

LAMPIRAN





Lampiran 01.
Surat-surat terkait dengan Penelitian



KEMETERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

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

Nomor : 1287/UN48.13.1/DL/2019

Singaraja, 15 Juli 2019

Lamp. : -

Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. *Mahasiswa/i Akuntansi Program S1*
 di
 Tempat.

Dengan Hormat,

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

Nama	: Komang Bayu Diarsa
NIM.	: 1517051295
Fakultas	: Ekonomi
Jurusan/Prodi	: Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program 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 di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

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



Gede Adi Yuniarta, S.E., Ak., M.Si.
 NIP. 197906162002121003



KEMETERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

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

Nomor : 1287/UN48.13.1/DL/2019

Singaraja, 15 Juli 2019

Lamp. : -

Hal : *Pengumpulan Data*

Kepada Yth. *Mahasiswa/i Akuntansi Program D3*
 di
 Tempat.

Dengan Hormat,

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

Nama : Komang Bayu Diarsa
 NIM. : 1517051295
 Fakultas : Ekonomi
 Jurusan/Prodi : Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program 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 di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

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



Gede Adi Yuniarta, S.E., Ak., M.Si.
 NIP. 197906162002121003



Lampiran 02.
Instrumen atau Perangkat Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Responden yang terhormat,

Dengan hormat, sehubungan dengan riset yang saya lakukan di jurusan prodi akuntansi yang berjudul “Pengaruh Perbedaan Persepsi Mahasiswa Akuntansi Tentang Tingkat motivasi, Ekspektasi Pendapatan, dan Pemahaman pendidikan kewirausahaan Terhadap Minat Berwirausaha (Studi pada Mahasiswa Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha)”. saya mohon kesediaannya untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi kuesioner ini. Saya berharap anda menjawab dengan leluasa, sesuai dengan apa yang anda rasakan, lakukan dengan alami, bukan apa yang seharusnya atau yang ideal. Data kuesioner ini peneliti perlakukan untuk menyusun skripsi sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan program studi S1 pada Fakultas Ekonomi Unversitas Pendidikan Ganesha. Karenanya saya mengharapkan kesediaan anda menjawab dengan jujur dan terbuka, sebab tidak ada jawaban yang benar atau salah. Sesuai dengan kode etik penelitian, saya akan menjamin kerahasiaan semua data yang diperoleh. Kesediaan anda mengisi kuisioner ini adalah bantuan yang tak ternilai bagi saya. Akhirnya, saya sampaikan terima kasih atas kerjasamanya.

Hormat Saya,

Komang Bayu Diarsa
NIM 1517051295

DATA RESPONDEN

Nama	:	(Mohon diisi)
Angkatan Tahun	:	
NIM	:	
Jenis Kelamin	:	L / P (Lingkari yang dipilih)
Sudah Menempuh Mata Kuliah Kewirausahaan	:	Sudah / Belum (Lingkari yang dipilih)

Petunjuk Pengisian:

1. Isilah pernyataan pada kuisisioner ini dan jangan ada yang terlewatkan.
2. Sesuai dengan yang saudara/I ketahui, berilah penilaian terhadap diri anda sendiri dengan jujur dan apa adanya berdasarkan pernyataan dibawah ini dengan cara memberi tanda *checklist* (√) salah satu kolom, dengan keterangan sebagai berikut:

SS	S	R	TS	STS
Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju

Pernyataan Kuesioner:

No	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1	Saya lebih memilih meninggalkan pekerjaan saya di suatu perusahaan karena ingin menjadi bos untuk perusahaan.					
2	Saya suka bekerja dengan membuka usaha sendiri daripada bekerja pada perusahaan yang dikelola orang lain.					
3	Saya suka mengatur sendiri besarnya pendapatan yang ingin diterima tanpa tergantung pada pihak lain.					
4	Saya lebih memilih menjadi PNS daripada berwirausaha.					
5	Saya suka berwirausaha karena mampu menumbuhkan jiwa kepemimpinan.					
6	Saya cenderung memilih berdiri di atas kedua kaki saya sendiri daripada meminta bantuan.					
7	Saya senang menjadi seorang <i>leader</i> atau pemimpin.					
8	Saya suka bekerja menjadi pemimpin daripada menjadi <i>follower</i> atau bawahan.					
9	Saya ingin metingkat motivasi orang lain dengan memberikan lapangan pekerjaan dalam usaha yang saya kelola.					
10	Saya ingin menggunakan segala kreativitas untuk menciptakan sesuatu yang berguna bagi masyarakat.					

