

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha, saya Ni Komang Ayu Paramita Kumala saat ini sedang melakukan penelitian dengan judul “Pengaruh *Self Efficacy*, Persepsi Biaya Pendidikan, Ekspektasi Karir, dan Motivasi Ekonomi Terhadap Minat Mahasiswa Akuntansi Melanjutkan Studi di Magister Akuntansi Undiksha”

Penelitian ini merupakan syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana Ekonomi di Universitas Pendidikan Ganesha. Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Saudara/I untuk menjadi responden dalam penelitian saya dengan mengisi atau menjawab kuesioner yang diberikan. Kuesioner ini diajukan kepada mahasiswa S1 akuntansi Angkatan 2019 (semester 6) pada enam perguruan tinggi, yaitu Universitas Pendidikan Ganesha (Undiksha), Universitas Udayana (Unud), Universitas Mahasaraswati (Unmas), Universitas Warmadewa (Unwar), Universitas Pendidikan Nasional (Undiknas), dan Universitas Hindu Indonesia (Unhi). Semua informasi dari hasil penelitian ini hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan dijaga kerahasiaannya. Bantuan Saudara/I sangat saya harapkan demi terselesaikannya penelitian ini.

Atas bantuan dan partisipasinya dalam pengisian kuesioner ini, saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Ni Komang Ayu Paramita Kumala

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### A. IDENTITAS RESPONDEN

#### Intruksi:

Bacalah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan seksama, kemudian isikan jawaban yang sesuai

1. NIM :
2. Jenis Kelamin :
3. Semester :
4. Universitas :

### B. VARIABEL

#### Petunjuk Pengisian

Pernyataan berikut ini dijawab dengan memberikan check list (√) pada kolom yang telah disediakan. Adapun pilihan simbol angka dan maksudnya adalah sebagai berikut:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

RR = Ragu-Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

## Lampiran 01. 1 Kuesioner Penelitian

### Kuesioner variabel minat

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
<b>Pemusatan perhatian</b>						
1	Saya <b>tidak</b> mengumpulkan informasi tentang perguruan tinggi yang menawarkan studi S2 akuntansi					
2	Saya berusaha meningkatkan prestasi belajar agar bisa melanjutkan studi S2 akuntansi					
3	Saya <b>tidak</b> berkonsultasi dengan bapak/ibu dosen tentang kelanjutan studi S2 akuntansi					
<b>Motivasi</b>						
4	Saya memiliki motivasi untuk melanjutkan studi S2 akuntansi setelah lulus S1					
5	Saya <b>tidak</b> yakin mampu melanjutkan S2 akuntansi karena harus bersaing dengan banyak orang lain					
6	Saya merasa bangga apabila saya dapat diterima S2 akuntansi					
<b>Kebutuhan</b>						
7	Saya <b>tidak</b> berminat melanjutkan studi S2 akuntansi karena lulusannya memiliki peluang lebih besar untuk memperoleh jabatan yang lebih baik di tempat kerja					
8	Perkembangan dunia kerja di masa yang akan datang membutuhkan banyak lulusan berpendidikan tinggi					
9	Saya <b>tidak</b> membutuhkan keterampilan dan pengetahuan sebagai bekal untuk mendapatkan pekerjaan sehingga tidak perlu melanjutkan S2 akuntansi					

Sumber : Nuryanti, 2019

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner variabel self efficacy

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
<b>Level</b>						
10	Saya menyelesaikan tugas dari yang termudah ke yang tersulit					
11	Saya <b>sulit</b> mencapai tujuan dan menghadapi hambatan yang ada					
12	Saya berani mengambil sebuah keputusan dengan resiko tinggi					
<b>Strength</b>						
13	Saya <b>tidak</b> berusaha untuk melanjutkan studi S2 karena ada kendala					
14	Saya bisa mencapai target dan menghadapi rintangan					
15	Saya memiliki harapan yang <b>rendah</b> untuk masa depan					
<b>Generality</b>						
16	Meskipun mendapat kendala, saya tetap berusaha untuk bisa melanjutkan studi S2					
17	Saya <b>tidak</b> percaya bahwa sebuah tugas yang dikerjakan dengan sungguh-sungguh hasilnya akan maksimal					
18	Saya menyukai pengalaman baru karena dapat menambah pengalaman dan keterampilan					

Sumber : Nuryanti, 2019

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner persepsi biaya pendidikan

Biaya Pendidikan magister akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha:

Biaya pendaftaran : Rp. 350.000

Biaya per semester :Rp. 7.500.000 x 4 (semester) Rp. 30.000.000

**Total biaya Pendidikan Rp. 30.350.000**

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
<b>Keterjangkauan biaya</b>						
19	Biaya yang dikeluarkan untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha terjangkau oleh orang tua saya					
20	Biaya UKT per semester untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha <b>kurang</b> terjangkau					
21	Biaya lain yang ditarik pihak kampus selain biaya UKT per semester untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha sangat terjangkau					
<b>Biaya administrasi/ registrasi</b>						
22	Biaya administrasi/registrasi untuk melanjutkan S2 akuntansi di Undiksha <b>kurang</b> terjangkau					
23	Besarnya biaya Pendidikan untuk melanjutkan S2 didasarkan atas tingkat ekonomi yang dibagi menjadi beberapa golongan					
24	Saya tidak dapat melunasi biaya sumbangan pembangunan yang relatif yang <b>kurang</b> terjangkau					
<b>Biaya perkuliahan</b>						
25	Saya sanggup membayar biaya UKT pada tiap semester					

26	Biaya perkuliahan untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha <b>kurang</b> terjangkau					
27	Biaya hidup menjadi salah satu penghalang saya melanjutkan studi S2					

Sumber : Nuryanti, 2019





## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner variabel ekspektasi karir

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
<b>Pekerjaan</b>						
28	Ketersediaan pekerjaan <b>tidak</b> berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
29	Fleksibilitas dalam opsi karir berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
30	Keamanan pekerjaan <b>tidak</b> berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
<b>Penghasilan</b>						
31	Gaji awal yang bagus berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
32	Potensi gaji tinggi <b>tidak</b> berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
<b>Keberlangsungan</b>						
33	Kesempatan belajar lebih dari karir berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
34	Karir yang menyediakan kesan social tinggi <b>tidak</b> berperan penting dalam mempengaruhi					

	anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
35	Lingkungan kerja yang baik berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					
36	Kesempatan promosi <b>tidak</b> berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha					

Sumber : Susanti, 2019





## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner variabel motivasi ekonomi

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
<b>Gaji</b>						
37	Melanjutkan magister akuntansi dapat memberikan pekerjaan dengan gaji jangka Panjang yang besar					
38	Melanjutkan magister akuntansi <b>tidak</b> dapat memberikan pekerjaan yang memberikan kenaikan gaji setiap periode tertentu					
39	Melanjutkan magister akuntansi dapat memberikan pekerjaan dengan starting salary atau gaji awal yang tinggi					
40	Melanjutkan magister akuntansi akan memberikan pekerjaan yang memiliki kebijakan <b>tidak</b> jelas dalam pemberian gaji lembur					
<b>Tunjangan</b>						
41	Melanjutkan magister akuntansi untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan program dana pensiun					
42	Melanjutkan magister akuntansi untuk memperoleh pekerjaan dengan fasilitas yang <b>kurang</b> memadai					
43	Melanjutkan magister akuntansi untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan tunjangan keluarga					
<b>Bonus</b>						
44	Melanjutkan magister akuntansi untuk memperoleh pekerjaan yang <b>tidak</b> memberikan fasilitas opsi saham					

45	Melanjutkan magister akuntansi untuk memperoleh pekerjaan yang memberikan bonus akhir tahun yang besar					
----	--	--	--	--	--	--

Sumber : Khofshoh, 2019



## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Identitas Kuesioner Penelitian Pada Google Form

