



Lampiran

Lampiran. 1 Surat Penelitian



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

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

6 Desember 2023

Nomor : 2243/UN48.13.1/DL/2023
Lamp. :
Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Kepada Yth. **Kepala Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Buleleng**
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 : Nyoman Aprilia Kartika Dewi
NIM. : 2017051068
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



**Balai
Sertifikasi
Elektronik**

Catatan :

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

Lampiran. 2 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Pengaruh Literasi Keuangan, Akses Modal, dan Motivasi Pelaku Usaha Terhadap Peningkatan Kinerja Usaha Pada UMK di Kecamatan Buleleng

Kepada Yth.

Pelaku Usaha Mikro dan Kecil di Kecamatan Buleleng

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nyoman Aprilia Kartika Dewi

NIM : 2017051068

Jurusan/Prodi : Ekonomi dan Akuntansi/ S1 Akuntansi

Sebagai salah satu mahasiswa fakultas Ekonomi di Universitas Pendidikan Ganesha yang sedang melakukan penyusunan skripsi dengan judul “Pengaruh Literasi Keuangan, Akses Modal, dan Motivasi Pelaku Usaha Terhadap Peningkatan Kinerja Usaha Pada UMK di Kecamatan Buleleng”. Dalam melakukan penelitian ini saya membutuhkan bantuan dari Bapak/Ibu sebagai responden dalam penelitian saya. Oleh karena itu, saya memohon kesediaan reponden sekalian untuk mengisi kuesioner penelitian yang sudah saya sediakan.

Data yang telah responden berikan akan saya jaga kerahasiaannya, dan atas bantuan responden yang telah mengisi kuesioner saya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Nyoman Aprilia Kartika Dewi

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Usaha :

Nama Pemilik Usaha :

Jenis Kelamin :

<input type="checkbox"/>	Laki-laki
<input type="checkbox"/>	Perempuan

Apakah Usaha berada di Kecamatan Buleleng ?

<input type="checkbox"/>	Ya
<input type="checkbox"/>	Tidak

Berapakah omset per tahun pada usaha yang dijalani ?

<input type="checkbox"/>	0 – 300.000.000
<input type="checkbox"/>	>300.000.000 – 2.500.000.000

PETUNJUK PENGISIAN

Silahkan kepada Saudara/i agar mengisi kuesioner berikut dengan jujur dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Keterangan :

Sangat Tidak Setuju (STS) dengan skor 1

Tidak Setuju (TS) dengan skor 2

Ragu-ragu (R) dengan skor 3

Setuju (S) dengan skor 4

Sangat Setuju (SS) dengan skor 5

Variabel Literasi Keuangan

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1.	Saya memiliki pengetahuan tentang akuntansi dasar (pencatatan keuangan)					
2.	Saya memahami manfaat pengelolaan keuangan					
3.	Saya memahami cara mengelola keuangan secara efektif					
4.	Saya membuat catatan kas keluar-masuk per hari					

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
5.	Saya dapat mengatur strategi untuk meminimalkan risiko keuangan					
6.	Saya berhati-hati dalam mengambil kredit atau hutang					

Variabel Akses Modal

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1.	Modal usaha yang saya gunakan bersumber dari modal pribadi					
2.	Besarnya modal yang saya miliki mampu memenuhi kebutuhan produksi					
3.	Saya sering mendapatkan tawaran dari pihak pembiayaan sebagai modal tambahan dari lembaga keuangan seperti koperasi, bank dll					
4.	Modal tambahan membuat produksi saya lebih meningkat					
5.	Persyaratan yang sulit untuk mendapatkan pembiayaan kredit bagi Usaha Mikro dan Kecil karena kelayakan usaha					

Variabel Motivasi Pelaku Usaha

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1.	Bagi saya keberhasilan dalam usaha adalah hal yang paling utama					
2.	Saya mempunyai antusias tinggi dalam mencapai tujuan usaha					
3.	Saya mampu mengembangkan kreativitas dalam menjalankan usaha					
4.	Saya mampu meningkatkan kemampuan dalam menjalankan usaha					
5.	Saya menciptakan hal-hal baru untuk meningkatkan keberhasilan suatu usaha					

Variabel Peningkatan Kinerja Usaha

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1.	Usaha yang saya jalani memiliki profit yang					

