3	4	5	3	5	4	3	4	4	5	3	63
29	4	4	5	4	5	5	5	4	3	5	4	4	5	4	5	5	71
30	4	5	5	4	5	5	5	5	1	5	4	4	4	4	4	5	69



P5	Pearson Correlation	,374*	,243	,840**	,159	1	,033	,275	,448*	,133	,417*	,180	,180	,230	,509**	,654**
	Sig. (2-tailed)	,042	,195	,000	,403		,863	,142	,013	,485	,022	,342	,342	,222	,004	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	-,078	,172	,098	,172	,033	1	,238	,373*	,577**	,577**	,342	,489**	,700**	,331	,487**
	Sig. (2-tailed)	,682	,362	,605	,362	,863		,206	,042	,001	,001	,064	,006	,000	,074	,006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	,360	,521**	,328	,521**	,275	,238	1	,233	-,027	,522**	,451*	,312	,238	,126	,519**
	Sig. (2-tailed)	,051	,003	,077	,003	,142	,206		,215	,885	,003	,012	,094	,206	,508	,003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	,258	,423*	,419*	,285	,448*	,373*	,233	1	,277	,431*	,636**	,323	,213	,191	,593**
	Sig. (2-tailed)	,169	,020	,021	,127	,013	,042	,215		,138	,017	,000	,081	,258	,311	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	,180	,199	,189	,075	,133	,577**	-,027	,277	1	,306	,085	,508**	,433*	,600**	,536**
	Sig. (2-tailed)	,341	,291	,316	,695	,485	,001	,885	,138		,101	,656	,004	,017	,000	,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	,180	,448*	,379*	,199	,417*	,577**	,522**	,431*	,306	1	,508**	,649**	,433*	,327	,758**

	Sig. (2-tailed) N	,341 30	,013 30	,039 30	,291 30	,022 30	,001 30	,003 30	,017 30	,101 30		,004 30	,000 30	,017 30	,077 30	,000 30
P1 1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,225 30	,375* 30	,337 30	,249 30	,180 30	,342 30	,451* 30	,636** 30	,085 30	,508** 30	1 30	,282 30	,196 30	,259 30	,571** 30
P1 2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,339 30	,502** 30	,241 30	,122 30	,180 30	,489** 30	,312 30	,323 30	,508** 30	,649** 30	,282 30	1 30	,342 30	,259 30	,676** 30
P1 3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	-,078 30	,172 30	,295 30	,043 30	,230 30	,700** 30	,238 30	,213 30	,433* 30	,433* 30	,196 30	,342 30	1 30	,331 30	,456* 30
P1 4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,206 30	-,016 30	,372* 30	,106 30	,509** 30	,331 30	,126 30	,191 30	,600** 30	,327 30	,259 30	,259 30	,331 30	1 30	,607** 30
TO TA L	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,467** 30	,530** 30	,706** 30	,424* 30	,654** 30	,487** 30	,519** 30	,593** 30	,536** 30	,758** 30	,571** 30	,676** 30	,456* 30	,607** 30	1

N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,854	14

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	59,93	17,857	,415	,851
P2	59,93	17,789	,489	,845
P3	60,07	16,202	,621	,837
P4	59,93	18,616	,306	,856
P5	60,03	16,585	,550	,843
P6	59,90	18,231	,472	,847
P7	60,00	17,862	,534	,843
P8	59,83	17,937	,591	,841
P9	59,97	18,309	,430	,849
P10	59,97	17,275	,693	,835
P11	59,93	17,995	,519	,844
P12	59,93	17,789	,572	,841
P13	59,90	18,369	,436	,848
P14	60,03	18,102	,471	,846

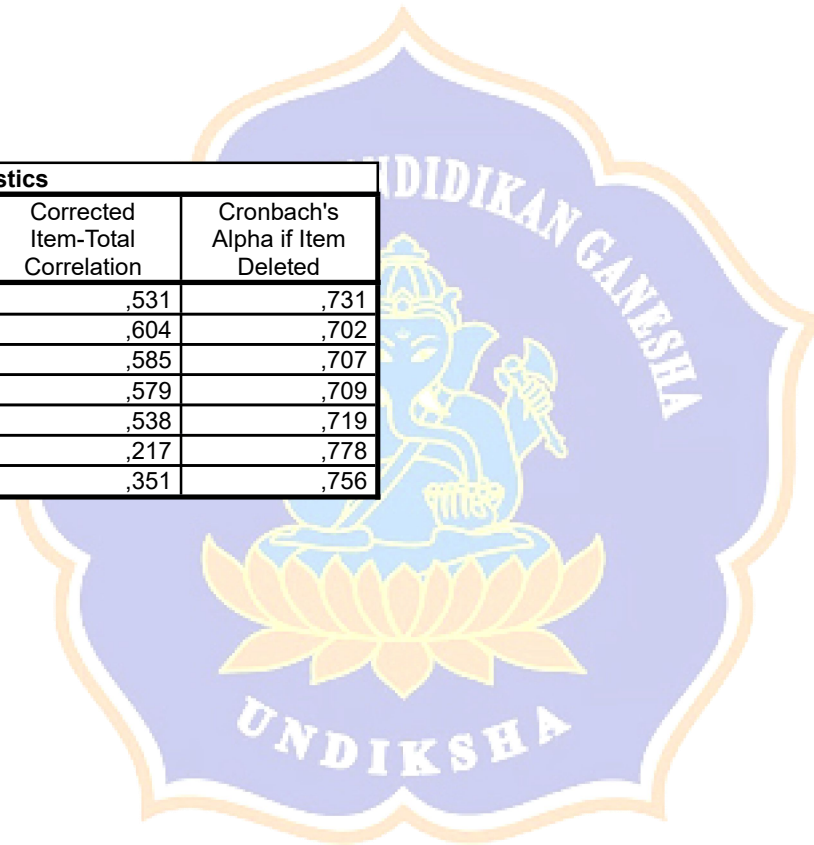
**b. Hasil output uji validitas dan reliabilitas kondisi sosial ekonomi orang tua (X2)**

		Correlations							
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	,312	,219	,437*	,500**	,309	,367*	,640**
	Sig. (2-tailed)		,094	,246	,016	,005	,097	,046	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	,312	1	,517**	,468**	,436*	,074	,457*	,770**
	Sig. (2-tailed)	,094		,003	,009	,016	,699	,011	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	,219	,517**	1	,464**	,456*	,322	,140	,731**
	Sig. (2-tailed)	,246	,003		,010	,011	,083	,462	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	,437*	,468**	,464**	1	,475**	,150	,167	,732**
	Sig. (2-tailed)	,016	,009	,010		,008	,430	,377	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	,500**	,436*	,456*	,475**	1	-,056	,210	,679**
	Sig. (2-tailed)	,005	,016	,011	,008		,768	,266	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	,309	,074	,322	,150	-,056	1	,144	,371*
	Sig. (2-tailed)	,097	,699	,083	,430	,768		,447	,043
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	,367*	,457*	,140	,167	,210	,144	1	,517**
	Sig. (2-tailed)	,046	,011	,462	,377	,266	,447		,003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,640**	,770**	,731**	,732**	,679**	,371*	,517**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,043	,003	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).  
 \*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,761	7