Bagian 1 dari 6

### PENGARUH SELF EFFICACY, PERSEPSI BIAYA PENDIDIKAN, EKSPEKTASI KARIR, DAN MOTIVASI EKONOMI TERHADAP MINAT MAHASISWA AKUNTANSI MELANJUTKAN STUDI DI MAGISTER AKUNTANSI UNDIKSHA

Om Swastyastu, selamat datang Saudara dan Saudari Mahasiswa  
 Dengan hormat, bersama dengan disebarinya kuesioner ini, saya:  
 Nama : Ni Komang Ayu Paramita Kumala  
 NIM : 1817051056  
 Prodi/Fakultas : S1 Akuntansi/Fakultas Ekonomi  
 Universitas : Universitas Pendidikan Ganesha

Memohon kesediaan Saudara dan Saudari untuk mengisi kuesioner terkait dengan penyusunan skripsi saya. Kuesioner ini bertujuan untuk memperoleh data penelitian yang akan digunakan untuk mengetahui pengaruh self efficacy, persepsi biaya Pendidikan, ekspektasi karir, dan motivasi ekonomi terhadap minat mahasiswa akuntansi untuk melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha. Saya menjamin kerahasiaan jawaban Saudara dan Saudari dan semua informasi yang terkumpul dari kuesioner ini hanya akan digunakan untuk kepentingan keilmuan. Atas ketersediaan Saudara dan Saudari untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Ni Komang Ayu Paramita Kumala

---

**IDENTITAS RESPONDEN**  
 Deskripsi (opsional)

APAKAH ANDA MAHASISWA PRODI ATAU JURUSAN AKUNTANSI? \*

Ya  
 Tidak

NIM \*  
 Teks jawaban singkat

PERGURUAN TINGGI \*  
 UNIVERSITAS UDAYANA  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
 UNIVERSITAS WARMADewa  
 UNIVERSITAS MAHASARASWATI  
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN NASIONAL  
 UNIVERSITAS HINDU INDONESIA

Jenis Kelamin \*  
 Perempuan  
 Laki-Laki

SEMESTER \*  
 2  
 4  
 6  
 8

APAKAH ANDA BERSEDIA MENJADI RESPONDEN DAN MENGISI KUESIONER PENELITIAN INI? \*

Ya  
 Tidak

Setelah bagian 1 Lanjutkan ke bagian berikut

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner Penelitian Pada Google Form

Bagian 2 dari 6

**MINAT MAHASISWA**

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pertanyaan. Setiap pertanyaan terdiri dari lima jawaban, yaitu:

1. STS : Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. N : Netral
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

Saya tidak mengumpulkan informasi tentang perguruan tinggi yang menawarkan studi S2 akuntansi \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya berusaha meningkatkan prestasi belajar agar bisa melanjutkan studi S2 akuntansi \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak berkonsultasi dengan bapak/ibu dosen tentang kelanjutan studi S2 akuntansi \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya memiliki motivasi untuk melanjutkan studi S2 akuntansi setelah lulus S1 \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak yakin mampu melanjutkan S2 akuntansi karena harus bersaing dengan banyak orang lain \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya merasa bangga apabila saya dapat diterima S2 akuntansi \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak berminat melanjutkan studi S2 akuntansi karena lulusannya memiliki peluang lebih besar untuk memperoleh jabatan yang lebih baik di tempat kerja \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Perkembangan dunia kerja di masa yang akan datang membutuhkan banyak lulusan berpendidikan tinggi \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak membutuhkan keterampilan dan pengetahuan sebagai bekal untuk mendapatkan pekerjaan sehingga tidak perlu melanjutkan S2 akuntansi \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Setelah bagian 2 Lanjutkan ke bagian berikut

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner Penelitian Pada Google Form

Bagian 3 dari 6

**SELF EFFICACY**

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pertanyaan. Setiap pertanyaan terdiri dari lima jawaban, yaitu:

1. STS : Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. N : Netral
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

Saya menyelesaikan tugas dari yang termudah ke yang tersulit \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya sulit mencapai tujuan dan menghadapi hambatan yang ada \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya berani mengambil sebuah keputusan dengan resiko tinggi \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak berusaha untuk melanjutkan studi S2 meskipun ada kendala \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya bisa mencapai target dan menghadapi rintangan \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya memiliki harapan yang rendah untuk masa depan \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Harus/Meskipun mendapat kendala, saya tetap berusaha untuk bisa melanjutkan studi S2 \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak percaya bahwa sebuah tugas yang dikerjakan dengan sungguh-sungguh hasilnya akan maksimal \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya menyukai pengalaman baru karena dapat menambah pengalaman dan keterampilan \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Setelah bagian 3 Lanjutkan ke bagian berikut.

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner Penelitian Pada Google Form

Bagian 4 dari 6

#### PERSEPSI BIAYA PENDIDIKAN

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pertanyaan. Setiap pertanyaan terdiri dari lima jawaban, yaitu:

1. STS : Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. N : Netral
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

Biaya Pendidikan magister akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha:

Biaya pendaftaran :	Rp. 350.000
Biaya per semester :	Rp. 7.500.000 x 4 (semester)
Total biaya Pendidikan :	Rp. 30.000.000
	Rp. 30.350.000

Biaya yang dikeluarkan untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha terjangkau oleh orang tua saya \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Biaya UKT persemester untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha kurang terjangkau \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Biaya lain yang ditarik pihak kampus selain biaya UKT persemester untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha sangat terjangkau \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Biaya administrasi/registrasi untuk melanjutkan S2 akuntansi di Undiksha kurang terjangkau

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Besarnya biaya Pendidikan untuk melanjutkan S2 didasar atas tingkat ekonomi yang dibagi menjadi beberapa golongan \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Saya tidak dapat melunasi biaya sumbangan pembangunan yang relative yang kurang terjangkau \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Saya sanggup membayar biaya UKT pata tiap semester \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Biaya perkuliahan untuk melanjutkan studi S2 akuntansi di Undiksha kurang terjangkau \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Biaya hidup menjadi salah satu penghalang saya melanjutkan studi S2 \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak setuju      Sangat Setuju

Setelah bagian 4 Lanjutkan ke bagian berikut



## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner Penelitian Pada Google Form

Bagian 5 dari 6

**EKSPEKTASI KARIR**

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pertanyaan. Setiap pertanyaan terdiri dari lima jawaban, yaitu:

1. STS : Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. N : Netral
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

Ketersediaan pekerjaan tidak berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Fleksibilitas dalam opsi karir berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak setuju      Sangat Setuju

Keamanan pekerjaan tidak berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Gaji awal yang bagus berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Potensi gaji tinggi tidak berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Kesempatan belajar lebih dari karir berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Karir yang menyediakan kesan social tinggi tidak berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Lingkungan kerja yang baik berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Kesempatan promosi tidak berperan penting dalam mempengaruhi anda untuk memilih melanjutkan studi di magister akuntansi Undiksha \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Setelah bagian 5 Lanjutkan ke bagian berikut

## Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

### Kuesioner Penelitian Pada Google Form

Bagian 6 dari 6

**MOTIVASI EKONOMI**

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pertanyaan. Setiap pertanyaan terdiri dari lima jawaban, yaitu:

1. STS : Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. N : Netral
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

Melanjutkan magister akuntansi dapat memberikan pekerjaan dengan gaji jangka Panjang yang besar \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Melanjutkan magister akuntansi tidak dapat memberikan pekerjaan yang memberikan kenaikan gaji setiap periode tertentu \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Melanjutkan magister akuntansi dapat memberikan pekerjaan dengan starting salary atau gaji awal yang tinggi \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Melanjutkan magister akuntansi akan memberikan pekerjaan yang memiliki kebijakan tidak jelas dalam pemberian gaji lembur \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Melanjutkan magister akuntansi untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan program dana pensiun \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Melanjutkan magister akuntansi untuk memperoleh pekerjaan dengan fasilitas yang kurang memadai \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Melanjutkan magister akuntansi untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan tunjangan keluarga \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