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
	bagus					
2.	Saya menggunakan teknik promosi agar penjualan produk saya meningkat					
3.	Saya memberikan produk dengan kualitas yang baik					
4.	Saya memberikan pelayanan yang baik kepada pelanggan					
5.	Saya memiliki target penjualan dalam kegiatan operasional usaha saya					

Lampiran. 3 Tabulasi Data Variabel Literasi Keuangan

No.	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{1.6}	TOTAL
1	4	4	4	4	2	5	23
2	4	5	3	2	4	4	22
3	4	5	4	5	4	5	27
4	4	5	5	5	5	5	29
5	4	4	4	4	4	5	25
6	3	3	2	2	4	5	19
7	4	4	3	5	4	5	25
8	4	4	4	5	5	5	27
9	5	5	5	4	4	4	27
10	4	5	5	5	5	5	29
11	5	5	5	5	4	4	28
12	5	5	5	5	5	5	30
13	4	4	4	2	3	3	20
14	2	2	2	2	2	2	12
15	3	4	3	4	5	3	22
16	2	3	3	4	2	5	19
17	4	5	5	5	5	5	29
18	4	4	4	4	4	5	25
19	5	5	5	5	5	3	28
20	4	4	4	4	4	3	23
21	4	4	3	2	3	5	21
22	4	4	4	4	4	4	24
23	5	5	5	4	5	5	29
24	3	3	3	5	3	5	22
25	5	4	3	4	3	4	23
26	4	5	3	4	4	5	25
27	4	4	4	1	4	5	22
28	4	5	5	5	4	5	28

No.	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{1.6}	TOTAL
29	3	5	4	4	3	5	24
30	4	4	3	4	4	5	24
31	5	5	5	5	5	5	30
32	4	4	4	3	4	4	23
33	4	4	4	4	4	4	24
34	4	4	4	4	4	4	24
35	3	4	4	3	3	5	22
36	5	4	4	4	4	4	25
37	5	5	5	5	5	5	30
38	4	4	4	4	4	5	25
39	4	4	4	5	5	5	27
40	4	4	4	4	4	5	25
41	5	4	4	5	4	5	27
42	3	4	4	4	4	5	24
43	4	4	3	3	3	4	21
44	4	4	4	3	5	5	25
45	4	5	5	5	4	5	28
46	5	5	5	5	5	5	30
47	4	5	5	4	4	5	27
48	4	4	5	5	5	5	28
49	5	5	5	5	5	5	30
50	2	4	4	4	4	5	23
51	2	4	2	5	4	4	21
52	1	1	2	4	2	5	15
53	4	4	4	4	4	4	24
54	2	3	4	4	4	4	21
55	1	4	4	1	4	4	18
56	3	5	3	4	4	4	23
57	2	4	3	2	4	5	20
58	5	4	4	4	3	4	24
59	3	3	3	4	4	5	22
60	1	5	1	5	1	3	16
61	2	2	4	4	4	5	21
62	4	4	3	5	4	4	24
63	5	5	5	5	5	5	30
64	4	5	3	2	4	5	23
65	4	5	3	4	2	4	22
66	3	4	3	4	3	5	22
67	4	4	4	5	4	5	26
68	4	4	4	5	3	5	25
69	5	1	5	5	5	5	26
70	2	5	5	2	2	5	21

No.	X_{1.1}	X_{1.2}	X_{1.3}	X_{1.4}	X_{1.5}	X_{1.6}	TOTAL
71	4	4	4	4	4	4	24
72	4	4	4	3	4	4	23
73	5	5	5	4	4	4	27
74	3	3	3	4	2	2	17
75	4	4	4	5	4	5	26
76	4	5	4	4	4	4	25
77	3	3	3	4	4	4	21
78	4	4	4	4	4	4	24
79	4	5	4	4	5	5	27
80	4	4	5	4	5	4	26
81	4	4	4	5	4	5	26
82	4	4	5	5	3	4	25
83	3	5	4	1	3	5	21
84	4	5	4	2	5	5	25
85	4	5	4	4	5	4	26
86	3	4	4	4	4	4	23
87	5	4	4	4	4	3	24
88	3	4	4	4	4	4	23
89	4	4	4	4	4	4	24
90	4	3	4	2	3	5	21
91	4	5	4	3	4	5	25
92	5	5	4	4	4	4	26
93	4	5	3	2	4	5	23
94	4	4	5	4	5	5	27
95	4	4	4	5	3	2	22
96	4	3	4	5	2	5	23
97	3	4	4	5	5	5	26
98	3	4	3	2	3	5	20
99	5	3	2	4	2	5	21
100	4	4	4	3	3	5	23
101	5	5	5	5	5	5	30
102	4	4	4	4	4	4	24
103	4	4	4	3	4	5	24
104	5	5	4	4	4	4	26
105	4	4	3	5	3	5	24
106	4	4	5	5	5	4	27
107	5	4	3	5	3	5	25
108	3	4	3	3	3	4	20
109	3	4	5	5	5	5	27
110	2	3	4	2	3	4	18
111	3	3	3	3	3	3	18
112	3	4	3	5	5	3	23