No	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
11	Saya selalu berorientasi ke depan dalam merencanakan masa depan.					
12	Saya memiliki impian untuk mengembangkan usaha yang dapat terus bertahan dimasa depan dapat terus bertahan dimasa depan.					
13	Saya mempunyai dorongan pribadi yang kuat dan kebutuhan untuk maju.					
14	Saya memahami dengan jelas materi kuliah kewirausahaan melalui penjelasan dosen.					
15	Tugas-tugas kuliah yang diberikan oleh dosen dapat membantu saya memahami isi materi kuliah kewirausahaan.					
16	Praktik materi kuliah kewirausahaan melalui tugas-tugas kelompok membantu saya memahami dunia kewirausahaan.					
17	Mata kuliah kewirausahaan telah membantu saya memahami tentang proses pendirian usaha baru.					
18	Mata kuliah kewirausahaan telah membantu saya memahami tentang cara mengatasi hambatan-hambatan agar usaha dapat berjalan sukses.					
19	Tugas kuliah dari dosen tidak membantu saya memahami konsep kewirausahaan.					
20	Saya mampu membuat rencana bisnis secara mandiri setelah memahami materi yang diajarkan pada mata kuliah materi kewirausahaan.					
21	Kewirausahaan melatih diri saya untuk memiliki jiwa kepemimpinan dalam kehidupan sehari-hari.					
22	Dengan menjadi seorang wirausaha, saya akan mendapat pendapatan yang lebih besar daripada menjadi karyawan.					
23	Dengan berwirausaha akan memperoleh pendapatan yang tidak terbatas.					
24	Pendapatan yang tidak terbatas merupakan tingkat motivasi saya untuk berwirausaha.					
25	Mendapat laba yang besar adalah tingkat motivasi saya untuk terjun dalam dunia wirausaha.					

No	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
26	Saya memilih berwirausaha karena saya suka mengatur jadwal bekerja saya sendiri.					
27	Saya memilih berwirausaha karena dapat dengan bebas menentukan besarnya laba yang akan diterima.					
28	Saya memilih menjadi wirausahawan karena tidak suka terikat peraturan pemerintah.					
29	Saya suka bekerja dengan cara saya sendiri.					
30	Saya memilih menjadi wirausahawan karena dapat meningkatkan inovasi dan kreatifitas.					
31	Menjadi seorang wirausahawan membuat saya kaya.					
32	Jika saya terjun dalam dunia wirausaha saya akan menggunakan modal pribadi tanpa meminta orang tua.					





Lampiran 03.

Hasil Penelitian

1. Variabel Tingkat motivasi (X₁)

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total
1	3	5	5	1	5	5	5	5	34
2	5	4	5	5	4	5	4	4	36
3	4	4	3	4	4	4	2	4	29
4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	4	4	3	4	4	2	4	29
6	5	5	4	4	5	5	4	4	36
7	4	4	4	5	5	5	5	5	37
8	4	4	4	4	4	4	4	5	33
9	5	4	4	4	4	4	4	4	33
10	3	4	4	4	4	4	4	4	31
11	5	5	4	5	5	5	4	4	37
12	4	5	5	4	5	5	4	4	36
13	4	5	5	4	4	5	5	5	37
14	5	4	5	5	4	5	5	5	38
15	4	4	3	3	3	4	4	3	28
16	3	4	3	4	3	3	2	4	26
17	3	3	3	1	4	4	3	3	24
18	3	3	4	3	4	4	3	4	28
19	4	3	4	4	3	3	3	3	27
20	5	5	4	4	3	3	2	3	29
21	3	4	3	3	3	4	4	4	28
22	5	5	4	4	4	5	5	5	37
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
24	3	4	4	4	4	4	4	4	31
25	4	4	3	4	3	3	4	3	28
26	3	4	3	4	3	3	3	3	26
27	4	3	3	3	4	4	2	3	26
28	4	5	4	4	4	4	4	3	32
29	4	5	4	4	4	4	4	4	33
30	4	4	4	4	4	3	4	4	31
31	4	4	3	4	4	4	2	4	29
32	5	4	4	4	4	4	4	4	33
33	4	4	4	4	4	4	3	4	31
34	5	5	5	4	4	4	5	5	37
35	5	5	4	5	4	4	2	4	33
36	4	4	4	4	4	4	4	3	31
37	4	4	4	4	3	3	3	3	28
38	4	4	5	5	5	4	5	4	36

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total
39	5	5	4	5	4	5	4	5	37
40	4	4	3	3	5	5	4	3	31
41	4	4	5	4	5	5	4	5	36
42	4	4	4	5	5	5	4	4	35
43	5	4	4	4	4	5	2	5	33
44	5	5	4	5	5	5	1	5	35
45	3	5	4	5	5	3	3	3	31
46	4	4	4	4	4	4	2	4	30
47	4	4	4	4	5	5	5	4	35
48	5	5	4	4	5	5	4	5	37
49	4	4	3	3	3	3	3	4	27
50	4	4	5	5	5	4	4	5	36
51	5	5	5	4	4	5	3	4	35
52	4	4	4	4	5	5	4	5	35
53	3	4	3	4	3	4	2	3	26
54	5	5	5	4	4	5	5	5	38
55	4	4	4	4	4	4	4	4	32
56	3	5	5	4	3	3	4	4	31
57	5	4	3	3	4	4	4	4	31
58	4	4	5	4	5	5	4	4	35
59	4	4	3	3	3	4	5	3	29
60	4	5	4	4	5	5	5	4	36
61	4	4	4	4	4	4	5	3	32
62	4	4	4	4	4	4	4	3	31
63	4	4	4	4	4	3	3	4	30
64	5	4	5	5	3	3	3	3	31
65	5	5	4	4	5	5	1	4	33
66	5	5	4	5	4	5	4	4	36
67	5	5	5	5	5	5	5	5	40
68	4	4	4	4	5	5	4	5	35
69	4	5	5	4	4	4	5	4	35
70	5	5	4	5	4	5	5	5	38
71	4	4	4	4	5	5	3	4	33
72	4	4	4	4	4	4	4	4	32
73	4	4	4	4	4	3	3	4	30
74	4	4	5	5	5	5	2	3	33
75	4	4	4	4	4	4	3	4	31
76	3	4	4	4	3	3	3	3	27
77	4	3	4	3	5	4	2	4	29
78	5	5	5	5	5	5	5	5	40
79	3	3	2	4	4	4	4	4	28