Melanjutkan magister akuntansi untuk memperoleh pekerjaan yang tidak memberikan fasilitas opsi saham \*

1 2 3 4 5

Sangat Setuju      Sangat Tidak Setuju

Melanjutkan magister akuntansi untuk memperoleh pekerjaan yang memberikan bonus akhir tahun yang besar \*

1 2 3 4 5

Sangat Tidak Setuju      Sangat Setuju

## Lampiran 02. 1 Surat Pengumpulan Data



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

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830  
Email : [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com) Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

5 April 2022

Nomor : 588/UN48.13.1/DL/2022

Lamp. :

Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. **Ketua Program Studi S1 Akuntansi Universitas Udayana**  
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Ni Komang Ayu Paramita Kumala  
NIM. : 1817051056  
Fakultas : Ekonomi  
Program Studi : Akuntansi S1

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu 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  
Fakultas Ekonomi Undiksha,

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

## Lampiran 02. Surat Pengumpulan Data



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,  
DAN TEKNOLOGI**  
**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**  
**FAKULTAS EKONOMI**  
Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali.   Telepon : (0362) 26830  
Email : [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com)   Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

---

5 April 2022

Nomor : 588/UN48.13.1/DL/2022  
Lamp. :  
Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. **Ketua Program Studi S1 Akuntansi Universitas Warmadewa**  
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama	: Ni Komang Ayu Paramita Kumala
NIM.	: 1817051056
Fakultas	: Ekonomi
Program Studi	: Akuntansi S1

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu 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  
Fakultas Ekonomi Undiksha,



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

## Lampiran 02. Surat Pengumpulan Data



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

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali      Telepon : (0362) 26830  
Email : [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com)      Website : <https://www.fe.undiksha.ac.id/>

5 April 2022

Nomor : 588/UN48.13.1/DL/2022

Lamp. :

Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. Ketua Program Studi S1 Akuntansi Universitas Mahasaraswati

di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan 1 Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini:

Nama : Ni komang Ayu Paramita Kumala

NIM. : 1817051056

Fakultas : Ekonomi

Program Studi : Akuntansi S1




bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubung dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bias diginakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terimakasih.

an Dekan,  
Wakil Dekan 1  
Fakultas Ekonomi Undiksha,

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

## Lampiran 02. Surat Pengumpulan Data

	<p><b>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI</b>  <b>UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA</b>  <b>FAKULTAS EKONOMI</b>          Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830          Email : <a href="mailto:feundiksha@gmail.com">feundiksha@gmail.com</a> Website : <a href="http://www.fc.undiksha.ac.id/">http://www.fc.undiksha.ac.id/</a></p>								
5 April 2022									
<p>Nomor : 588/UN48.13.1/DL/2022          Lamp. :          Hal : <i>Pengumpulan Data</i></p>									
<p>Kepada Yth. Ketua Program Studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Nasional          di tempat.</p> <p>Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi          Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">Nama</td> <td>: Ni Komang Ayu Paramita Kumala</td> </tr> <tr> <td>NIM.</td> <td>: 1817051056</td> </tr> <tr> <td>Fakultas</td> <td>: Ekonomi</td> </tr> <tr> <td>Program Studi</td> <td>: Akuntansi S1</td> </tr> </table> <p>bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir,          skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar          mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin.          Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan          kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.</p>		Nama	: Ni Komang Ayu Paramita Kumala	NIM.	: 1817051056	Fakultas	: Ekonomi	Program Studi	: Akuntansi S1
Nama	: Ni Komang Ayu Paramita Kumala								
NIM.	: 1817051056								
Fakultas	: Ekonomi								
Program Studi	: Akuntansi S1								
<p>a.n Dekan,          Wakil Dekan I          Fakultas Ekonomi Undiksha,</p> <div style="text-align: center;">    </div> <p>Dr. Ni Made Suci, M.Si.          NIP. 196810291993032001</p>									



## Lampiran 02. Surat Pengumpulan Data



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

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali    Telepon : (0362) 26830  
Email : [feundiksha@gmail.com](mailto:feundiksha@gmail.com)    Website : <https://www.fe.undiksha.ac.id/>

5 April 2022

Nomor : 588/UN48.13.1/DL/2022

Lamp. :

Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. Ketua Program Studi S1 Akuntansi Universitas Hindu Indonesia

di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan 1 Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini:

Nama : Ni komang Ayu Paramita Kumala

NIM. : 1817051056

Fakultas : Ekonomi

Program Studi : Akuntansi S1

bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data ditempat yang Bapak / Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bias diginakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terimakasih.

  
 an Dekan,  
 Wakil Dekan 1  
 Fakultas Ekonomi Undiksha,

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

**Lampiran 03. 1 Tabel Tabulasi Data**

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
1	3	3	4	2	3	4	5	2	1	27	2	4	3	3	3	3	3	3	2	26
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26
3	5	3	3	2	3	1	4	1	3	25	2	2	5	2	2	2	5	2	5	27
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	4	2	4	28
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	5	5	5	5	1	3	5	5	37
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	3	3	3	2	26
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	2	4	2	5	2	2	2	4	27
9	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	4	3	3	4	4	2	4	3	30
10	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28
11	5	4	2	2	4	1	4	2	4	28	3	4	4	3	3	4	3	3	4	31
12	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	3	3	3	3	3	4	3	3	3	28
13	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	3	4	2	4	3	4	3	3	30

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
14	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	4	4	2	4	2	4	2	2	26
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	4	4	2	4	3	2	29
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	4	2	4	2	4	27
24	4	3	3	2	4	2	4	2	4	28	3	2	4	1	3	2	4	3	3	25
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	2	3	2	4	3	3	2	2	24
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	2	3	2	4	4	3	28

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	4	3	2	4	3	3	2	4	27
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	5	1	4	2	3	2	3	25
30	4	2	4	2	5	3	4	2	4	30	3	2	4	3	4	2	3	2	4	27
31	4	2	4	2	4	1	3	2	5	27	2	4	3	2	4	2	4	4	4	29
32	5	2	4	2	3	2	4	2	4	28	4	3	4	1	4	3	4	2	4	29
33	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	2	2	4	4	4	2	3	4	3	28
34	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	2	4	3	4	2	4	2	4	28
35	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
36	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
37	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
38	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
42	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	3	4	2	3	2	3	2	4	27
43	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	2	3	2	5	2	4	2	4	28
44	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	5	2	4	1	4	1	4	27
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	3	4	2	4	3	3	28
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	2	4	2	4	2	3	3	4	28
48	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	3	4	2	4	2	3	2	4	28
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	4	3	2	3	2	3	26
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	3	4	2	4	2	4	29
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	2	4	2	3	2	4	28
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	3	2	4	2	5	28
53	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	2	3	2	4	2	4	2	3	25
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	2	4	3	3	2	3	26
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	3	2	4	2	3	3	4	28

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	2	4	2	3	4	4	2	2	26
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	3	3	2	3	2	4	26
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	4	3	3	2	4	27
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	4	2	4	3	4	28
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
62	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	2	4	2	3	2	4	2	3	25
63	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	3	3	2	3	3	3	3	4	27
64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	2	4	1	4	2	4	2	3	25
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	2	3	2	4	3	4	2	3	27
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	4	2	4	3	3	2	4	28
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	5	5	4	4	4	4	40
68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	4	2	3	3	3	3	3	27
69	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	4	3	4	2	4	2	4	28



Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
70	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	4	4	2	5	3	3	4	2	29
71	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	2	4	3	4	2	4	2	5	30
72	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	4	3	3	2	3	2	5	27
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	2	2	5	27
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	2	4	3	2	3	4	3	4	30
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
77	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	1	3	2	2	2	4	2	1	22
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	2	4	3	5	1	4	3	4	31
80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	2	2	2	4	4	4	28
81	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	2	2	2	3	2	2	22
82	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	2	4	2	2	4	2	4	2	5	27
83	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	3	2	4	2	3	2	4	25