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	22,87	24,602	,531	,731
P2	23,80	20,097	,604	,702
P3	23,47	19,430	,585	,707
P4	24,13	19,499	,579	,709
P5	23,20	21,959	,538	,719
P6	23,03	26,171	,217	,778
P7	22,70	25,872	,351	,756







P8	Pearson Correlation	,195	,544**	,305	,008	,261	,229	,456*	1	,024	,244	,262	,420*	,467**	,036	-,125	,154	,437*
	Sig. (2-tailed)	,302	,002	,101	,968	,163	,224	,011		,898	,194	,161	,021	,009	,849	,510	,417	,016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P9	Pearson Correlation	,107	,153	-,049	,145	-,055	,163	-,107	,024	1	,125	,390*	,259	,187	,786**	,193	,059	,482**
	Sig. (2-tailed)	,572	,420	,797	,445	,774	,391	,575	,898		,509	,033	,168	,321	,000	,306	,756	,007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	-,053	,149	-,098	-,273	,173	,726**	,319	,244	,125	1	,149	,148	,149	,326	,321	,591**	,394*
	Sig. (2-tailed)	,779	,433	,608	,144	,359	,000	,086	,194	,509		,431	,436	,431	,079	,084	,001	,031
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P11	Pearson Correlation	,371*	,355	,134	,298	,255	,294	,356	,262	,390*	,149	1	,247	,250	,145	-,179	,229	,487**
	Sig. (2-tailed)	,044	,054	,479	,109	,174	,115	,054	,161	,033	,431		,188	,183	,445	,344	,223	,006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P12	Pearson Correlation	,563**	,483**	,234	,331	,129	,511**	,582**	,420*	,259	,148	,247	1	,535**	,069	,195	,409*	,671**
	Sig. (2-tailed)	,001	,007	,213	,074	,497	,004	,001	,021	,168	,436	,188		,002	,716	,302	,025	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	,396*	,922**	,625**	,145	,441*	,374*	,470**	,467**	,187	,149	,250	,535**	1	,078	,243	,300	,758**
	Sig. (2-tailed)	,030	,000	,000	,446	,015	,042	,009	,009	,321	,431	,183	,002		,682	,196	,107	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	-,064	,111	-,058	-,052	-,059	,175	-,127	,036	,786*	,326	,145	,069	,078	1	,356	,117	,412*
	Sig. (2-tailed)	,738	,560	,760	,784	,756	,356	,505	,849	,000	,079	,445	,716	,682		,054	,537	,024
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P15	Pearson Correlation	,159	,159	,326	,080	,076	,210	,073	-,125	,193	,321	-,179	,195	,243	,356	1	,269	,467**
	Sig. (2-tailed)	,403	,401	,079	,674	,689	,265	,703	,510	,306	,084	,344	,302	,196	,054		,150	,009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P16	Pearson Correlation	,194	,351	,196	,055	,258	,673**	,469**	,154	,059	,591**	,229	,409*	,300	,117	,269	1	,558**

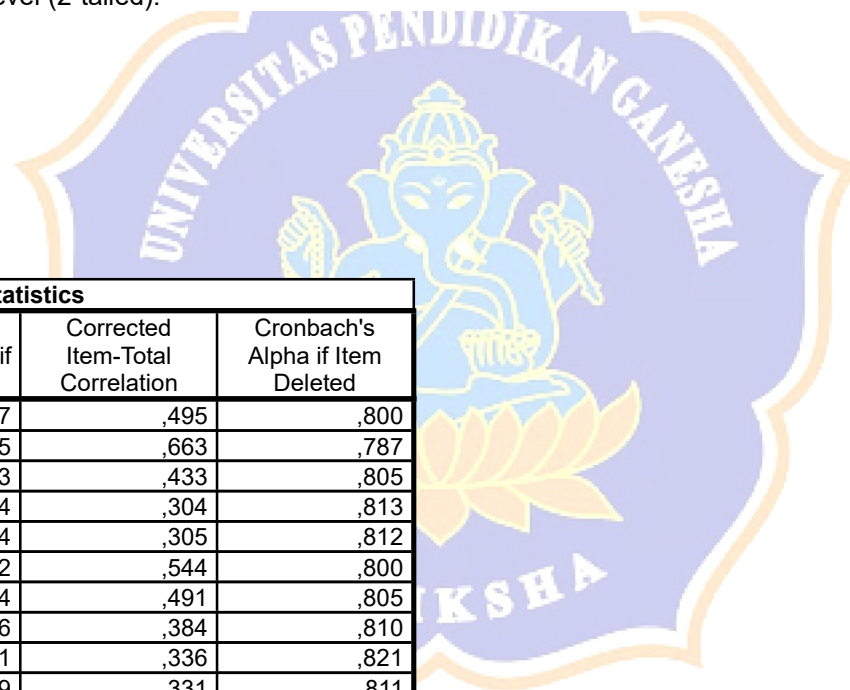
Sig. (2-tailed)		,305	,057	,299	,772	,169	,000	,009	,417	,756	,001	,223	,025	,107	,537	,150		,001
N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
T Pearson Correlation		,599**	,745**	,546**	,426*	,407*	,589**	,543**	,437*	,482*	,394*	,487**	,671**	,758**	,412*	,467**	,558**	1
TA Sig. (2-tailed)		,000	,000	,002	,019	,026	,001	,002	,016	,007	,031	,006	,000	,000	,024	,009	,001	
L N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,815	16

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	63,60	47,697	,495	,800
P2	63,63	45,895	,663	,787
P3	63,33	50,713	,433	,805
P4	63,57	50,944	,304	,813
P5	63,17	52,144	,305	,812
P6	63,23	50,392	,544	,800
P7	63,10	52,024	,491	,805
P8	63,10	53,266	,384	,810
P9	64,97	46,861	,336	,821
P10	63,13	52,809	,331	,811
P11	63,27	52,616	,438	,807
P12	63,57	47,564	,624	,792
P13	63,53	45,706	,682	,786



P14	64,40	49,628	,290	,818
P15	64,00	50,069	,325	,813
P16	63,40	50,248	,481	,802



## Lampiran 5. Rekapitulasi uji validitas dan reliabilitas

### a. Uji Validitas

#### 1. Motivasi Belajar

No. Pernyataan	Koefisien korelasi (r hitung)	r tabel	Keterangan
1	0,467	0,361	VALID
2	0,530	0,361	VALID
3	0,706	0,361	VALID
4	0,424	0,361	VALID
5	0,654	0,361	VALID
6	0,487	0,361	VALID
7	0,519	0,361	VALID
8	0,593	0,361	VALID
9	0,536	0,361	VALID
10	0,758	0,361	VALID
11	0,571	0,361	VALID
12	0,676	0,361	VALID
13	0,456	0,361	VALID
14	0,607	0,361	VALID

#### 2. Kondisi sosial ekonomi orang tua

No. Pernyataan	Koefisien korelasi (r hitung)	r tabel	Keterangan
1	0,640	0,361	VALID
2	0,770	0,361	VALID
3	0,731	0,361	VALID
4	0,732	0,361	VALID
5	0,679	0,361	VALID
6	0,371	0,361	VALID
7	0,517	0,361	VALID