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total
80	5	4	4	5	5	4	2	4	33
81	4	4	4	5	5	3	4	4	33
82	4	5	5	4	4	4	3	4	33
83	3	3	2	2	4	4	1	4	23
84	3	4	4	4	3	4	2	3	27
85	4	4	4	4	4	4	4	5	33
86	4	5	4	3	4	5	2	4	31
87	4	5	5	4	5	4	3	4	34
88	4	4	4	5	5	4	4	5	35
89	4	4	4	4	5	5	4	4	34
90	4	4	4	4	4	4	4	4	32
91	4	5	4	4	5	4	3	5	34
92	5	5	5	5	5	5	4	5	39
93	4	4	4	4	4	4	3	3	30
94	4	4	4	4	4	4	3	3	30
95	4	4	4	4	5	5	4	4	34
96	4	4	4	3	4	3	3	4	29
97	3	3	3	3	4	4	4	3	27
98	3	5	3	3	3	2	1	4	24
99	4	4	3	3	3	3	4	4	28
100	4	4	4	4	4	3	2	3	28
101	5	5	4	4	5	5	5	5	38
102	3	4	5	5	5	5	5	3	35
103	5	5	4	5	4	5	4	4	36
104	4	4	4	4	5	5	4	5	35
105	4	4	4	4	5	5	4	5	35
106	4	4	4	4	5	5	4	4	34
107	3	3	3	5	3	3	5	5	30
108	4	3	3	3	3	3	3	3	25
109	3	3	4	4	4	3	3	4	28
110	5	4	4	5	5	4	5	5	37
111	4	4	4	4	5	5	5	4	35
112	4	4	4	4	5	5	5	4	35
113	4	5	4	4	4	4	4	4	33
114	3	3	3	3	3	3	3	4	25
115	4	5	4	5	5	4	4	4	35
116	4	5	4	4	4	4	4	4	33
117	5	4	4	4	5	5	5	4	36
118	4	4	4	4	5	5	4	5	35
119	4	4	4	4	5	5	3	4	33
120	3	3	3	3	3	4	3	3	25

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total
121	4	4	4	4	4	4	2	4	30
122	4	4	4	4	5	4	4	3	32
123	5	5	5	4	4	5	5	5	38
124	5	5	5	4	4	5	4	4	36
125	4	4	4	4	4	4	4	4	32
126	4	5	4	5	5	4	3	5	35
127	4	5	4	4	5	4	4	5	35
128	3	4	4	3	4	4	2	3	27
129	4	4	4	4	5	5	3	4	33
130	4	4	4	4	5	4	2	5	32
131	4	4	4	4	5	5	4	4	34
132	4	4	4	5	4	5	4	4	34
133	4	4	5	4	5	5	4	4	35
134	5	5	5	4	5	4	4	4	36
135	4	4	4	4	4	4	5	5	34
136	4	4	4	4	4	4	5	4	33
137	4	4	4	4	5	5	5	5	36
138	5	5	5	5	5	5	5	5	40
139	4	4	4	4	4	4	4	5	33
140	3	4	3	3	4	4	5	5	31
141	4	4	4	5	4	5	4	4	34
142	4	4	4	4	5	5	4	4	34
143	4	4	4	4	4	5	4	4	33
144	4	4	4	5	4	5	3	4	33
145	4	4	3	3	4	3	2	3	26
146	4	5	4	4	5	5	3	4	34
147	4	5	4	4	4	4	4	3	32
148	3	4	3	4	4	4	5	4	31
149	4	4	4	4	5	5	3	4	33
150	5	5	5	5	5	5	5	5	40
151	4	4	4	4	4	5	4	5	34
152	5	4	4	5	5	5	4	4	36
153	4	4	4	4	5	5	4	4	34
154	4	4	4	4	5	5	3	4	33
155	3	5	5	4	5	5	4	3	34
156	4	4	4	4	4	4	4	4	32
157	5	4	5	4	4	5	4	4	35
158	4	4	5	4	5	4	4	4	34
159	5	5	4	4	4	4	5	5	36
160	4	4	4	4	4	4	4	4	32
161	4	4	5	4	5	5	3	4	34