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	4	4	2	28
85	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	2	4	1	4	2	4	2	4	27
86	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	2	3	2	3	4	2	4	3	27
87	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	3	4	3	3	3	2	29
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	2	4	2	5	2	2	26
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	2	3	3	2	2	23
91	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	3	2	2	2	5	2	4	27
92	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	4	2	2	4	3	4	2	4	28
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2	2	3	2	5	2	3	2	3	24
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	5	2	4	3	1	26
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	2	25
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	2	4	2	4	2	2	25
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	1	2	3	3	3	2	23

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	2	4	4	2	2	4	3	2	2	25
99	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	4	2	2	3	4	3	2	25
100	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	4	2	2	3	4	2	3	25
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	2	2	2	4	2	3	24
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	3	2	4	2	3	3	4	26
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	3	26
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	3	2	3	3	3	2	25
105	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
106	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
107	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
108	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	2	2	3	3	3	2	2	23
109	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	2	3	2	3	3	3	2	23
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	4	4	2	3	4	3	2	2	26
111	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	3	2	2	3	3	2	2	22
113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	3	2	3	4	2	3	27
114	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	5	2	2	2	5	4	30
115	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	2	4	3	3	2	4	2	2	25
116	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	3	2	2	3	3	2	3	24
117	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	3	2	4	3	3	2	3	25
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28
119	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	5	2	5	2	4	29
120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	4	2	4	2	2	25
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	2	4	3	4	2	4	2	2	28
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	1	4	2	5	2	2	27
123	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	5	28
124	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
126	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
127	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
128	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
129	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
130	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	4	3	2	2	4	2	2	24
131	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	2	3	1	3	2	5	1	4	25
132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	2	3	2	4	2	5	2	3	28
133	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	2	2	4	3	2	2	3	24
134	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	2	25
135	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	2	4	2	4	2	4	29
136	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	5	2	3	2	2	2	3	3	2	24
137	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	3	2	4	3	3	27
138	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	5	2	2	2	2	4	3	2	24
139	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	2	3	1	4	2	3	2	4	24

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
140	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	2	4	1	3	2	4	2	2	24
141	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
142	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
143	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	4	1	3	2	4	25
145	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	4	1	3	3	2	4	2	3	24
146	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	3	2	4	2	4	1	3	24
147	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	2	2	3	4	2	3	25
148	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	3	4	2	3	1	3	4	3	27
149	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	2	4	2	4	1	4	3	2	27
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	1	4	2	3	26
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	1	4	1	4	1	4	2	4	25
152	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	3	1	2	2	4	1	3	21
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	1	4	2	4	2	3	27



Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
154	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
155	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
156	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
159	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	2	4	1	4	2	3	2	2	22
160	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	3	2	2	2	4	3	2	23
161	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	2	4	3	3	2	1	26
162	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	2	3	3	4	3	2	4	2	27
163	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	1	4	2	4	2	2	24
164	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	5	2	4	2	4	2	3	28
165	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	4	3	2	4	2	3	2	3	26
166	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	4	2	3	27
167	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	3	2	26

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
168	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	2	4	2	5	2	4	28
169	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	4	2	4	2	4	2	3	27
170	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
171	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
172	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
173	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	2	4	2	3	2	2	25
174	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	2	4	3	4	2	4	30
175	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	2	3	3	2	3	4	2	5	27
176	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	4	3	3	2	3	2	4	4	27
177	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	4	27
178	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	2	4	2	4	2	3	2	4	27
179	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	2	4	2	3	2	4	26
180	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
181	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
182	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
183	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
184	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
185	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
186	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
187	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14
188	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14
189	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	3	2	2	3	2	2	25
190	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	1	4	1	3	2	3	23
191	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	1	2	3	4	2	1	23
192	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	2	4	1	3	2	4	3	2	26
193	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	1	4	2	4	2	2	25
194	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	2	25
195	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	3	2	1	24

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
196	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	1	4	2	3	2	4	2	3	24
197	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
198	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
199	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
200	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	1	2	3	3	3	3	3	3	24
201	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
202	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	1	4	3	4	3	3	29
203	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28
204	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	4	2	4	3	3	28
205	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	3	4	3	4	2	4	31
206	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	4	2	4	2	4	2	4	2	26
207	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	2	4	2	3	2	4	28
208	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	4	3	2	3	2	4	29
209	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	2	4	2	4	2	4	2	5	29

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
210	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	4	1	4	2	3	2	3	24
211	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	2	4	1	3	2	4	2	2	24
212	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	2	4	2	4	2	4	3	3	29
213	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14
214	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14
215	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	3	1	3	2	4	2	5	26
216	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	2	3	2	3	2	3	25
217	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	2	4	1	4	2	3	2	2	24
218	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	4	2	4	1	4	2	4	27
219	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
220	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
221	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14
222	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14
223	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	2	2	2	1	1	1	1	2	14

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
224	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	1	2	2	4	3	2	25
225	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	2	4	1	4	3	2	2	4	25
226	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	2	4	1	5	2	3	2	2	25
227	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	2	4	1	4	2	3	1	4	24
228	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	2	2	3	2	2	2	2	2	20
229	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	2	2	2	3	2	1	21
230	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
231	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
232	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
233	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28
234	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	3	2	2	2	2	3	2	2	21
235	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	2	4	2	4	2	4	2	2	25
236	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31
237	4	2	5	2	4	2	4	1	4	28	5	3	4	2	3	5	3	2	4	31

Sam pel	Self Efficacy (X1)										Persepsi Biaya Pendidikan (X2)									
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1 Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2,6	X2.7	X2.8	X2.9	X2 Total
238	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	2	4	2	4	2	4	2	3	27
239	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	5	3	4	2	4	2	3	28
240	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
241	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	2	4	2	4	2	4	2	4	28





**Lampiran 03. Tabel Tabulasi Data**

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
1	5	3	3	2	3	1	4	1	3	25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
2	4	3	3	2	4	2	4	2	4	28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
3	4	2	4	2	5	3	4	2	4	30	5	5	3	5	5	4	5	5	5	42
4	4	2	4	2	4	1	3	2	5	27	4	4	4	5	4	4	4	3	3	35
5	5	2	4	2	3	2	4	2	4	28	5	3	4	3	3	5	3	4	3	33
6	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	5	5	5	5	5	5	5	5	3	43
7	5	4	2	2	4	1	4	2	4	28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
8	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	5	4	3	5	5	4	4	3	38
9	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	5	5	4	5	5	5	5	4	42
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	5	4	4	3	4	4	36
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	4	4	4	4	4	5	4	38
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	3	4	4	3	5	4	4	4	35
13	3	3	4	2	3	4	5	2	1	27	5	5	5	5	5	5	4	5	4	43

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	3	4	3	4	4	4	5	33
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	5	5	5	4	3	3	3	38
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	5	4	4	4	3	3	32
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	4	4	4	4	4	4	5	5	37
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
19	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	3	4	3	4	4	4	4	3	32
20	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	3	5	4	4	5	5	5	38
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	3	3	3	4	4	4	4	3	32
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	4	4	5	4	5	5	5	42
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	4	4	5	4	5	4	4	5	40
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	5	4	4	3	4	4	5	5	37
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
27	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	5	5	4	4	4	5	4	4	39

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
29	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
30	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	3	4	4	3	4	5	5	4	37
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	4	3	3	3	3	3	28
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	4	3	3	4	4	5	5	5	36
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	4	4	5	4	5	4	5	41
34	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	3	2	5	4	5	4	4	34
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	3	5	5	5	4	4	40
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	3	3	3	3	2	4	30
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	2	2	2	3	3	3	24
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	4	4	4	4	5	5	4	4	37
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	3	4	3	3	3	2	3	29