### 3. Minat melanjutkan studi ke perguruan tinggi

No. Pernyataan	Koefisien korelasi (r hitung)	r tabel	Keterangan
1	0,599	0,361	VALID
2	0,745	0,361	VALID
3	0,546	0,361	VALID
4	0,426	0,361	VALID
5	0,407	0,361	VALID
6	0,589	0,361	VALID
7	0,543	0,361	VALID
8	0,437	0,361	VALID
9	0,482	0,361	VALID
10	0,394	0,361	VALID
11	0,487	0,361	VALID
12	0,671	0,361	VALID
13	0,758	0,361	VALID
14	0,412	0,361	VALID
15	0,467	0,361	VALID
16	0,558	0,361	VALID

#### b. Uji reliabilitas

Variabel	Cronbach's Alpha	N of Items
Minat Melanjutkan Studi Ke Perguruan Tinggi	0,815	16
Motivasi Belajar	0,854	14
Kondisi Sosial ekonomi Orang Tua	0,761	7

## Lampiran 6. Interpretasi Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### 1. Validitas

Untuk mengetahui valid atau tidaknya butir butir pernyataan nomor 1 sampai dengan 30, maka dapat dilakukan dengan membandingkan nilai  $r$  hitung dengan nilai  $r$  tabel sebagai berikut.

- 1) Nilai  $r$  tabel pada  $\alpha$  0,05 dengan jumlah responden 30 Orang adalah 0,361
- 2) Nilai  $r$  hitung dapat dilihat pada kolom koefisien korelasi.

Pengambilan keputusan terkait dengan validitas butir pernyataan nomor 1 sampai dengan nomor 30 sebagai berikut.

- 1) Apabila nilai  $r$  hitung  $>$   $r$  tabel, maka butir pernyataan dinyatakan valid
- 2) Apabila nilai  $r$  hitung  $<$   $r$  tabel, maka butir pernyataan dinyatakan tidak valid

Berdasarkan hasil output SPSS, nilai koefisien korelasi butir pernyataan nomor 1 sampai dengan nomor 30 dikatakan valid karena nilai  $r$  hitung  $>$   $r$  tabel. Sehingga dengan demikian seluruh pernyataan dapat digunakan untuk mencari data.

### 2. Reliabilitas

Pengambilan keputusan terkait dengan uji reliabilitas butir pernyataan nomor 1 sampai dengan nomor 30 sebagai berikut.

- 1) Apabila *Cronbach's Alpha*  $>$  0,60, maka butir pernyataan dinyatakan reliabel
- 2) Apabila *Cronbach's Alpha*  $<$  0,60, maka butir pernyataan dinyatakan tidak reliabel.

Berdasarkan nilai *Cronbach's Alpha* yang dapat dilihat pada tabel *reliability statistic*, nilai *Cronbach's Alpha* variabel motivasi belajar bernilai 0,854, nilai *Cronbach's Alpha* variabel kondisi sosial ekonomi orang tua bernilai 0,761 dan

nilai *Cronbach's Alpha* variabel minat melanjutkan studi ke perguruan tinggi bernilai 0,815, maka dapat disimpulkan bahwa seluruh pernyataan dalam kuisisioner ini dinyatakan reliabel.



## Lampiran 7. Kuisisioner Pengambilan Data Penelitian

### KUISIONER

#### PENGARUH MOTIVASI BELAJAR DAN KONDISI SOSIAL EKONOMI ORANG TUA TERHADAP MINAT MELANJUTKAN STUDI KE PERGURUAN TINGGI PADA SISWA KELAS XII SMAN 1 CIBAL

#### B. Identitas Responden

Nama :

Kelas :

Jurusan :

#### B. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

1. Dibawah ini terdapat sejumlah pernyataan mengenai motivasi belajar, kondisi sosial ekonomi orang tua dan minat siswa untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi.
2. Responden diminta untuk memberikan jawaban terhadap pernyataan tersebut dengan memberikan tanda (√) pada alternatif jawaban yang telah disediakan sesuai dengan keadaan sebenarnya.
3. Keterangan:

SS : Sangat Setuju  
S : Setuju  
KS : Kurang Setuju  
TS : Tidak Setuju  
STS : Sangat Tidak Setuju

#### C. Daftar Pernyataan

No	Motivasi Belajar (X1)	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya rajin belajar karena saya memiliki harapan dan cita-cita yang harus dicapai					
2	Selalu ada keinginan dalam diri saya untuk belajar					



3	Saya selalu mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru tepat waktu					
4	Saya merasa bangga terhadap diri sendiri jika diberikan penghargaan dan apresiasi oleh guru jika berhasil dalam belajar					
5	Saya selalu memiliki keinginan untuk berhasil dalam belajar					
6	Saya merasa tidak nyaman jika belajar dalam kelas yang tidak bersih					
7	Saya sangat suka belajar					
8	Saya selalu ingin menjadi siswa pintar di Kelas					
9	Keinginan saya besar untuk memahami setiap pelajaran					
10	Saya sangat senang untuk mengerjakan setiap tugas yang diberikan					
11	Saya selalu semangat untuk belajar karena saya tidak mau mengecewakan orang tua saya					
12	Saya merasa malu jika dalam kelas saya tidak bisa menjawab pertanyaan yang guru berikan					
13	Saya semangat dalam belajar karena orang tua saya menjanjikan untuk selalu memberikan hadiah jika mendapatkan juara					
14	Saya merasa senang jika guru selalu menjadikan saya sebagai panutan untuk teman-teman dalam belajar.					
<b>No</b>	<b>Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua (X2)</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>KS</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya tidak bisa melanjutkan ke perguruan tinggi dikarenakan pendapatan orang tua saya tidak memungkinkan					
2	Orang tua saya melarang saya untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi					
3	Saya tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena pendidikan orang tua saya rendah					
4	Saya tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi dikarenakan orang tua saya berpikir bahwa melanjutkan studi ke perguruan tinggi akan menghabiskan uang					

5	Orang tua saya menginginkan saya untuk tidak lanjut studi ke perguruan tinggi dan setelah tamat SMA langsung bekerja					
6	Orang tua saya merekomendasikan saya untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi dikarenakan pendapatan mereka memungkinkan untuk membiayai dan mereka tidak meningin jika saya tidak memiliki masa depan yang cerah					
7	Saya tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena saya akan bekerja untuk membantu orang tua untuk menambah pendapatan dan memenuhi kebutuhan hidup					
<b>No</b>	<b>Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi (Y)</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>KS</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya merasa sangat senang jika setelah lulus dari SMA melanjutkan studi ke perguruan tinggi					
2	Saya sangat termotivasi melihat orang yang sudah lulus dari perguruan tinggi mendapatkan pekerjaan yang bagus					
3	Saya merasa senang jika orang tua saya merekomendasikan saya untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi					
4	Saya akan melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ada dorongan dari orang tua					
5	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ada harapan dan cita-cita yang harus saya capai					
6	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena menjadi salah satu syarat untuk mendapatkan pekerjaan yang saya inginkan					
7	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi berdasarkan kemauan dan keinginan dari dalam diri saya tanpa ada paksaan dari orang tua					
8	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi supaya saya mendapatkan pengetahuan lebih luas terkait bidang atau keahlian yang saya miliki					
9	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena mengikuti teman					