No.	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{1.6}	TOTAL
113	4	4	3	5	5	4	25
114	2	4	2	4	3	5	20
115	4	4	4	4	2	5	23
116	4	5	3	2	4	4	22
117	4	5	4	5	4	5	27
118	4	5	5	5	5	5	29
119	4	4	4	4	4	5	25
120	3	3	2	2	4	5	19
121	4	4	3	5	4	5	25
122	4	4	4	5	5	5	27
123	5	5	5	4	4	4	27
124	3	3	3	4	4	5	22
125	1	5	1	5	1	3	16
126	2	2	4	4	4	5	21
127	4	4	3	5	4	4	24
128	5	5	5	5	5	5	30
129	4	5	3	2	4	5	23
130	4	5	3	4	2	4	22
131	3	4	3	4	3	5	22
132	5	1	5	5	5	5	26
133	2	5	5	2	2	5	21
134	4	4	4	4	4	4	24
135	4	4	4	3	4	4	23
136	5	5	5	4	4	4	27
137	3	3	3	4	2	2	17
138	4	4	4	5	4	5	26
139	4	5	4	4	4	4	25
140	3	3	3	4	4	4	21
141	4	4	4	4	4	4	24
142	4	5	4	4	5	5	27
143	4	4	5	4	5	4	26
144	4	4	4	5	4	5	26
145	4	4	5	5	3	4	25
146	3	5	4	1	3	5	21
147	4	5	4	2	5	5	25
148	5	5	5	5	5	5	30
149	4	4	4	4	4	4	24
150	4	4	4	3	4	5	24
151	5	5	4	4	4	4	26
152	4	4	3	5	3	5	24
153	4	4	5	5	5	4	27
154	5	4	3	5	3	5	25

No.	X_{1.1}	X_{1.2}	X_{1.3}	X_{1.4}	X_{1.5}	X_{1.6}	TOTAL
155	3	4	3	3	3	4	20
156	3	4	5	5	5	5	27
157	2	3	4	2	3	4	18
158	3	3	3	3	3	3	18
159	3	4	3	5	5	3	23
160	2	3	4	1	2	5	17
161	4	4	4	3	3	5	23
162	5	5	5	5	5	5	30
163	4	4	4	4	4	4	24
164	4	4	4	3	4	5	24
165	5	5	4	4	4	4	26
166	4	4	3	5	3	5	24
167	4	4	5	5	5	4	27
168	5	4	3	5	3	5	25
169	3	4	3	3	3	4	20
170	3	4	5	5	5	5	27
171	2	3	4	2	3	4	18
172	3	3	3	3	3	3	18
173	3	4	3	5	5	3	23
174	4	4	4	4	2	5	23
175	4	5	3	2	4	4	22
176	4	5	4	5	4	5	27
177	4	5	5	5	5	5	29
178	4	4	4	4	4	5	25
179	3	3	2	2	4	5	19
180	4	4	3	5	4	5	25
181	4	4	4	5	5	5	27
182	5	5	5	4	4	4	27
183	4	5	5	5	5	5	29
184	5	5	5	5	4	4	28
185	5	5	5	5	5	5	30
186	2	3	3	4	2	5	19
187	4	5	5	5	5	5	29
188	4	4	4	4	4	5	25
189	5	5	5	5	5	3	28
190	4	4	4	4	4	3	23
191	4	4	3	2	3	5	21
192	4	4	4	4	4	4	24
193	5	5	5	4	5	5	29
194	3	3	3	5	3	5	22
195	5	4	3	4	3	4	23
196	4	5	3	4	4	5	25