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total
162	4	5	4	5	4	4	4	4	34
163	4	4	4	4	4	5	3	4	32
164	4	4	3	3	4	4	3	3	28
165	4	5	5	4	4	4	2	4	32
166	4	4	4	4	5	5	4	3	33
167	4	5	5	4	4	5	4	4	35
168	4	4	4	4	4	5	3	4	32
169	5	5	5	4	5	5	4	4	37
170	5	4	4	5	5	4	4	4	35
171	5	4	5	4	4	5	4	4	35
172	5	4	4	5	4	5	5	4	36
173	5	5	5	4	4	5	4	4	36
174	4	5	4	5	4	4	4	4	34
175	5	5	5	4	4	5	4	4	36
176	5	5	4	5	4	5	3	4	35
177	4	5	5	5	4	5	4	4	36
178	5	5	4	4	5	4	4	4	35
179	4	5	4	4	5	4	5	4	35
180	3	3	3	3	4	4	5	3	28
181	3	3	3	3	3	3	3	4	25
182	3	3	2	3	4	4	2	4	25
183	3	3	3	4	4	4	2	3	26
184	4	3	3	3	3	3	3	3	25
185	5	5	4	4	4	4	4	4	34
186	3	4	3	3	3	3	3	4	26

2. Variabel Ekspektasi Pendapatan (X₂)

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	Total
1	5	5	5	15
2	5	5	5	15
3	4	4	4	12
4	5	5	5	15
5	5	5	5	15
6	5	5	5	15
7	5	5	5	15
8	4	4	4	12
9	4	5	4	13
10	4	4	4	12

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	Total
11	5	4	5	14
12	5	4	4	13
13	5	4	4	13
14	5	5	5	15
15	4	4	5	13
16	4	4	4	12
17	4	4	4	12
18	5	5	5	15
19	5	4	4	13
20	5	5	5	15
21	4	5	5	14
22	4	5	5	14
23	4	5	5	14
24	4	4	4	12
25	4	5	5	14
26	4	5	5	14
27	5	4	4	13
28	5	5	5	15
29	4	5	5	14
30	4	4	4	12
31	4	4	4	12
32	5	4	4	13
33	4	4	5	13
34	4	4	4	12
35	5	4	4	13
36	4	5	4	13
37	4	4	4	12
38	5	5	5	15
39	5	5	5	15
40	4	5	5	14
41	5	4	5	14
42	4	4	4	12
43	3	4	4	11
44	5	5	5	15
45	4	5	5	14
46	5	5	5	15
47	4	5	5	14
48	5	5	5	15
49	4	5	5	14
50	4	4	4	12
51	4	5	4	13

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	Total
52	5	5	5	15
53	4	3	4	11
54	4	4	4	12
55	4	4	4	12
56	4	4	4	12
57	4	5	4	13
58	4	5	5	14
59	4	4	4	12
60	5	5	5	15
61	5	4	4	13
62	5	4	5	14
63	4	5	4	13
64	5	5	5	15
65	5	5	5	15
66	5	4	5	14
67	5	5	5	15
68	5	4	4	13
69	5	4	5	14
70	5	5	5	15
71	4	4	4	12
72	5	5	4	14
73	4	4	4	12
74	5	5	5	15
75	4	4	4	12
76	4	4	4	12
77	4	4	4	12
78	5	5	5	15
79	4	4	4	12
80	4	4	4	12
81	5	4	4	13
82	5	5	5	15
83	4	4	4	12
84	4	4	4	12
85	4	4	5	13
86	4	4	4	12
87	5	4	4	13
88	4	4	5	13
89	5	4	4	13
90	4	4	4	12
91	4	4	5	13
92	5	5	5	15

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	Total
93	4	5	4	13
94	4	4	4	12
95	4	5	5	14
96	4	4	4	12
97	4	4	4	12
98	4	4	4	12
99	4	5	5	14
100	5	4	5	14
101	5	5	5	15
102	5	5	5	15
103	5	5	5	15
104	4	5	5	14
105	5	5	5	15
106	4	5	5	14
107	4	4	5	13
108	4	4	4	12
109	4	5	5	14
110	5	5	5	15
111	4	5	4	13
112	5	4	4	13
113	4	4	4	12
114	4	4	4	12
115	4	3	4	11
116	4	4	3	11
117	5	4	4	13
118	4	4	4	12
119	4	4	4	12
120	4	4	4	12
121	5	4	4	13
122	4	3	4	11
123	4	5	5	14
124	4	4	4	12
125	3	4	4	11
126	4	4	4	12
127	5	5	5	15
128	4	4	5	13
129	4	5	5	14
130	4	5	5	14
131	5	5	5	15
132	4	4	4	12
133	4	5	5	14

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	Total
134	5	5	5	15
135	4	3	4	11
136	5	4	5	14
137	5	5	5	15
138	5	5	5	15
139	5	4	4	13
140	4	4	4	12
141	4	4	4	12
142	4	4	4	12
143	5	5	4	14
144	4	4	4	12
145	4	5	4	13
146	4	5	5	14
147	5	4	5	14
148	4	5	5	14
149	4	4	4	12
150	5	5	5	15
151	5	5	5	15
152	5	5	4	14
153	5	5	5	15
154	4	4	4	12
155	4	4	5	13
156	4	4	4	12
157	5	5	4	14
158	5	4	4	13
159	5	5	5	15
160	4	5	4	13
161	5	4	5	14
162	5	4	5	14
163	4	5	5	14
164	4	4	4	12
165	4	4	4	12
166	4	5	5	14
167	4	4	4	12
168	5	5	4	14
169	5	5	5	15
170	4	4	5	13
171	5	5	5	15
172	4	4	4	12
173	5	4	5	14
174	5	5	4	14