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	5	4	5	5	5	5	4	43
43	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	5	4	4	4	4	4	39
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	2	2	2	2	2	4	4	28
47	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	3	4	4	5	4	4	4	38
48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	4	3	3	3	4	4	32
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	5	4	5	5	4	4	4	5	39
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	2	3	3	3	3	2	4	27
53	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	3	3	3	3	4	32
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	2	1	5	4	4	3	4	33
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	3	3	3	4	4	5	33
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	4	5	5	5	4	4	4	41
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	5	5	4	5	4	5	4	3	39
62	4	2	5	2	4	2	4	1	4	28	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
63	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	5	4	5	5	4	4	5	5	41
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	5	4	4	4	4	4	4	3	35
65	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	4	4	3	4	4	3	4	4	35
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	5	4	3	3	5	5	5	5	3	38
68	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
69	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	5	4	5	4	4	4	3	4	37

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	4	3	2	2	2	2	24
71	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	4	3	4	3	4	4	5	34
72	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	5	3	5	3	4	5	4	5	39
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	3	5	5	4	4	4	5	39
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	4	4	5	5	5	3	40
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	4	5	4	5	5	3	2	34
76	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	3	4	4	4	4	39
77	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	4	5	4	4	4	4	4	4	37
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	3	3	3	2	3	2	3	3	24
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	3	4	3	3	3	3	4	31
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	5	3	3	29
81	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
83	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	5	4	4	3	3	3	3	4	33

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
84	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	4	4	3	4	4	4	5	38
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	3	3	4	2	4	3	31
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	2	3	3	2	3	4	3	27
87	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	4	2	3	4	4	3	4	3	32
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	3	3	2	3	2	3	2	25
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
90	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	4	4	2	2	2	2	3	3	27
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	4	4	3	5	37
92	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	5	4	4	2	5	5	4	4	3	36
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	3	3	3	3	3	4	4	32
94	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
95	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	3	4	3	3	2	4	3	28
96	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	2	3	3	4	3	3	4	30



Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	5	5	5	4	4	4	4	3	4	38
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	5	5	3	3	5	38
100	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	5	5	5	5	5	5	5	5	44
101	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	4	4	5	5	3	3	5	39
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	4	5	5	5	3	3	39
103	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	4	4	5	5	5	3	3	39
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	5	5	5	5	5	5	3	42
105	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	3	4	5	4	3	5	3	4	36
106	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	4	5	5	5	3	4	40
107	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	4	5	5	5	3	3	39
108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	5	3	4	5	5	5	4	37
109	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	3	4	4	5	5	5	3	4	37
110	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	4	4	4	4	4	5	5	5	40
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	5	5	4	4	39

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	3	4	5	3	4	4	34
113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
114	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	4	4	3	3	3	3	35
115	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	2	5	4	5	4	3	2	35
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	5	5	3	2	36
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
119	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	3	4	4	4	4	4	4	36
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
123	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	4	5	5	5	4	5	5	5	42
124	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	4	4	4	5	4	4	4	5	4	38
125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	4	4	4	4	4	5	5	39

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
126	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
127	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	4	4	5	5	5	5	4	38
128	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	5	5	5	5	5	5	4	41
129	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
130	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
131	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
132	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	4	5	4	4	4	4	36
133	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	4	4	5	4	4	41
134	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
135	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	2	2	4	2	4	4	4	4	4	30
136	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	5	4	5	5	5	5	4	41
137	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	4	3	3	4	4	4	3	31
138	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	2	2	4	4	4	4	4	4	4	32
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	4	3	4	4	3	30

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
140	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	4	5	5	5	4	5	5	42
141	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	2	3	3	3	4	3	3	5	4	30
142	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	4	4	4	5	5	5	5	39
143	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
144	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
145	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	2	2	3	3	3	4	4	4	4	29
146	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	2	3	4	4	4	4	4	4	31
147	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	3	4	5	5	5	5	4	4	38
148	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	5	4	4	4	38
149	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	3	43
152	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	4	3	4	3	4	4	3	30
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	3	3	3	3	4	3	3	29

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
154	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	5	3	5	5	5	5	5	40
155	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
156	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	3	4	5	5	3	3	3	33
159	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	3	3	3	3	4	3	31
160	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	4	4	5	5	5	5	5	5	41
161	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	4	4	4	4	4	5	5	5	40
162	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
163	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	5	4	4	4	5	39
164	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	4	3	5	5	5	5	4	37
165	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
166	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	4	4	4	5	5	4	4	37
167	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	4	4	5	5	4	34

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
168	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
169	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	2	5	5	4	4	4	35
170	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	3	3	4	4	4	35
171	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	3	3	3	4	4	4	5	33
172	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	3	4	4	4	5	5	4	37
173	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	5	5	4	5	4	5	42
174	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
175	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	5	5	3	5	5	5	4	39
176	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	4	5	5	5	5	5	40
177	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37
178	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	3	3	3	3	3	4	3	3	27
179	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	4	3	4	3	4	4	4	32
180	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	5	4	4	4	5	4	3	35
181	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
182	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
183	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	3	4	4	5	5	5	5	5	40
184	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	5	5	5	4	4	5	5	5	42
185	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	4	3	3	4	4	3	3	4	32
186	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	2	3	4	4	3	4	3	3	3	29
187	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	5	5	4	4	4	3	3	3	34
188	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	3	2	3	3	3	3	3	5	5	30
189	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	4	5	4	5	5	5	43
190	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	4	4	4	4	4	2	5	34
191	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	5	4	5	5	5	5	4	41
192	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	3	3	4	4	3	3	3	31
193	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	4	4	4	4	3	3	4	5	35
194	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	3	5	2	3	3	3	4	5	32
195	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	4	4	3	4	3	3	30



Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
196	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	3	3	3	5	5	5	35
197	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	5	3	5	5	5	5	5	42
198	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43
199	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	3	5	3	4	4	3	4	4	34
200	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	5	5	5	3	4	3	3	4	3	35
201	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	3	3	5	5	5	5	41
202	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	5	5	4	4	4	4	4	39
203	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	3	4	5	5	5	5	42
204	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43
205	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	5	5	5	4	4	5	5	3	3	39
206	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	3	4	4	3	3	3	4	33
207	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43
208	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	3	3	3	4	4	5	5	34
209	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	4	3	2	5	5	5	5	38

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
210	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	4	4	4	4	5	4	4	4	37
211	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	3	2	5	5	5	5	40
212	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	3	3	3	4	3	5	5	5	5	36
213	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	3	4	4	4	5	5	4	37
214	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43
215	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32
216	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	5	5	4	4	38
217	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	5	4	5	5	5	3	3	4	4	38
218	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	3	4	4	4	36
219	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	4	4	5	5	4	4	5	5	40
220	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	4	5	4	43
221	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
222	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	4	3	5	5	5	42
223	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
224	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	4	4	5	4	42
225	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
226	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	5	4	4	4	4	4	3	4	4	36
227	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	4	5	4	4	4	4	5	4	38
228	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	3	3	3	3	5	5	5	4	34
229	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
230	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
231	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	4	4	3	4	4	5	5	36
232	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
233	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	3	4	4	3	3	4	3	3	31
234	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	5	5	4	4	3	3	38
235	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	4	3	3	5	4	3	3	3	5	33
236	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	5	5	5	5	5	4	5	5	43
237	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	4	2	34

Sam pel	Ekspektasi Karir (X3)										Motivasi Ekonomi (X4)									
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3 Total	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4 Total
238	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43
239	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3	4	4	4	4	4	4	3	3	33
240	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34
241	4	4	5	4	5	4	5	4	5	40	5	5	5	4	4	3	3	3	4	36