10	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena saya memiliki harapan untuk membanggakan dan membahagiakan orang tua saya setelah lulus					
11	Saya ingin melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena teman-teman saya mengatakan kuliah itu menyenangkan					
12	Saya melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ada harapan dari orang tua saya agar setelah lulus dari perguruan tinggi dapat mengangkat derajat keluarga					
13	Saya tidak tertarik melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena banyak yang mengatakan bahwa kuliah itu sulit dan membosankan					
14	Melihat orang yang sudah tamat dari perguruan tinggi banyak yang mengangur membuat saya berpikir untuk tidak melanjutkan studi ke perguruan tinggi dan langsung mencari pekerjaan					
15	Saya tertarik untuk melanjutkan studi ke perguruan tinggi karena ingin menambah kenalan dari berbagai daerah					
16	Saya sangat giat dalam belajar agar saya bisa melanjutkan studi ke perguruan tinggi					

### Lampiran 8. Responden Penelitian

No	Nama	Kelas
1	Rofina Juita Nduku	IPA 1
2	Yuliana Fermina Setia	IPA 1
3	Fransiska Meltiana Mita	IPA 1
4	Marselina Ubung	IPA 1
5	Elisabeth Mayela Kiring	IPA 1
6	Kristianus Harmi	IPA 1
7	Priska Sartika Sana Tukan	IPA 1
8	Alesandro Alfiano	IPA 1
9	Mardiano Johan	IPA 1
10	Sindi Inggrida Awung	IPA 1
11	Desilia Anita Narni	IPA 2
12	Rikardus Dagul	IPA 2
13	Imaculata Jenita	IPA 2
14	Andrianus Samur	IPA 2
15	Selviana Otivamia Selia	IPA 2
16	Mikaela Setriana Adeliva	IPA 2
17	Yohanes Baptista Malfino	IPA 2
18	Rikardus Dagul	IPA 2
19	Fransiska Hadia Gour	IPA 2
20	Marselina Astuti Entak	IPA 2
21	Angelina Suwardi Jenueng	IPA 2
22	Graciana E. Pento	BAHASA 1
23	Aprianto Fiko Anggul	BAHASA 1
24	Kristina Dafrita Nuet	BAHASA 1
25	Valeria K. Baru	BAHASA 1
26	Matilda Ayu Ondur	BAHASA 1
27	Yuliana Nova Rista	BAHASA 1
28	Yosefina Lasni	BAHASA 1
29	Sugianto Bonus	BAHASA 1
30	Maria Gita Emaylin	BAHASA 1
31	Serilus K. Pasla	BAHASA 1
32	Wilhelmus Jeri Saputra	BAHASA 1
33	Maria Dianasiska Jelina	BAHASA 1
34	Aprianto Fiko Anggul	BAHASA 1
35	Delviana Jelamu	BAHASA 1
36	Fransiska Foni Iman	BAHASA 1
37	Lusia Erlania Humat	BAHASA 1
38	Aurelius Kostan Suwardi	BAHASA 1
39	Geraldus Ovantri Nada	BAHASA 1
40	Maria Gita Emaylin	BAHASA 1
41	Patrisiana Memon	BAHASA 1
42	Rosiana M. Dewi	BAHASA 1
43	Putri Dayanti Kadinda Fanti	BAHASA 2
44	Saverina Sedia	BAHASA 2

45	Mariana Ivon	BAHASA 2
46	Eustakia Romario Jamin	BAHASA 2
47	Krispinus Febrianto	BAHASA 2
48	Marlidiani Ladem	BAHASA 2
49	Yohanes F. Saju	BAHASA 2
50	Teresia Disem	BAHASA 2
51	Rosina Sinar	BAHASA 2
52	Martino Wangge	BAHASA 2
53	Vinsensius Dama Ambut	BAHASA 2
54	Yovita Disna	BAHASA 2
55	Mariana Ivon	BAHASA 2
56	Jempila J. Agus	BAHASA 2
57	Heldiana Muhung	BAHASA 2
58	Richardus Natriol Meras	BAHASA 2
59	Maria Goreti Inal	BAHASA 2
60	Viktoria Jenita	BAHASA 2
61	Heribertus B. Dama	BAHASA 2
62	Martino Wangge	BAHASA 2
63	Angelina Dia	BAHASA 3
64	Frederikus M. Putra	BAHASA 3
65	Erlina Jelita	BAHASA 3
66	Regina Ipus	BAHASA 3
67	Maria Fitriana Denger	BAHASA 3
68	Viktorius Paju	BAHASA 3
69	Rinaldo Berti	BAHASA 3
70	Kiliani Priska Nilut	BAHASA 3
71	Sesarius A. Gaus	BAHASA 3
72	Florensia P. Jelita	BAHASA 3
73	Sarlina Suryati Jujun	BAHASA 3
74	Arnoldus Joni Bate	BAHASA 3
75	Gelradis V. Isa	BAHASA 3
76	Ovaldus E. Janggur	BAHASA 3
77	Tilastiana Fiden	BAHASA 3
78	Vilomena Jedia	BAHASA 3
79	Novensiana Nan Rina	BAHASA 3
80	Kristina Luju	BAHASA 3
81	Novensiana Nan Rina	BAHASA 3
82	Maria Rusita Lulu	IPS 1
83	Rosita Siman	IPS 1
84	Theresia Avila Fitriana Indus	IPS 1
85	Fransiska Seneng	IPS 1
86	Angelina Imun	IPS 1
87	Hironimus Lagur	IPS 1
88	Marsela Avila	IPS 1
89	Paskalis Juanci Ojo	IPS 1
90	Lidia Fantasia Jebaru	IPS 1

91	Fandinius Ondek	IPS 1
92	Lidia Fantasia Jebaru	IPS 1
93	Mersiana Ivon	IPS 1
94	Rosita Siman	IPS 1
95	Fransiskus Jekson	IPS 1
96	Helena Suryani Gani	IPS 1
97	Oktaviana Candra Dewi	IPS 1
98	Fransiska Seneng	IPS 1
99	Bonefasisus Karlos Pasa	IPS 2
100	Maria Sartika	IPS 2
101	Angelina R. Nona	IPS 2
102	Patrisius Ncuring	IPS 2
103	Yesualdus Aquino Censi	IPS 2
104	Maria Lanus	IPS 2
105	Sergius Simeon	IPS 2
106	Theresia Deti	IPS 2
107	Friska Rosdiana Rati	IPS 2
108	Yohana Rosari Jenina	IPS 2
109	Monika Baco	IPS 2
110	Petronius Asro F. Odur	IPS 2
111	Derfriani Farin Dewi	IPS 2
112	Ignasius Yano Hendra	IPS 2
113	Febrianus Yugis	IPS 2
114	Marselina Murni	IPS 2
115	Alfiana Angela Salino	IPS 3
116	Lidiana Juita	IPS 3
117	Angelina Y. Indri Rambu Ate	IPS 3
118	Fikianus Suryanto Anjos	IPS 3
119	Yosefanus Darto Ngombur	IPS 3
120	Paulus Serapion Marut	IPS 3
121	Yuliana Setia	IPS 3
122	Fridolin Antim	IPS 3
123	Dionisia Des	IPS 3
124	Kolekta Dihul	IPS 3
125	Melania Cici Dama	IPS 3
126	Adrianus Safrianus Darman	IPS 3
127	Natalis Jevan Kurniawan	IPS 3
128	Wilhelmina Jenita	IPS 3
129	Gemmagalgani Laura Sera	IPS 3
130	Maria Lembek	IPS 3
131	Nofianana Fladenti	IPS 3
132	Amelia Fitra Dinas	IPS 4
133	Kornelia Elva Nuhung	IPS 4
134	Carles Dolbi Nobelang	IPS 4
135	Regina Sus	IPS 4
136	Sufarni Dafro Ija	IPS 4