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	Total
175	5	4	4	13
176	5	4	5	14
177	4	4	4	12
178	4	4	4	12
179	4	4	4	12
180	4	4	4	12
181	3	4	4	11
182	3	3	3	9
183	4	3	4	11
184	3	3	3	9
185	4	5	4	13
186	3	3	3	9

3. Variabel Pemahaman pendidikan kewirausahaan (X₃)

No. Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total
1	5	4	4	4	4	4	4	3	32
2	5	4	5	5	4	4	5	4	36
3	3	3	2	3	2	2	2	2	19
4	4	4	5	5	5	5	5	4	37
5	3	3	3	3	3	3	3	3	24
6	5	5	5	4	4	4	4	5	36
7	5	5	5	5	5	5	4	5	39
8	3	3	3	2	2	2	2	4	21
9	3	4	3	4	3	4	3	4	28
10	4	3	3	3	3	4	4	4	28
11	4	4	4	5	5	5	5	4	36
12	4	5	4	4	4	5	4	4	34
13	5	5	5	4	4	4	5	4	36
14	5	5	5	5	5	5	4	4	38
15	4	4	4	4	3	3	3	4	29
16	3	3	3	3	3	4	4	4	27
17	3	3	3	3	3	4	3	3	25
18	4	4	5	4	4	5	5	4	35
19	5	5	5	4	4	4	4	4	35
20	5	5	4	4	4	4	5	4	35
21	3	3	3	3	3	3	4	3	25
22	5	5	5	4	4	4	5	4	36
23	4	4	5	4	3	4	4	4	32

No. Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total
24	4	4	4	4	4	5	5	4	34
25	5	5	5	4	4	4	5	4	36
26	5	5	4	4	4	4	4	4	34
27	5	5	5	4	4	4	4	4	35
28	5	5	5	5	5	5	4	4	38
29	5	4	5	4	4	4	5	4	35
30	3	3	3	4	4	3	3	3	26
31	3	4	4	3	3	3	3	3	26
32	5	5	5	4	4	4	5	4	36
33	4	3	4	4	4	4	4	4	31
34	4	4	4	4	5	5	5	5	36
35	3	4	4	3	3	4	4	4	29
36	3	5	3	4	3	4	3	4	29
37	4	3	3	3	3	3	3	4	26
38	5	5	5	4	4	4	5	5	37
39	5	5	5	5	5	5	5	4	39
40	3	3	3	3	3	3	3	4	25
41	3	3	3	3	3	3	3	3	24
42	4	5	5	4	5	5	4	4	36
43	4	4	4	3	4	4	4	5	32
44	5	5	5	4	4	4	5	4	36
45	5	5	4	4	4	4	5	4	35
46	5	4	4	5	5	4	5	4	36
47	5	5	5	5	5	5	4	4	38
48	4	4	5	5	4	4	4	5	35
49	4	4	4	4	3	3	4	4	30
50	4	4	5	5	4	4	4	5	35
51	4	4	5	5	3	3	4	4	32
52	4	4	4	5	5	5	5	5	37
53	3	3	3	3	3	3	3	3	24
54	5	5	5	5	5	4	4	5	38
55	5	4	3	4	4	3	4	5	32
56	4	4	4	4	3	5	4	5	33
57	5	4	4	5	5	5	4	4	36
58	4	4	5	5	5	4	5	5	37
59	4	5	5	4	5	4	5	4	36
60	4	4	5	5	5	5	5	4	37
61	5	4	3	4	5	4	4	5	34
62	4	4	4	4	4	4	4	5	33
63	4	4	5	5	4	5	3	5	35
64	4	4	5	5	3	5	4	5	35

No. Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total
65	4	4	4	4	5	5	5	5	36
66	4	4	5	5	4	5	4	5	36
67	4	5	5	5	4	5	4	5	37
68	4	4	5	5	5	5	4	5	37
69	4	4	5	3	4	5	4	5	34
70	4	4	5	5	4	5	4	5	36
71	4	4	4	5	4	5	4	5	35
72	4	4	5	5	4	4	4	4	34
73	3	4	5	5	3	5	4	5	34
74	4	4	5	5	4	5	4	4	35
75	4	4	5	5	4	5	3	5	35
76	4	4	5	5	4	5	4	4	35
77	4	4	5	5	4	5	4	5	36
78	4	4	5	5	4	5	4	5	36
79	4	4	5	5	4	5	4	5	36
80	3	4	5	5	4	5	4	5	35
81	4	4	5	5	4	4	4	5	35
82	4	4	3	4	4	4	4	4	31
83	4	4	5	5	4	5	4	5	36
84	4	4	5	5	5	5	4	4	36
85	5	5	5	5	4	5	4	4	37
86	4	4	5	5	4	5	4	5	36
87	3	4	4	3	3	3	3	3	26
88	4	4	5	4	5	4	4	5	35
89	4	5	4	5	5	4	5	4	36
90	4	5	4	4	4	5	4	5	35
91	4	4	5	4	5	5	5	4	36
92	5	5	5	4	5	5	5	4	38
93	4	4	4	4	4	4	3	3	30
94	4	4	4	4	3	3	3	3	28
95	3	5	3	4	3	4	3	4	29
96	3	3	3	3	3	3	3	3	24
97	3	3	4	4	4	4	4	4	30
98	4	4	3	3	4	4	4	4	30
99	4	4	4	5	4	4	4	4	33
100	3	4	4	5	3	5	3	5	32
101	5	5	5	5	5	5	4	5	39
102	5	5	5	5	5	5	5	5	40
103	5	4	5	5	5	4	5	4	37
104	4	5	5	5	4	5	4	5	37
105	5	5	5	4	5	5	4	5	38