**Lampiran 03. Tabel Tabulasi Data**

Sampel	Minat Melanjutkan Studi (Y)									
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y TOTAL
1	5	5	4	4	5	5	3	3	5	39
2	5	5	4	4	5	5	5	3	3	39
3	5	5	4	4	5	5	5	3	3	39
4	4	5	5	5	5	5	5	5	3	42
5	5	3	4	5	4	3	5	3	4	36
6	5	5	4	4	5	5	5	3	4	40
7	5	5	4	4	5	5	5	3	3	39
8	3	3	5	3	4	5	5	5	4	37
9	4	3	4	4	5	5	5	3	4	37
10	5	4	4	4	4	4	5	5	5	40
11	4	4	4	4	5	5	5	4	4	39
12	4	3	4	3	4	5	3	4	4	34
13	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
14	5	5	5	4	4	3	3	3	3	35
15	5	5	2	5	4	5	4	3	2	35
16	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
17	4	4	4	4	5	5	5	3	2	36
18	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
19	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
21	5	4	3	4	4	4	4	4	4	36
22	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
23	4	4	5	5	5	4	5	5	5	42
24	4	4	4	5	4	4	4	5	4	38
25	5	4	4	4	4	4	4	5	5	39
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
27	3	3	4	4	5	5	5	5	4	38
28	3	4	5	5	5	5	5	5	4	41
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
30	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
32	4	3	4	4	5	4	4	4	4	36
33	5	5	5	5	4	4	5	4	4	41
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
35	2	2	4	2	4	4	4	4	4	30
36	4	4	5	4	5	5	5	5	4	41
37	3	3	4	3	3	4	4	4	3	31
38	2	2	4	4	4	4	4	4	4	32
39	3	3	3	3	4	3	4	4	3	30
40	5	4	4	5	5	5	4	5	5	42
41	2	3	3	3	4	3	3	5	4	30

Sampel	Minat Melanjutkan Studi (Y)									
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y TOTAL
42	3	4	4	4	4	5	5	5	5	39
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
44	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
45	2	2	3	3	3	4	4	4	4	29
46	2	2	3	4	4	4	4	4	4	31
47	3	3	4	5	5	5	5	4	4	38
48	4	4	4	4	5	5	4	4	4	38
49	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
50	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
51	5	5	5	5	5	5	5	5	3	43
52	2	3	4	3	4	3	4	4	3	30
53	4	3	3	3	3	3	4	3	3	29
54	4	3	5	3	5	5	5	5	5	40
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
56	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
58	3	4	3	4	5	5	3	3	3	33
59	4	4	4	3	3	3	3	4	3	31
60	3	4	4	5	5	5	5	5	5	41
61	5	4	4	4	4	4	5	5	5	40
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
63	4	4	4	5	5	4	4	4	5	39
64	3	3	4	3	5	5	5	5	4	37
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
66	4	3	4	4	4	5	5	4	4	37
67	3	3	3	3	4	4	5	5	4	34
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
69	4	3	4	2	5	5	4	4	4	35
70	4	4	4	5	3	3	4	4	4	35
71	4	3	3	3	3	4	4	4	5	33
72	4	4	3	4	4	4	5	5	4	37
73	5	5	4	5	5	4	5	4	5	42
74	4	4	4	4	5	5	5	5	5	41
75	3	4	5	5	3	5	5	5	4	39
76	4	3	4	4	5	5	5	5	5	40
77	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37
78	2	3	3	3	3	3	4	3	3	27
79	3	3	4	3	4	3	4	4	4	32
80	3	3	5	4	4	4	5	4	3	35
81	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
82	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
83	4	3	4	4	5	5	5	5	5	40
84	4	5	5	5	4	4	5	5	5	42

Sampel	Minat Melanjutkan Studi (Y)									
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y TOTAL
85	4	4	3	3	4	4	3	3	4	32
86	2	3	4	4	3	4	3	3	3	29
87	3	5	5	4	4	4	3	3	3	34
88	3	2	3	3	3	3	3	5	5	30
89	5	5	5	4	5	4	5	5	5	43
90	3	4	4	4	4	4	4	2	5	34
91	4	4	5	4	5	5	5	5	4	41
92	4	4	3	3	4	4	3	3	3	31
93	4	4	4	4	4	3	3	4	5	35
94	4	3	5	2	3	3	3	4	5	32
95	3	3	3	4	4	3	4	3	3	30
96	4	3	4	3	3	3	5	5	5	35
97	4	5	5	3	5	5	5	5	5	42
98	3	1	4	4	2	4	3	4	3	28
99	5	1	5	4	5	4	5	4	3	36
100	1	1	1	5	1	5	2	5	3	24
101	5	1	4	4	3	4	2	4	3	30
102	4	1	3	4	2	4	1	5	3	27
103	4	1	4	3	2	5	2	5	3	29
104	3	1	4	4	3	5	2	5	3	30
105	3	1	3	4	2	5	4	3	3	28
106	4	1	2	5	2	5	2	5	3	29
107	2	1	4	4	2	5	3	4	1	26
108	4	1	4	4	2	5	2	4	1	27
109	4	1	3	4	2	5	2	5	1	27
110	3	1	3	5	2	5	3	5	1	28
111	2	1	4	3	4	5	3	4	1	27
112	3	1	2	3	2	5	2	3	1	22
113	2	1	4	4	2	5	3	4	1	26
114	4	3	2	4	2	5	3	4	1	28
115	4	3	2	5	3	5	2	4	1	29
116	2	3	4	4	2	5	3	5	1	29
117	2	4	4	3	4	5	2	5	1	30
118	3	4	3	4	2	4	3	4	1	28
119	4	2	3	5	3	5	2	5	1	30
120	4	2	3	4	4	5	1	5	2	30
121	3	2	3	4	2	4	2	5	3	28
122	4	2	4	4	2	4	2	5	4	31
123	3	2	4	4	4	5	2	4	2	30
124	2	2	4	3	2	3	2	4	5	27
125	4	2	4	3	2	3	2	5	4	29
126	2	2	4	4	2	3	2	4	3	26
127	4	2	4	4	4	3	1	4	2	28





Sampel	Minat Melanjutkan Studi (Y)									
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y TOTAL
171	5	5	3	5	5	4	5	5	5	42
172	4	4	4	5	4	4	4	3	3	35
173	5	3	4	3	3	5	3	4	3	33
174	5	5	5	5	5	5	5	5	3	43
175	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
176	5	5	4	3	5	5	4	4	3	38
177	4	5	5	4	5	5	5	5	4	42
178	4	4	4	5	4	4	3	4	4	36
179	5	4	4	4	4	4	4	5	4	38
180	4	3	4	4	3	5	4	4	4	35
181	5	5	5	5	5	5	4	5	4	43
182	3	3	3	4	3	4	4	4	5	33
183	5	5	5	5	5	4	3	3	3	38
184	3	3	3	5	4	4	4	3	3	32
185	3	4	4	4	4	4	4	5	5	37
186	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
187	3	3	4	3	4	4	4	4	3	32
188	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
189	4	3	3	5	4	4	5	5	5	38
190	4	3	3	3	4	4	4	4	3	32
191	5	5	4	4	5	4	5	5	5	42
192	5	4	4	5	4	5	4	4	5	40
193	3	5	4	4	3	4	4	5	5	37
194	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
195	4	5	5	4	4	4	5	4	4	39
196	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37
197	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
198	5	3	4	4	3	4	5	5	4	37
199	3	3	3	4	3	3	3	3	3	28
200	3	4	3	3	4	4	5	5	5	36
201	5	5	4	4	5	4	5	4	5	41
202	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
203	4	3	3	2	5	4	5	4	4	34
204	5	5	4	3	5	5	5	4	4	40
205	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34
206	4	4	4	3	3	3	3	2	4	30
207	3	3	3	2	2	2	3	3	3	24
208	3	4	4	4	4	5	5	4	4	37
209	4	4	3	4	3	3	3	2	3	29
210	5	5	5	4	5	5	5	5	4	43
211	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
212	5	5	4	5	4	4	4	4	4	39
213	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28

Sampel	Minat Melanjutkan Studi (Y)									
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y TOTAL
214	5	5	2	2	2	2	2	4	4	28
215	5	5	3	4	4	5	4	4	4	38
216	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
217	4	3	4	4	3	3	3	4	4	32
218	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33
219	3	5	4	5	5	4	4	4	5	39
220	4	3	2	3	3	3	3	2	4	27
221	4	4	4	4	3	3	3	3	4	32
222	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
223	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
224	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43
225	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
226	5	5	2	1	5	4	4	3	4	33
227	4	3	4	3	3	3	4	4	5	33
228	5	5	4	5	5	5	4	4	4	41
229	4	5	5	4	5	4	5	4	3	39
230	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
231	4	5	4	5	5	4	4	5	5	41
232	3	5	4	4	4	4	4	4	3	35
233	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
234	5	4	4	3	4	4	3	4	4	35
235	5	4	3	3	5	5	5	5	3	38
236	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
237	4	5	4	5	4	4	4	3	4	37
238	3	3	3	4	3	2	2	2	2	24
239	4	3	4	3	4	3	4	4	5	34
240	5	5	3	5	3	4	5	4	5	39
241	5	4	3	5	5	4	4	4	5	39