137	Silvano Sukat	IPS 4
138	Melania Ida	IPS 4
139	Yulita Estriani Nurbaya	IPS 4
140	Yeni Reinsnarda Kabut	IPS 4
141	Flaviana Suriyati	IPS 4
142	Godlifa Astriana Jija	IPS 4
143	Oktavianus Hardi Jehaut	IPS 4
144	Kornelia Elva Nuhung	IPS 4
145	Maria Y.Onis	IPS 4
146	Valentinus Kurniawan	IPS 4
147	Yeni Reinsnarda Kabut	IPS 4
148	Yustian Alkevin Ita	IPS 4
149	Maria Diana Sari	IPS 4
150	Maria Puput Riani	IPS 5
151	Elfrida Haryati Par	IPS 5
152	Sulastriana Pakar	IPS 5
153	Magdalena M. Nggidung	IPS 5
154	Yohana Desrita Kurniati	IPS 5
155	Nutriana Nai	IPS 5
156	Yohana Desrita Kurniati	IPS 5
157	Rosalia Momak	IPS 5
158	Angela Felomena	IPS 5
159	Ermenilda Olivia Jemaha	IPS 5
160	Albertus Feranus	IPS 5
161	Rosalia Momak	IPS 5
162	Merdiana Ratliyati Jekui	IPS 5
163	Fransiska C. Wentul	IPS 5
164	Yohanes Darma	IPS 5
165	Merdiana Ratliyati Jekui	IPS 5
166	Laurensia Jenita	IPS 6
167	Dalfianus Febri Hogen	IPS 6
168	Maria Ratna Lanus	IPS 6
169	Rosina Juita	IPS 6
170	Stefano Nanggung	IPS 6
171	Magdalena Adut	IPS 6
172	Yuliana Indus	IPS 6
173	Yohana Kardiana Banggar	IPS 6
174	Magdalena Adut	IPS 6
175	Stefano Nanggung	IPS 6
176	Helda Tania Pakar	IPS 6
177	Mersiana Bago	IPS 6
178	Fransiska Heni K. Sangkur	IPS 6
179	Mariana Luju	IPS 6
180	Avelina Ervis Nahang	IPS 6
181	Evarista Mao	IPS 6
182	Falentinus Jemahan	IPS 6





<b>35</b>	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	<b>66</b>
<b>36</b>	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	<b>64</b>
<b>37</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	<b>68</b>
<b>38</b>	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	<b>62</b>
<b>39</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>40</b>	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	<b>64</b>
<b>41</b>	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	<b>67</b>
<b>42</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	<b>61</b>
<b>43</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	<b>59</b>
<b>44</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	<b>68</b>
<b>45</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	<b>59</b>
<b>47</b>	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	<b>65</b>
<b>48</b>	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	<b>65</b>
<b>49</b>	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	<b>60</b>
<b>50</b>	3	3	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	<b>59</b>
<b>51</b>	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	<b>66</b>
<b>52</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	<b>59</b>
<b>53</b>	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	<b>61</b>
<b>54</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>55</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>56</b>
<b>56</b>	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	<b>66</b>
<b>57</b>	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	<b>65</b>
<b>58</b>	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>58</b>
<b>59</b>	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	<b>64</b>
<b>60</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	<b>65</b>
<b>61</b>	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	<b>59</b>
<b>62</b>	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	<b>64</b>
<b>63</b>	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	<b>64</b>
<b>64</b>	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	3	5	<b>63</b>
<b>65</b>	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>67</b>
<b>66</b>	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	<b>61</b>
<b>67</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>68</b>	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	<b>63</b>
<b>69</b>	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	<b>66</b>
<b>70</b>	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>59</b>
<b>71</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>72</b>	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	<b>68</b>
<b>73</b>	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>69</b>
<b>74</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	<b>67</b>

<b>75</b>	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	<b>60</b>
<b>76</b>	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	<b>67</b>
<b>77</b>	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	<b>61</b>
<b>78</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>79</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	<b>62</b>
<b>80</b>	4	2	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	<b>61</b>
<b>81</b>	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	<b>65</b>
<b>82</b>	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	<b>63</b>
<b>83</b>	3	4	2	4	2	5	4	4	5	4	4	5	5	4	<b>55</b>
<b>84</b>	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	<b>66</b>
<b>85</b>	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	<b>64</b>
<b>86</b>	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	<b>64</b>
<b>87</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>88</b>	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	<b>63</b>
<b>89</b>	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	<b>60</b>
<b>90</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>91</b>	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	<b>60</b>
<b>92</b>	5	5	5	3	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	<b>62</b>
<b>93</b>	5	5	3	4	3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	<b>62</b>
<b>94</b>	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>59</b>
<b>95</b>	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	<b>66</b>
<b>96</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>97</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>56</b>
<b>98</b>	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	<b>62</b>
<b>99</b>	3	4	2	5	2	5	4	4	5	4	4	5	4	4	<b>55</b>
<b>100</b>	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>67</b>
<b>101</b>	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	<b>66</b>
<b>102</b>	5	5	3	4	3	5	4	5	4	4	5	4	5	4	<b>60</b>
<b>103</b>	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	<b>62</b>
<b>104</b>	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	<b>64</b>
<b>105</b>	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>62</b>
<b>106</b>	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	<b>66</b>
<b>107</b>	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	<b>64</b>
<b>108</b>	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	<b>64</b>
<b>109</b>	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	<b>62</b>
<b>110</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>111</b>	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	<b>59</b>
<b>112</b>	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	<b>63</b>
<b>113</b>	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	<b>67</b>
<b>114</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	<b>69</b>