No. Responden	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total
106	5	5	5	5	5	5	5	4	39
107	4	4	5	4	3	4	4	4	32
108	3	3	3	3	3	3	3	3	24
109	3	4	5	5	3	5	4	5	34
110	4	4	5	5	3	5	3	5	34
111	3	4	5	4	3	5	4	5	33
112	5	5	5	4	4	4	5	4	36
113	4	3	3	3	3	3	3	3	25
114	3	3	3	3	3	3	3	3	24
115	4	4	5	5	4	4	4	5	35
116	3	4	3	3	3	3	3	3	25
117	5	5	4	4	5	4	5	4	36
118	4	4	5	5	5	5	5	5	38
119	5	5	5	5	5	5	4	5	39
120	3	3	3	3	3	3	3	3	24
121	5	5	5	4	5	5	4	4	37
122	4	4	4	4	4	4	3	5	32
123	4	4	5	5	4	5	4	4	35
124	2	5	5	4	5	4	5	4	34
125	4	3	3	3	4	4	4	3	28
126	3	4	5	5	3	4	4	5	33
127	4	4	5	5	4	5	4	5	36
128	3	2	4	3	2	3	4	2	23
129	5	4	5	4	3	5	4	4	34
130	4	4	5	5	3	5	4	5	35
131	4	4	5	5	4	4	4	4	34
132	4	4	5	5	4	5	4	4	35
133	5	5	5	5	5	4	4	4	37
134	5	4	4	5	5	4	5	5	37
135	4	5	5	5	4	4	4	5	36
136	4	5	5	5	4	4	4	4	35
137	4	4	5	5	5	5	4	5	37
138	4	4	5	5	5	5	4	5	37
139	4	4	5	5	5	5	3	5	36
140	4	4	5	5	5	5	4	5	37
141	4	4	5	5	4	5	4	5	36
142	4	4	5	5	4	4	4	4	34
143	5	5	5	5	5	4	5	4	38
144	3	4	5	5	3	5	5	5	35
145	3	3	4	3	3	3	3	3	25
146	4	4	5	5	4	5	4	5	36

4. Variabel Minat Berwirausaha (Y)

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
1	5	4	4	5	4	3	4	5	3	5	4	5	5	56
2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
3	4	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	4	53
4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	61
5	3	4	4	5	5	4	4	4	3	5	5	5	5	56
6	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	61
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
8	4	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	4	53
9	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	54
10	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	54
11	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	57
12	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	57
13	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	58
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
15	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	54
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
17	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
18	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	61
19	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	52
20	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	61
21	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	55

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
22	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	57
23	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	4	57
24	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	58
25	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	57
26	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	56
27	5	3	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	57
28	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	60
29	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	61
30	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
31	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	52
32	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	59
33	5	4	5	4	4	3	5	3	3	5	4	4	5	54
34	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	54
35	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	56
36	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	4	4	54
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
38	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	62
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
40	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	55
41	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	60
42	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	56
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
44	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	56

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
45	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	61
46	4	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	53
47	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	60
48	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	61
49	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	60
50	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	58
51	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	57
52	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	62
53	3	3	4	3	3	3	5	4	3	5	5	3	3	47
54	5	4	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	54
55	4	4	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	53
56	3	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	55
57	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	57
58	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	60
59	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	57
60	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	64
61	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	54
62	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	58
63	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	55
64	4	4	3	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	57
65	4	4	5	5	4	4	5	5	3	5	5	5	5	59
66	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	60
67	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	62

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
68	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	54
69	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	61
70	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	62
71	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	55
72	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	56
73	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	53
74	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	60
75	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	58
76	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	52
77	4	5	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	4	55
78	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
80	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	55
81	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	56
82	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	60
83	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
85	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	56
86	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	53
87	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	57
88	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	58
89	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	57
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
91	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	57
92	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	62
93	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	57
94	5	4	4	4	4	3	5	5	4	5	4	4	4	55
95	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	54
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
99	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	54
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
101	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	62
102	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	57
103	4	4	5	5	4	3	5	5	4	5	4	4	4	56
104	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	54
105	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	59
106	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	61
107	4	3	3	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	52
108	4	4	4	4	4	3	3	3	3	5	4	4	4	49
109	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	61
110	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	62
111	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	54
112	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	59
113	3	3	4	5	3	3	4	5	4	5	4	4	4	51