No.	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{1.6}	TOTAL
197	4	4	4	1	4	5	22
198	4	5	5	5	4	5	28
199	4	4	3	5	2	5	23
200	5	5	2	4	4	4	24
201	5	5	5	5	5	5	30
202	4	5	3	2	4	5	23
203	4	5	3	4	2	4	22
204	3	4	3	4	3	5	22
205	4	4	4	5	4	5	26
206	5	5	5	5	4	5	29
207	5	1	5	5	5	5	26
208	2	5	5	2	2	5	21
209	4	4	4	4	4	4	24
210	4	4	4	3	4	4	23
211	5	5	5	4	4	4	27
212	3	3	3	4	2	2	17
213	4	4	4	5	4	5	26
214	4	5	4	4	4	4	25
215	3	3	3	4	4	4	21
216	4	4	4	4	4	4	24
217	4	5	4	4	5	5	27
218	4	4	5	4	5	4	26
219	4	4	4	5	4	5	26
220	4	4	5	5	3	4	25
221	3	5	4	1	3	5	21
222	4	5	4	2	5	5	25
223	4	5	4	4	5	4	26
224	3	4	4	4	4	4	23
225	2	4	4	5	3	3	21
226	3	4	3	4	4	3	21

Lampiran. 4 Tabulasi Data Variabel Akses Modal

No.	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	TOTAL
1	5	2	5	5	5	22
2	3	4	5	4	4	20
3	5	3	5	5	4	22
4	5	5	4	5	4	23
5	5	4	3	4	4	20
6	4	3	2	3	5	17
7	5	5	5	3	1	19

No.	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	TOTAL
8	5	5	5	5	5	25
9	5	5	4	4	4	22
10	4	4	4	5	5	22
11	3	2	4	5	4	18
12	4	4	4	4	4	20
13	2	2	4	3	3	14
14	2	2	2	2	2	10
15	4	4	3	3	4	18
16	5	4	3	4	4	20
17	5	5	4	4	4	22
18	5	4	3	4	3	19
19	5	5	3	5	4	22
20	5	4	3	3	4	19
21	1	3	1	4	3	12
22	4	4	4	4	4	20
23	5	5	4	4	3	21
24	5	3	5	3	4	20
25	4	4	3	3	3	17
26	5	3	1	1	4	14
27	5	5	3	5	3	21
28	5	5	3	4	4	21
29	4	4	5	5	5	23
30	2	4	4	4	4	18
31	5	5	3	5	5	23
32	4	4	2	4	3	17
33	4	4	4	4	4	20
34	4	4	4	4	4	20
35	2	2	5	5	3	17
36	2	4	4	4	4	18
37	4	4	3	4	3	18
38	5	5	2	4	2	18
39	4	4	4	4	2	18
40	5	4	2	4	3	18
41	5	4	3	5	3	20
42	4	4	4	5	3	20
43	3	3	2	3	4	15
44	2	2	1	5	5	15
45	4	4	1	3	4	16
46	4	4	3	5	3	19
47	4	5	4	5	5	23
48	1	2	3	2	1	9
49	5	5	2	4	4	20

No.	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	TOTAL
50	4	4	3	1	1	13
51	5	4	3	2	4	18
52	5	4	3	2	3	17
53	4	4	3	4	4	19
54	4	2	3	4	3	16
55	4	4	5	4	5	22
56	4	5	4	3	1	17
57	4	4	3	3	2	16
58	4	3	3	4	3	17
59	5	5	5	3	3	21
60	1	2	2	1	5	11
61	2	4	4	5	1	16
62	3	4	3	3	4	17
63	4	5	4	5	4	22
64	5	4	1	2	3	15
65	5	4	3	2	4	18
66	2	4	1	4	3	14
67	2	4	2	4	5	17
68	5	1	1	5	5	17
69	5	1	1	2	3	12
70	5	3	3	3	4	18
71	4	4	4	4	4	20
72	5	5	4	4	3	21
73	5	5	4	4	4	22
74	2	2	1	2	3	10
75	4	4	1	2	4	15
76	2	4	3	2	5	16
77	5	4	4	2	2	17
78	4	5	5	5	5	24
79	5	4	5	5	4	23
80	5	4	5	4	4	22
81	4	4	5	4	4	21
82	5	4	5	5	3	22
83	2	4	5	4	3	18
84	5	5	4	4	2	20
85	4	3	2	4	1	14
86	3	4	3	3	3	16
87	3	4	3	4	3	17
88	3	3	3	4	4	17
89	4	4	4	4	4	20
90	5	5	3	5	3	21
91	5	5	5	4	4	23