<b>115</b>	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	<b>63</b>
<b>116</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>117</b>	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	<b>62</b>
<b>118</b>	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	<b>65</b>
<b>119</b>	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	<b>61</b>
<b>120</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>56</b>
<b>121</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	<b>67</b>
<b>122</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>123</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>56</b>
<b>124</b>	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	<b>61</b>
<b>125</b>	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	<b>64</b>
<b>126</b>	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	<b>65</b>
<b>127</b>	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	<b>61</b>
<b>128</b>	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	<b>65</b>
<b>129</b>	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	<b>65</b>
<b>130</b>	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	<b>60</b>
<b>131</b>	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	<b>63</b>
<b>132</b>	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	<b>64</b>
<b>133</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>134</b>	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	<b>63</b>
<b>135</b>	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	<b>61</b>
<b>136</b>	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	<b>67</b>
<b>137</b>	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	<b>64</b>
<b>138</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	<b>64</b>
<b>139</b>	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	<b>63</b>
<b>140</b>	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	<b>64</b>
<b>141</b>	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	<b>63</b>
<b>142</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>143</b>	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	<b>62</b>
<b>144</b>	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	<b>63</b>
<b>145</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	<b>63</b>
<b>146</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	<b>59</b>
<b>147</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>148</b>	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	<b>65</b>
<b>149</b>	5	4	5	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	5	<b>62</b>
<b>150</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>151</b>	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	<b>65</b>
<b>152</b>	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	<b>64</b>
<b>153</b>	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	<b>66</b>
<b>154</b>	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	<b>66</b>

<b>155</b>	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	<b>64</b>
<b>156</b>	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	<b>64</b>
<b>157</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>56</b>
<b>158</b>	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	<b>62</b>
<b>159</b>	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	<b>67</b>
<b>160</b>	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	<b>67</b>
<b>161</b>	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	<b>63</b>
<b>162</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>163</b>	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	3	4	<b>61</b>
<b>164</b>	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	<b>65</b>
<b>165</b>	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	<b>60</b>
<b>166</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	<b>65</b>
<b>167</b>	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>68</b>
<b>168</b>	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	<b>61</b>
<b>169</b>	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	<b>66</b>
<b>170</b>	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	<b>66</b>
<b>171</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>172</b>	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	<b>61</b>
<b>173</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>174</b>	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	<b>65</b>
<b>175</b>	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	<b>62</b>
<b>176</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>70</b>
<b>177</b>	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	<b>64</b>
<b>178</b>	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	<b>64</b>
<b>179</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>56</b>
<b>180</b>	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	<b>64</b>
<b>181</b>	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	<b>64</b>
<b>182</b>	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	<b>62</b>

## 2. Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua

No	Nomor Butir Angket							Jmlh
	1	2	3	4	5	6	7	
1	4	5	4	4	5	3	4	29
2	4	2	1	3	4	5	5	24
3	5	5	4	5	3	5	3	30
4	5	4	4	1	4	3	5	26
5	4	5	4	1	5	4	5	28
6	3	3	1	2	4	4	4	21
7	4	4	5	4	4	4	4	29
8	5	1	5	2	5	4	5	27
9	5	3	5	3	5	5	2	28
10	5	3	4	4	4	5	5	30
11	5	5	5	5	5	5	5	35
12	4	5	3	3	3	3	3	24
13	4	4	4	4	4	4	4	28
14	5	5	3	4	4	4	5	30
15	5	4	4	4	4	5	5	31
16	5	4	5	4	3	4	5	30
17	4	5	4	4	5	3	4	29
18	4	5	3	3	4	5	4	28
19	4	4	4	4	4	4	4	28
20	3	5	4	1	5	3	5	26
21	5	4	4	4	4	5	5	31
22	5	5	5	5	5	5	5	35
23	4	3	3	4	3	5	5	27
24	5	5	4	1	5	3	5	28
25	5	5	5	3	5	5	5	33
26	5	5	3	5	3	5	5	31
27	5	4	5	3	5	4	5	31
28	3	5	5	5	5	3	5	31
29	4	5	5	5	5	4	3	31
30	5	4	4	5	3	5	5	31
31	5	5	5	3	5	5	5	33
32	5	2	4	4	5	4	4	28
33	4	5	3	5	4	4	5	30
34	5	5	5	5	5	5	5	35
35	4	2	4	4	5	3	4	26
36	4	4	4	5	5	5	3	30

37	5	2	1	4	4	5	5	26
38	3	3	1	1	5	5	4	22
39	5	5	5	4	3	5	5	32
40	3	3	1	1	1	5	4	18
41	5	5	5	5	5	5	5	35
42	3	2	3	1	2	4	4	19
43	3	1	2	1	3	4	3	17
44	4	1	3	1	3	4	4	20
45	4	4	5	5	5	4	4	31
46	5	5	5	5	5	5	5	35
47	5	4	3	5	5	4	3	29
48	4	5	3	5	5	5	5	32
49	5	5	3	5	5	5	3	31
50	4	5	3	3	5	3	5	28
51	5	5	5	5	5	5	5	35
52	4	5	1	1	1	5	4	21
53	5	3	5	5	5	4	4	31
54	5	5	5	5	5	5	5	35
55	4	4	4	4	4	4	4	28
56	5	5	5	3	1	5	4	28
57	5	5	2	4	3	4	5	28
58	4	4	5	5	5	3	3	29
59	4	4	5	5	5	5	5	33
60	5	5	5	3	3	4	4	29
61	3	2	3	3	3	3	3	20
62	5	5	2	3	5	5	5	30
63	4	4	5	4	4	4	4	29
64	5	5	5	5	5	5	5	35
65	5	3	4	4	4	5	5	30
66	5	3	5	3	5	5	2	28
67	5	5	5	5	5	5	5	35
68	5	4	4	5	3	4	5	30
69	5	5	5	5	5	5	5	35
70	5	4	1	5	4	5	4	28
71	5	4	3	5	5	2	4	28
72	5	5	5	5	5	5	5	35
73	3	3	3	3	3	3	3	21
74	4	2	5	4	4	5	3	27
75	4	4	5	3	1	4	5	26
76	4	3	1	3	4	1	4	20

77	5	2	4	4	5	4	5	29
78	5	2	1	1	3	4	5	21
79	5	4	3	3	5	4	5	29
80	4	4	4	4	4	4	4	28
81	4	4	4	3	4	3	5	27
82	5	5	4	3	3	5	3	28
83	4	4	5	3	5	5	5	31
84	5	5	5	5	5	5	5	35
85	4	5	3	5	4	4	5	30
86	5	5	4	4	5	4	4	31
87	5	5	5	5	5	5	5	35
88	4	5	3	5	5	4	5	31
89	5	4	3	3	4	3	3	25
90	4	5	4	4	4	4	4	29
91	5	5	5	5	5	5	5	35
92	4	3	3	3	4	4	4	25
93	4	5	3	3	3	3	4	25
94	3	3	3	3	3	3	3	21
95	4	5	3	5	4	5	5	31
96	5	4	4	5	5	3	5	31
97	4	4	4	4	4	4	4	28
98	5	3	3	3	3	4	4	25
99	4	5	4	5	4	5	4	31
100	5	4	4	5	3	4	5	30
101	5	4	4	4	5	5	5	32
102	4	4	5	5	3	5	4	30
103	5	4	4	4	4	4	5	30
104	4	5	4	5	4	5	4	31
105	5	4	5	3	5	5	3	30
106	5	5	4	4	4	5	5	32
107	4	4	3	3	3	3	4	24
108	5	4	4	5	4	4	5	31
109	4	4	3	3	5	3	4	26
110	5	5	5	3	4	4	5	31
111	5	5	5	5	5	5	5	35
112	4	4	5	4	4	4	4	29
113	5	3	5	3	5	5	2	28
114	5	4	3	5	3	5	5	30
115	4	5	4	5	4	5	4	31
116	5	5	5	5	5	5	5	35