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
114	3	3	5	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	48
115	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	61
116	3	3	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	51
117	5	4	5	5	4	4	3	5	4	5	4	4	5	57
118	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	59
119	3	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	57
120	3	3	3	4	3	3	3	3	4	5	5	4	3	46
121	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	59
122	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	53
123	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	58
124	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	57
125	5	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	3	4	53
126	4	3	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	55
127	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	63
128	5	5	5	5	4	4	3	5	4	5	4	4	5	58
129	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	58
130	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	61
131	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	62
132	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	57
133	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	58
134	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	63
135	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	3	4	58
136	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	59

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
137	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
138	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	64
139	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	60
140	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	3	56
141	4	5	4	3	5	4	5	5	5	5	4	4	4	57
142	3	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	3	54
143	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	57
144	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	56
145	3	3	4	4	5	4	3	3	4	4	4	4	5	50
146	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	61
147	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	59
148	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	52
149	5	3	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	58
150	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
151	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	60
152	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	57
153	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	61
154	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	58
155	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	58
156	4	4	4	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	55
157	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	60
158	5	4	5	5	4	4	5	5	3	5	4	4	4	57
159	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	64

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
160	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	57
161	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	60
162	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	55
163	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	58
164	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
165	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
166	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	52
167	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	57
168	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	58
169	5	5	3	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	58
170	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	61
171	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	62
172	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	54
173	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	61
174	5	5	4	5	5	5	5	4	3	5	4	5	5	60
175	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	56
176	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	60
177	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	54
178	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	53
179	4	3	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	52
180	3	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	51
181	4	4	3	1	4	3	3	4	5	4	3	5	5	48
182	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	45

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y
183	4	4	3	4	4	4	3	3	5	4	4	5	3	50
184	3	3	4	1	4	3	4	4	4	5	3	4	4	46
185	4	4	4	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	52
186	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	45





Lampiran 04.

Hasil Pengujian

Total	Pearson Correlation	.673**	.633**	.728**	.626**	.651**	.710**	.605**	.613**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.799	8

2. Variabel Ekspektasi Pendapatan (X₂)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.389**	.459**	.755**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	186	186	186	186
X2.2	Pearson Correlation	.389**	1	.628**	.833**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	186	186	186	186
X2.3	Pearson Correlation	.459**	.628**	1	.852**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	186	186	186	186
Total	Pearson Correlation	.755**	.833**	.852**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	186	186	186	186

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.744	3

Y.7	Pearson Correlation	.315*	.285*	.256*	.280*	.194*	.219*	1	.225*	.184*	.410*	.191*	.234*	.144*	.548*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.008	.003		.002	.012	.000	.009	.001	.049	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Y.8	Pearson Correlation	.345*	.247*	.337*	.245*	.204*	.155*	.225*	1	.176*	.263*	.231*	.268*	.202*	.536*
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.001	.005	.035	.002		.016	.000	.002	.000	.006	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Y.9	Pearson Correlation	.237*	.358*	.244*	.142	.207*	.110	.184*	.176*	1	.096	.275*	.293*	.257*	.486*
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001	.053	.005	.134	.012	.016		.195	.000	.000	.000	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Y.10	Pearson Correlation	.266*	.192*	.281*	.323*	.215*	-.039	.410*	.263*	.096	1	.212*	.215*	.227*	.495*
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.000	.000	.003	.595	.000	.000	.195		.004	.003	.002	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Y.11	Pearson Correlation	.254*	.258*	.212*	.306*	.154*	.212*	.191*	.231*	.275*	.212*	1	.158*	.208*	.494*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004	.000	.036	.004	.009	.002	.000	.004		.031	.004	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Y.12	Pearson Correlation	.186*	.270*	.181*	.238*	.305*	.166*	.234*	.268*	.293*	.215*	.158*	1	.467*	.537*
	Sig. (2-tailed)	.011	.000	.014	.001	.000	.024	.001	.000	.000	.003	.031		.000	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Y.13	Pearson Correlation	.259*	.261*	.305*	.245*	.254*	.148*	.144*	.202*	.257*	.227*	.208*	.467*	1	.538*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.044	.049	.006	.000	.002	.004	.000		.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Total	Pearson Correlation	.634*	.688*	.640*	.632*	.551*	.476*	.548*	.536*	.486*	.495*	.494*	.537*	.538*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186

** . 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
.817	13

LAMPIRAN 4.2 HASIL ANALISIS DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	186	23	40	32.53	3.666
X2	186	9	15	13.21	1.349
X3	186	19	40	33.07	4.651
Y	186	45	65	56.60	4.194
Valid N (listwise)	186				

LAMPIRAN 4.3 HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. Hasil Uji Normalitas Data

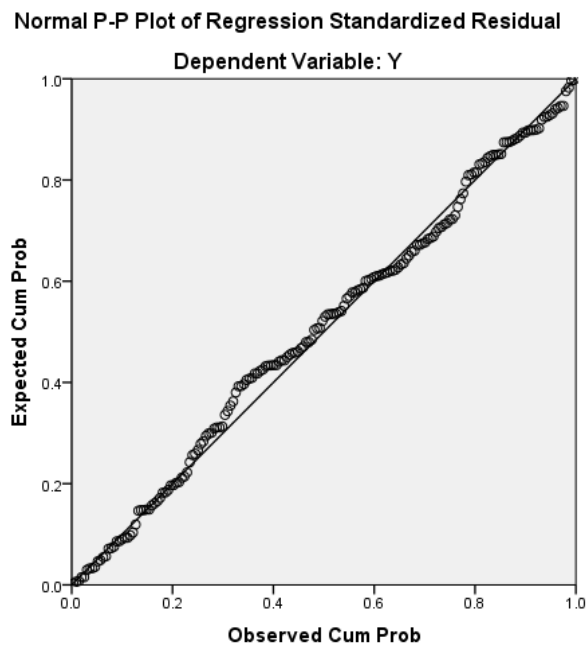
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		186
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.21441654
Most Extreme Differences	Absolute	.064
	Positive	.034
	Negative	-.064
Test Statistic		.064
Asymp. Sig. (2-tailed)		.063 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.