No.	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	TOTAL
92	5	4	3	4	3	19
93	4	4	5	5	5	23
94	4	5	4	5	2	20
95	4	4	2	4	2	16
96	5	4	3	2	4	18
97	5	5	1	5	2	18
98	4	4	3	4	3	18
99	1	1	1	1	1	5
100	5	4	2	3	3	17
101	5	5	5	5	5	25
102	4	4	4	4	5	21
103	5	4	2	3	3	17
104	5	4	4	3	3	19
105	4	4	2	2	3	15
106	5	5	4	5	4	23
107	4	5	2	4	3	18
108	5	5	1	4	3	18
109	5	5	1	5	3	19
110	4	3	3	3	3	16
111	4	4	4	4	4	20
112	2	3	3	2	3	13
113	2	3	2	4	5	16
114	4	4	2	1	3	14
115	5	2	5	5	5	22
116	3	4	5	4	4	20
117	5	3	5	5	4	22
118	5	5	4	5	4	23
119	5	4	3	4	4	20
120	4	3	2	3	5	17
121	5	5	5	3	1	19
122	5	5	5	5	5	25
123	5	5	4	4	4	22
124	5	5	5	3	3	21
125	1	2	2	1	5	11
126	2	4	4	5	1	16
127	3	4	3	3	4	17
128	4	5	4	5	4	22
129	5	4	1	2	3	15
130	5	4	3	2	4	18
131	2	4	1	4	3	14
132	5	1	1	2	3	12
133	5	3	3	3	4	18

No.	X_{2.1}	X_{2.2}	X_{2.3}	X_{2.4}	X_{2.5}	TOTAL
134	4	4	4	4	4	20
135	5	5	4	4	3	21
136	5	5	4	4	4	22
137	2	2	1	2	3	10
138	4	4	1	2	4	15
139	2	4	3	2	5	16
140	5	4	4	2	2	17
141	4	5	5	5	5	24
142	5	4	5	5	4	23
143	5	4	5	4	4	22
144	4	4	5	4	4	21
145	5	4	5	5	3	22
146	2	4	5	4	3	18
147	5	5	4	4	2	20
148	5	5	5	5	5	25
149	4	4	4	4	5	21
150	5	4	2	3	3	17
151	5	4	4	3	3	19
152	4	4	2	2	3	15
153	5	5	4	5	4	23
154	4	5	2	4	3	18
155	5	5	1	4	3	18
156	5	5	1	5	3	19
157	4	3	3	3	3	16
158	4	4	4	4	4	20
159	2	3	3	2	3	13
160	1	1	1	1	1	5
161	5	4	2	3	3	17
162	5	5	5	5	5	25
163	4	4	4	4	5	21
164	5	4	2	3	3	17
165	5	4	4	3	3	19
166	4	4	2	2	3	15
167	5	5	4	5	4	23
168	4	5	2	4	3	18
169	5	5	1	4	3	18
170	5	5	1	5	3	19
171	4	3	3	3	3	16
172	4	4	4	4	4	20
173	2	3	3	2	3	13
174	5	2	5	5	5	22
175	3	4	5	4	4	20

No.	X_{2.1}	X_{2.2}	X_{2.3}	X_{2.4}	X_{2.5}	TOTAL
176	5	3	5	5	4	22
177	5	5	4	5	4	23
178	5	4	3	4	4	20
179	4	3	2	3	5	17
180	5	5	5	3	1	19
181	5	5	5	5	5	25
182	5	5	4	4	4	22
183	4	4	4	5	5	22
184	3	2	4	5	4	18
185	4	4	4	4	4	20
186	5	4	3	4	4	20
187	5	5	4	4	4	22
188	5	4	3	4	3	19
189	5	5	3	5	4	22
190	5	4	3	3	4	19
191	1	3	1	4	3	12
192	4	4	4	4	4	20
193	5	5	4	4	3	21
194	5	3	5	3	4	20
195	4	4	3	3	3	17
196	5	3	1	1	4	14
197	5	5	3	5	3	21
198	5	5	3	4	4	21
199	4	5	3	2	5	19
200	2	2	3	4	5	16
201	4	5	4	5	4	22
202	5	4	1	2	3	15
203	5	4	3	2	4	18
204	2	4	1	4	3	14
205	2	4	2	4	5	17
206	5	1	1	5	5	17
207	5	1	1	2	3	12
208	5	3	3	3	4	18
209	4	4	4	4	4	20
210	5	5	4	4	3	21
211	5	5	4	4	4	22
212	2	2	1	2	3	10
213	4	4	1	2	4	15
214	2	4	3	2	5	16
215	5	4	4	2	2	17
216	4	5	5	5	5	24
217	5	4	5	5	4	23