## Lampiran 04. 1 Hasil Analisis Statistik Deskriptif

### Descriptives

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	241	9	45	32.58	9.435
X2	241	14	45	27.12	4.958
X3	241	9	45	32.58	9.435
X4	241	24	45	36.62	5.203
Y	241	22	45	34.85	5.837
Valid N (listwise)	241				

### Frequencies

Statistics			
		JENIS KELAMIN	UNIVERSITAS
N	Valid	241	241
	Missing	0	0

### Frequency Table

JENIS KELAMIN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PEREMPUAN	192	79.7	79.7	79.7
	LAKI-LAKI	49	20.3	20.3	100.0
	Total	241	100.0	100.0	

UNIVERSITAS					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	UNDIKSHA	25	10.4	10.4	10.4
	UNUD	29	12.0	12.0	22.4
	UNMAS	70	29.0	29.0	51.5
	UNWAR	52	21.6	21.6	73.0
	UNDIKNAS	36	14.9	14.9	88.0
	UNHI	29	12.0	12.0	100.0
	Total	241	100.0	100.0	

### Lampiran 05. 1 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

#### a. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas X1

		Correlations									
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.950**	.946**	.921**	.959**	.893**	.963**	.901**	.941**	.966**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.2	Pearson Correlation	.950**	1	.933**	.987**	.946**	.970**	.946**	.981**	.919**	.984**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.3	Pearson Correlation	.946**	.933**	1	.934**	.984**	.931**	.984**	.918**	.955**	.979**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.4	Pearson Correlation	.921**	.987**	.934**	1	.932**	.986**	.922**	.997**	.913**	.980**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.5	Pearson Correlation	.959**	.946**	.984**	.932**	1	.919**	.986**	.919**	.971**	.983**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.6	Pearson Correlation	.893**	.970**	.931**	.986**	.919**	1	.919**	.986**	.879**	.967**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.7	Pearson Correlation	.963**	.946**	.984**	.922**	.986**	.919**	1	.906**	.945**	.978**

		Correlations									
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.TOTAL
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.8	Pearson Correlation	.901**	.981**	.918**	.997**	.919**	.986**	.906**	1	.901**	.970**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.9	Pearson Correlation	.941**	.919**	.955**	.913**	.971**	.879**	.945**	.901**	1	.961**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X1.TOTAL	Pearson Correlation	.966**	.984**	.979**	.980**	.983**	.967**	.978**	.970**	.961**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.993	9



## Lampiran 05. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

**b. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas X2**

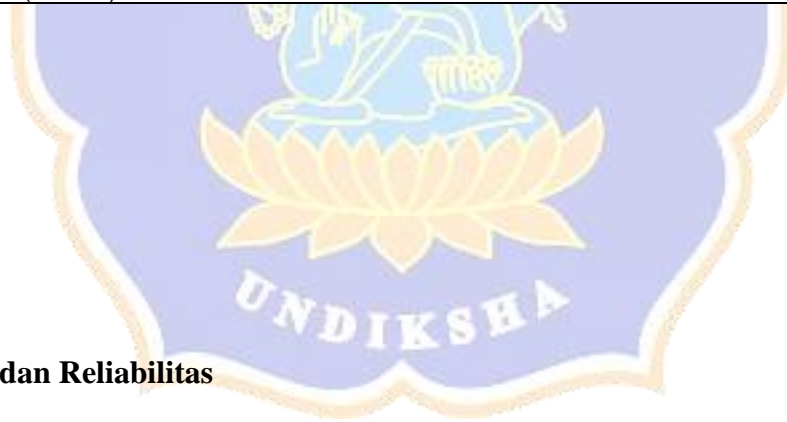
<b>Correlations</b>											
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	.089	.522**	.060	.363**	.344**	.400**	.208**	.285**	.582**
	Sig. (2-tailed)		.170	.000	.357	.000	.000	.000	.001	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.2	Pearson Correlation	.089	1	.261**	.394**	.229**	.514**	.208**	.493**	.287**	.641**
	Sig. (2-tailed)	.170		.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.3	Pearson Correlation	.522**	.261**	1	.042	.507**	.173**	.504**	.213**	.326**	.623**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.518	.000	.007	.000	.001	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.4	Pearson Correlation	.060	.394**	.042	1	.093	.375**	.049	.597**	.315**	.549**
	Sig. (2-tailed)	.357	.000	.518		.148	.000	.451	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.5	Pearson Correlation	.363**	.229**	.507**	.093	1	.093	.469**	.283**	.363**	.609**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.148		.150	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.6	Pearson Correlation	.344**	.514**	.173**	.375**	.093	1	.113	.448**	.279**	.626**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.007	.000	.150		.081	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.7	Pearson Correlation	.400**	.208**	.504**	.049	.469**	.113	1	.240**	.282**	.571**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.451	.000	.081		.000	.000	.000



Correlations											
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.TOTAL
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.8	Pearson Correlation	.208**	.493**	.213**	.597**	.283**	.448**	.240**	1	.206**	.675**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001	.000	.000	.000	.000		.001	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.9	Pearson Correlation	.285**	.287**	.326**	.315**	.363**	.279**	.282**	.206**	1	.619**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001		.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X2.TOTAL	Pearson Correlation	.582**	.641**	.623**	.549**	.609**	.626**	.571**	.675**	.619**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.788	9



## Lampiran 05. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### c. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas X3

Correlations											
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.TOTAL
X3.1	Pearson Correlation	1	.950**	.946**	.921**	.959**	.893**	.963**	.901**	.941**	.966**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.2	Pearson Correlation	.950**	1	.933**	.987**	.946**	.970**	.946**	.981**	.919**	.984**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.3	Pearson Correlation	.946**	.933**	1	.934**	.984**	.931**	.984**	.918**	.955**	.979**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.4	Pearson Correlation	.921**	.987**	.934**	1	.932**	.986**	.922**	.997**	.913**	.980**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.5	Pearson Correlation	.959**	.946**	.984**	.932**	1	.919**	.986**	.919**	.971**	.983**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.6	Pearson Correlation	.893**	.970**	.931**	.986**	.919**	1	.919**	.986**	.879**	.967**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.7	Pearson Correlation	.963**	.946**	.984**	.922**	.986**	.919**	1	.906**	.945**	.978**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.8	Pearson Correlation	.901**	.981**	.918**	.997**	.919**	.986**	.906**	1	.901**	.970**

		Correlations									
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.TOTAL
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.9	Pearson Correlation	.941**	.919**	.955**	.913**	.971**	.879**	.945**	.901**	1	.961**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X3.TOTAL	Pearson Correlation	.966**	.984**	.979**	.980**	.983**	.967**	.978**	.970**	.961**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.993	9