117	5	3	1	3	4	4	5	25
118	4	4	4	1	4	5	5	27
119	5	4	5	3	3	5	5	30
120	5	2	1	3	4	5	5	25
121	4	3	4	5	5	3	4	28
122	5	4	3	5	5	2	4	28
123	4	1	5	2	5	4	5	26
124	3	5	5	5	5	3	5	31
125	5	5	5	5	5	5	5	35
126	5	4	5	3	5	4	5	31
127	4	4	4	5	5	5	3	30
128	5	5	5	5	5	5	5	35
129	5	2	3	4	4	3	5	26
130	3	3	3	3	5	5	4	26
131	3	3	3	3	3	3	3	21
132	5	4	3	3	4	5	5	29
133	5	5	5	5	5	5	5	35
134	5	5	1	3	5	5	4	28
135	5	4	4	5	4	4	5	31
136	4	4	4	3	5	4	5	29
137	5	4	3	4	5	5	5	31
138	4	4	4	5	3	5	4	29
139	5	5	5	4	5	4	4	32
140	5	5	5	5	5	5	5	35
141	5	5	5	5	5	5	5	35
142	4	5	3	5	4	4	5	30
143	3	3	3	3	3	3	3	21
144	4	5	4	4	5	4	5	31
145	5	4	4	5	5	4	3	30
146	5	3	5	5	4	4	4	30
147	5	5	5	5	5	5	5	35
148	5	4	3	4	4	4	3	27
149	4	4	4	5	5	5	4	31
150	5	5	5	5	5	5	5	35
151	4	4	4	4	4	5	4	29
152	4	4	5	5	4	3	5	30
153	4	4	4	4	4	4	4	28
154	4	5	3	4	4	4	5	29
155	4	4	5	5	5	3	3	29
156	5	5	3	4	3	4	4	28



<b>157</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>158</b>	5	4	5	3	4	5	5	<b>31</b>
<b>159</b>	4	4	4	3	5	4	4	<b>28</b>
<b>160</b>	4	5	3	5	4	4	5	<b>30</b>
<b>161</b>	5	5	5	5	5	5	5	<b>35</b>
<b>162</b>	4	5	4	4	5	5	4	<b>31</b>
<b>163</b>	5	4	3	4	4	4	5	<b>29</b>
<b>164</b>	5	4	4	3	5	5	4	<b>30</b>
<b>165</b>	4	4	3	4	4	4	4	<b>27</b>
<b>166</b>	4	5	5	3	4	4	5	<b>30</b>
<b>167</b>	4	5	4	5	4	5	4	<b>31</b>
<b>168</b>	3	3	3	3	3	3	3	<b>21</b>
<b>169</b>	5	4	3	5	4	5	3	<b>29</b>
<b>170</b>	4	4	3	3	4	4	4	<b>26</b>
<b>171</b>	5	5	5	5	5	5	5	<b>35</b>
<b>172</b>	4	3	3	3	3	4	4	<b>24</b>
<b>173</b>	5	5	5	5	5	5	5	<b>35</b>
<b>174</b>	5	4	4	4	4	4	4	<b>29</b>
<b>175</b>	5	4	3	4	4	5	5	<b>30</b>
<b>176</b>	5	5	5	5	5	5	5	<b>35</b>
<b>177</b>	4	4	3	3	4	4	5	<b>27</b>
<b>178</b>	5	5	4	4	4	4	5	<b>31</b>
<b>179</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>180</b>	4	4	3	2	4	3	4	<b>24</b>
<b>181</b>	5	5	3	3	5	5	4	<b>30</b>
<b>182</b>	4	4	5	4	3	4	4	<b>28</b>



UNDIKSHA

### 3. Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi

No	Nomor Butir Angket																Jmlh
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	5	5	3	5	5	5	5	4	2	5	2	4	5	4	3	5	67
2	5	5	4	2	3	4	4	5	5	3	5	5	3	5	2	4	64
3	5	3	4	5	5	5	3	5	4	4	5	5	5	5	2	4	69
4	5	5	5	5	5	5	1	4	4	4	5	3	4	4	5	4	68
5	5	4	5	5	5	5	2	5	3	4	4	3	5	4	4	2	65
6	4	4	4	5	5	5	3	4	5	5	2	5	3	2	2	3	61
7	4	5	5	4	5	3	3	4	3	5	5	5	3	4	3	3	64
8	4	5	4	5	4	5	5	3	4	4	2	3	4	3	3	4	62
9	2	5	4	2	5	5	5	5	1	5	4	5	5	1	2	5	61
10	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3	5	3	4	5	72
11	5	4	5	5	4	4	5	5	2	4	5	4	4	2	4	4	66
12	5	4	5	5	3	5	4	4	3	5	3	4	3	4	3	4	64
13	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	2	4	71
14	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	3	4	3	70
15	4	3	4	5	3	5	3	2	3	5	5	5	2	4	5	4	62
16	4	3	4	4	5	5	5	4	2	5	2	4	5	5	5	5	67
17	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	2	2	3	4	4	5	67
18	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	1	5	4	71
19	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	4	3	4	5	2	3	67
20	4	5	5	5	5	2	2	5	5	5	4	5	2	3	5	2	64
21	5	5	5	5	5	5	5	2	3	4	4	5	5	5	4	5	72
22	2	3	4	3	5	3	4	5	3	4	4	5	5	3	4	4	61
23	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	2	3	4	72
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	4	5	76
25	4	5	5	5	4	4	4	5	3	4	5	3	4	4	5	3	67
26	5	4	4	5	5	5	5	2	3	5	5	5	2	3	4	3	65
27	4	4	4	5	3	4	4	5	3	5	3	3	5	2	4	5	63
28	5	5	5	4	4	4	3	5	3	3	5	5	5	4	3	4	67
29	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	5	3	5	4	4	4	68
30	5	4	4	5	5	3	4	4	5	4	3	5	3	4	4	3	65
31	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	3	5	69
32	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	3	2	3	70
33	4	5	5	4	5	5	5	5	2	2	4	5	2	4	3	4	64
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
35	5	4	4	5	4	3	5	5	5	5	5	4	4	5	5	3	71
36	5	5	2	5	5	5	5	4	5	3	5	3	4	3	5	2	66