2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1	.640	1.562
	X2	.735	1.360
	X3	.666	1.503

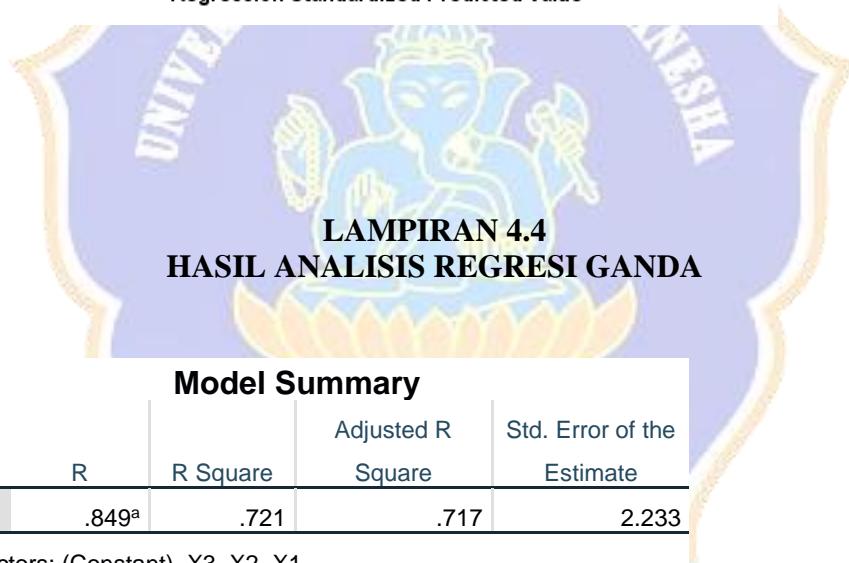
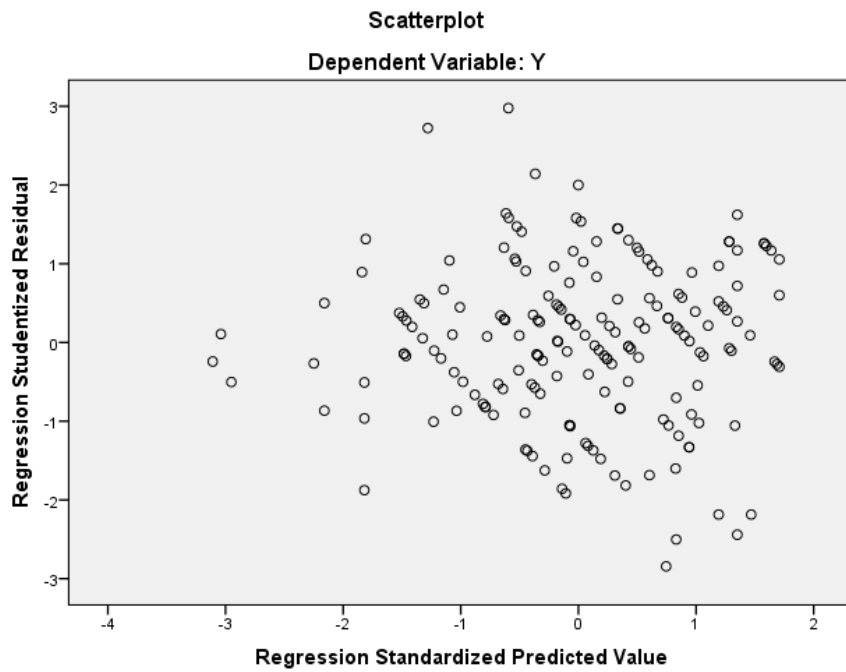
a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
1	(Constant)	-.201	1.119		-.180	.857
	X1	.003	.035	.008	.084	.934
	X2	.140	.088	.137	1.597	.112
	X3	.000	.027	-.001	-.014	.989

a. Dependent Variable: ABS



LAMPIRAN 4.4
HASIL ANALISIS REGRESI GANDA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.849 ^a	.721	.717	2.233

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

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2347.585	3	782.528	156.993	.000 ^b
	Residual	907.174	182	4.984		
	Total	3254.758	185			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	17.883	1.813		9.866	.000
	X1	.318	.056	.278	5.684	.000
	X2	1.531	.142	.492	10.787	.000
	X3	.246	.043	.273	5.695	.000

a. Dependent Variable: Y





Lampiran 05.
Dokumentasi Penelitian







UNDIKSHA