#### Lampiran 05. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

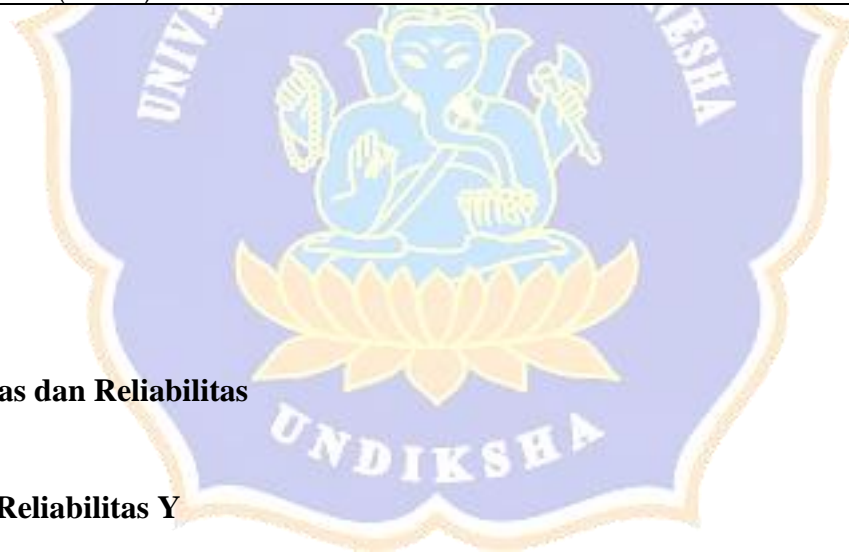
##### d. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas X4

Correlations											
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.TOTAL
X4.1	Pearson Correlation	1	.692**	.383**	.332**	.349**	.323**	.272**	.242**	.302**	.628**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.2	Pearson Correlation	.692**	1	.512**	.479**	.392**	.388**	.307**	.246**	.276**	.692**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.3	Pearson Correlation	.383**	.512**	1	.490**	.431**	.474**	.453**	.454**	.351**	.727**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.4	Pearson Correlation	.332**	.479**	.490**	1	.450**	.389**	.384**	.282**	.336**	.668**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.5	Pearson Correlation	.349**	.392**	.431**	.450**	1	.608**	.504**	.338**	.271**	.697**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.6	Pearson Correlation	.323**	.388**	.474**	.389**	.608**	1	.671**	.504**	.342**	.753**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.7	Pearson Correlation	.272**	.307**	.453**	.384**	.504**	.671**	1	.603**	.436**	.744**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.8	Pearson Correlation	.242**	.246**	.454**	.282**	.338**	.504**	.603**	1	.606**	.685**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000

Correlations											
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.TOTAL
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.9	Pearson Correlation	.302**	.276**	.351**	.336**	.271**	.342**	.436**	.606**	1	.630**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
X4.TOTAL	Pearson Correlation	.628**	.692**	.727**	.668**	.697**	.753**	.744**	.685**	.630**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.863	9



## Lampiran 05. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

### e. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Y

Correlations											
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.TOTAL
Y.1	Pearson Correlation	1	.595**	.329**	.286**	.447**	.263**	.371**	.157*	.363**	.649**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.015	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.2	Pearson Correlation	.595**	1	.425**	.316**	.580**	.175**	.538**	.059	.498**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.007	.000	.364	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.3	Pearson Correlation	.329**	.425**	1	.382**	.467**	.334**	.466**	.352**	.364**	.672**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.4	Pearson Correlation	.286**	.316**	.382**	1	.272**	.413**	.292**	.297**	.202**	.548**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.002	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.5	Pearson Correlation	.447**	.580**	.467**	.272**	1	.521**	.715**	.149*	.513**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.021	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.6	Pearson Correlation	.263**	.175**	.334**	.413**	.521**	1	.452**	.378**	.127*	.583**
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.000	.000	.000		.000	.000	.048	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.7	Pearson Correlation	.371**	.538**	.466**	.292**	.715**	.452**	1	.236**	.580**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.8	Pearson Correlation	.157*	.059	.352**	.297**	.149*	.378**	.236**	1	.245**	.440**
	Sig. (2-tailed)	.015	.364	.000	.000	.021	.000	.000		.000	.000

Correlations											
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.TOTAL
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.9	Pearson Correlation	.363**	.498**	.364**	.202**	.513**	.127*	.580**	.245**	1	.688**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002	.000	.048	.000	.000		.000
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
Y.TOTAL	Pearson Correlation	.649**	.738**	.672**	.548**	.804**	.583**	.804**	.440**	.688**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
**. 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
.841	9





## Lampiran 06. 1 Hasil Uji Asumsi Klasik

### a. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		241
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5.60041122
Most Extreme Differences	Absolute	.052
	Positive	.052
	Negative	-.050
Test Statistic		.052
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

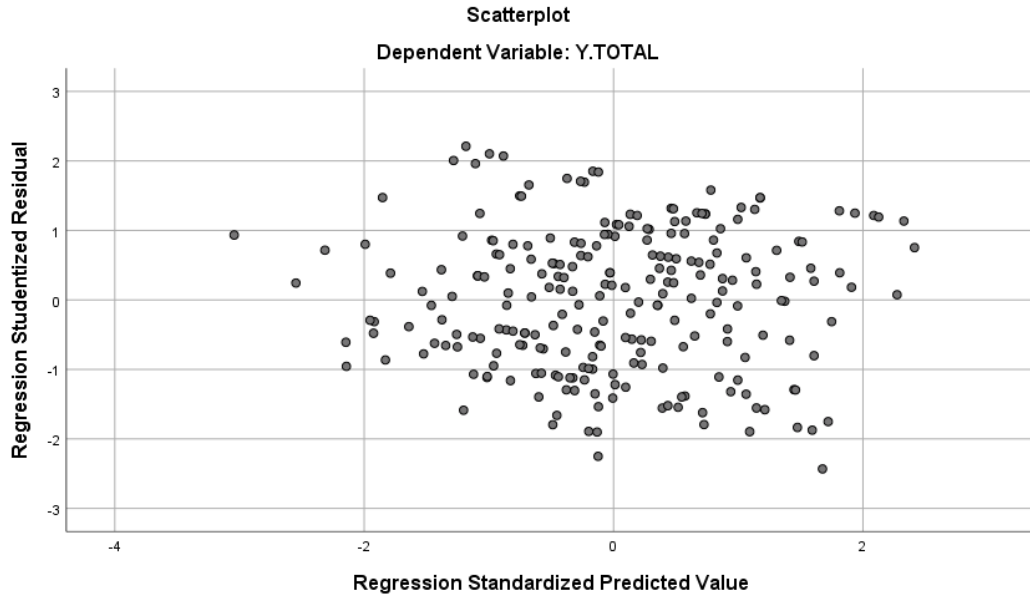
### b. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	24.995	3.853		6.487	.000		
	X1	.112	.039	.181	2.847	.005	.968	1.033
	X2	-.045	.074	-.038	-.608	.544	.979	1.021
	X3	-.050	.039	-.081	-1.276	.203	.980	1.021
	X4	.247	.070	.220	3.508	.001	.988	1.012

a. Dependent Variable: Y.

**Lampiran 06. Hasil Uji Asumsi Klasik**

**c. Hasil Uji Heteroskedastisitas**



<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.018	.020		.885	.377
	X1.TOTAL	5.600E-5	.000	.018	.269	.788
	X2.TOTAL	-9.932E-5	.000	-.017	-.253	.801
	X3.TOTAL	.000	.000	.091	1.387	.167
	X4.TOTAL	.000	.000	.057	.878	.381

a. Dependent Variable: ABS\_RES4

## Lampiran 07. 1 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda dan Uji Hipotesis

### a. Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	24.995	3.853		6.487	.000		
	X1	.112	.039	.181	2.847	.005	.968	1.033
	X2	-.045	.074	-.038	-.608	.544	.979	1.021
	X3	-.050	.039	-.081	-1.276	.203	.980	1.021
	X4	.247	.070	.220	3.508	.001	.988	1.012

a. Dependent Variable: Y.

### b. Hasil Uji t

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	24.995	3.853		6.487	.000		
	X1	.112	.039	.181	2.847	.005	.968	1.033
	X2	-.045	.074	-.038	-.608	.544	.979	1.021
	X3	-.050	.039	-.081	-1.276	.203	.980	1.021
	X4	.247	.070	.220	3.508	.001	.988	1.012

a. Dependent Variable: Y.

### c. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.282 <sup>a</sup>	.079	.064	5.648

a. Predictors: (Constant), X4.TOTAL, X3.TOTAL, X2.TOTAL, X1.TOTAL

b. Dependent Variable: Y.TOTAL