<b>117</b>	5	5	4	2	3	4	4	4	5	4	3	4	5	1	5	2	<b>60</b>
<b>118</b>	5	5	5	5	5	5	3	5	4	4	5	4	5	3	4	4	<b>71</b>
<b>119</b>	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	3	4	3	4	<b>71</b>
<b>120</b>	5	5	4	4	5	5	5	4	2	3	4	3	3	4	4	3	<b>63</b>
<b>121</b>	4	5	5	5	5	2	2	5	2	3	4	3	5	3	4	4	<b>61</b>
<b>122</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>123</b>	5	3	4	4	3	5	4	4	2	4	2	3	4	5	4	4	<b>60</b>
<b>124</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>64</b>
<b>125</b>	5	4	3	5	5	5	5	5	3	3	3	4	4	5	3	2	<b>64</b>
<b>126</b>	5	3	4	4	5	5	5	5	2	5	4	4	4	4	3	5	<b>66</b>
<b>127</b>	3	3	5	5	5	5	5	5	1	5	2	3	5	5	3	4	<b>64</b>
<b>128</b>	5	4	5	2	5	5	5	5	5	4	5	3	5	3	2	4	<b>67</b>
<b>129</b>	4	5	5	3	5	4	5	3	3	3	4	4	5	3	2	2	<b>60</b>
<b>130</b>	2	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	5	4	3	4	5	<b>58</b>
<b>131</b>	2	2	3	2	3	4	4	4	1	5	4	2	2	4	3	4	<b>49</b>
<b>132</b>	5	4	4	5	4	5	5	5	3	5	3	3	5	5	5	5	<b>71</b>
<b>133</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>134</b>	4	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	4	2	2	5	5	<b>69</b>
<b>135</b>	4	5	4	3	4	4	4	4	5	5	4	3	5	5	2	5	<b>66</b>
<b>136</b>	3	5	5	3	5	5	5	4	2	3	4	4	4	2	3	5	<b>62</b>
<b>137</b>	5	5	2	5	5	5	5	3	5	5	5	3	5	5	3	5	<b>71</b>
<b>138</b>	5	4	5	5	5	2	4	3	5	5	3	4	5	2	4	5	<b>66</b>
<b>139</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	3	3	5	<b>74</b>
<b>140</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>141</b>	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	<b>76</b>
<b>142</b>	5	5	5	4	5	3	5	5	1	3	5	4	5	1	1	3	<b>60</b>
<b>143</b>	5	4	2	3	4	4	4	3	5	3	5	5	5	3	3	4	<b>62</b>
<b>144</b>	5	3	5	5	5	3	5	5	3	4	5	3	4	4	5	2	<b>66</b>
<b>145</b>	5	5	4	5	2	4	5	4	2	3	4	4	5	5	3	5	<b>65</b>
<b>146</b>	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	3	2	2	5	<b>68</b>
<b>147</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>148</b>	5	5	4	4	5	5	5	5	5	2	5	4	4	4	3	5	<b>70</b>
<b>149</b>	4	5	2	4	5	4	3	4	5	1	5	2	3	5	5	3	<b>60</b>
<b>150</b>	4	4	5	5	5	4	5	2	4	5	2	4	5	4	4	4	<b>66</b>
<b>151</b>	5	4	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	5	4	3	5	<b>69</b>
<b>152</b>	4	5	5	5	5	5	5	4	1	5	4	5	5	5	5	1	<b>69</b>
<b>153</b>	2	2	4	5	5	5	5	5	1	5	4	5	5	3	4	5	<b>65</b>
<b>154</b>	4	5	5	5	5	4	4	5	3	3	3	4	4	3	3	3	<b>63</b>
<b>155</b>	5	5	5	5	4	5	5	5	5	2	2	2	4	5	2	4	<b>65</b>
<b>156</b>	5	5	4	5	5	5	3	4	4	3	5	5	4	5	4	3	<b>69</b>

<b>157</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>64</b>
<b>158</b>	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	<b>72</b>
<b>159</b>	2	2	4	5	5	3	3	4	3	3	4	2	2	3	2	3	<b>50</b>
<b>160</b>	5	2	4	5	2	4	5	4	2	4	4	5	2	2	4	4	<b>58</b>
<b>161</b>	5	4	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	<b>73</b>
<b>162</b>	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	<b>75</b>
<b>163</b>	5	5	3	5	5	5	3	5	5	4	5	2	4	5	2	4	<b>67</b>
<b>164</b>	3	5	4	5	5	3	5	5	4	5	5	5	5	2	3	5	<b>69</b>
<b>165</b>	4	5	3	5	5	5	5	2	5	3	2	2	5	3	5	5	<b>64</b>
<b>166</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>167</b>	5	4	4	5	5	5	5	2	5	5	5	5	4	4	3	5	<b>71</b>
<b>168</b>	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	5	4	3	4	2	3	<b>62</b>
<b>169</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>170</b>	5	4	5	4	5	5	5	5	2	5	2	5	3	5	5	5	<b>70</b>
<b>171</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>172</b>	5	5	5	4	2	3	4	3	5	5	5	5	4	5	3	5	<b>68</b>
<b>173</b>	5	4	5	5	5	2	4	5	5	5	2	3	5	2	3	5	<b>65</b>
<b>174</b>	4	4	2	3	4	5	4	4	4	3	5	3	4	3	4	3	<b>59</b>
<b>175</b>	4	5	5	5	4	2	3	4	3	5	5	5	3	5	3	4	<b>65</b>
<b>176</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	<b>80</b>
<b>177</b>	5	3	5	3	2	3	5	5	4	5	5	5	5	2	5	3	<b>65</b>
<b>178</b>	5	5	5	5	4	4	4	5	5	2	5	5	5	5	4	2	<b>70</b>
<b>179</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>64</b>
<b>180</b>	5	5	5	4	2	5	5	3	4	4	3	5	5	2	5	2	<b>64</b>
<b>181</b>	5	4	4	5	5	5	5	2	5	3	5	5	5	3	5	4	<b>70</b>
<b>182</b>	5	4	2	4	3	4	5	3	3	2	2	5	3	5	5	2	<b>57</b>


 A logo for UNDIKSHA (Universitas Pendidikan Indonesia) featuring a blue shield with a yellow border and the text "UNDIKSHA" in white capital letters.
 

UNDIKSHA

### Lampiran 10. Hasil Uji Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi Belajar	182	55,00	70,00	64,0055	3,62694
Kondisi Sosial ekonomi Orang Tua	182	17,00	35,00	29,1209	3,89598
Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi	182	49,00	80,00	67,4780	6,17937
Valid N (listwise)	182				



### Lampiran 11. Hasil Output SPSS Uji Hipotesis

#### 1. Hasil uji statistik t motivasi belajar terhadap minat melanjutkan studi ke perguruan tinggi

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	34,561	7,761		4,453	,000
	Motivasi Belajar	,514	,121	,302	4,248	,000

a. Dependent Variable: Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi

#### 2. Hasil uji statistik t kondisi sosial ekonomi orang tua terhadap minat melanjutkan studi ke perguruan tinggi

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	55,622	3,357		16,570	,000
	Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua	,407	,114	,257	3,563	,000

a. Dependent Variable: Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi

#### 3. Hasil Uji statistik F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	845,844	2	422,922	12,481	,000 <sup>b</sup>
	Residual	6065,568	179	33,886		
	Total	6911,412	181			

a. Dependent Variable: Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi  
b. Predictors: (Constant), Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua, Motivasi Belajar



#### 4. Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,350 <sup>a</sup>	,122	,113	5,82116

a. Predictors: (Constant), Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua, Motivasi Belajar

#### 5. Analisis Regresi Berganda

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	31,864	7,722		4,126	,000
	Motivasi Belajar	,423	,125	,248	3,395	,001
	Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua	,293	,116	,185	2,525	,012

a. Dependent Variable: Minat Melanjutkan Studi ke Perguruan Tinggi



## Lampiran. 12 Dokumentasi