No.	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	TOTAL
218	5	4	5	4	4	22
219	4	4	5	4	4	21
220	5	4	5	5	3	22
221	2	4	5	4	3	18
222	5	5	4	4	2	20
223	4	3	2	4	1	14
224	3	4	3	3	3	16
225	5	5	1	2	4	17
226	5	4	3	4	4	20

Lampiran. 5 Tabulasi Data Variabel Motivasi Pelaku Usaha

No.	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	TOTAL
1	5	3	3	3	2	16
2	5	5	4	4	5	23
3	5	4	5	5	5	24
4	3	3	2	3	3	14
5	4	5	5	5	5	24
6	5	5	4	3	3	20
7	5	3	2	3	4	17
8	3	1	5	4	5	18
9	5	5	5	5	5	25
10	4	5	4	4	5	22
11	1	5	2	5	4	17
12	5	5	5	5	5	25
13	4	3	3	4	4	18
14	2	2	2	2	2	10
15	3	4	4	5	3	19
16	5	4	4	4	4	21
17	5	5	4	4	5	23
18	5	3	4	2	5	19
19	2	2	5	5	4	18
20	5	5	4	5	4	23
21	5	5	3	5	4	22
22	5	2	5	3	1	16
23	3	2	3	5	4	17
24	5	5	5	3	3	21
25	5	4	2	4	4	19
26	5	4	4	5	3	21
27	5	5	5	5	4	24
28	4	4	4	4	2	18

No.	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	TOTAL
29	5	3	2	4	4	18
30	5	5	4	4	1	19
31	5	5	5	5	5	25
32	4	4	4	4	4	20
33	4	4	3	4	4	19
34	4	1	4	4	4	17
35	5	5	4	4	4	22
36	4	4	4	4	4	20
37	5	4	1	4	4	18
38	5	4	4	1	4	18
39	5	5	5	5	5	25
40	5	5	4	4	4	22
41	5	5	5	5	5	25
42	3	3	3	3	4	16
43	4	4	3	3	3	17
44	5	5	4	4	4	22
45	5	5	5	5	5	25
46	5	4	4	4	4	21
47	5	4	4	5	5	23
48	5	5	5	5	5	25
49	5	5	2	2	2	16
50	4	4	4	4	4	20
51	5	2	4	5	3	19
52	5	2	4	2	3	16
53	5	4	4	4	4	21
54	4	3	4	4	4	19
55	4	4	3	3	5	19
56	5	5	4	4	4	22
57	4	4	4	4	4	20
58	4	4	3	3	3	17
59	4	4	4	4	4	20
60	1	3	1	1	1	7
61	1	4	2	4	3	14
62	5	5	4	4	3	21
63	3	3	3	4	4	17
64	5	4	2	4	5	20
65	5	4	3	2	3	17
66	3	4	3	4	4	18
67	5	5	5	5	4	24
68	4	4	4	5	4	21
69	3	2	2	1	1	9
70	5	5	3	3	5	21

No.	X_{3.1}	X_{3.2}	X_{3.3}	X_{3.4}	X_{3.5}	TOTAL
71	4	4	4	4	4	20
72	5	5	3	4	3	20
73	5	5	4	4	4	22
74	3	4	3	3	3	16
75	4	4	4	4	4	20
76	5	4	2	4	4	19
77	3	3	4	5	5	20
78	5	5	5	5	5	25
79	5	4	4	4	5	22
80	4	5	5	5	4	23
81	4	4	4	4	5	21
82	5	5	4	4	5	23
83	5	5	4	3	5	22
84	5	5	5	5	4	24
85	5	5	5	5	4	24
86	5	4	4	4	4	21
87	3	4	3	4	3	17
88	5	4	4	5	3	21
89	4	4	4	4	4	20
90	5	5	5	5	5	25
91	5	5	4	4	5	23
92	5	5	4	4	4	22
93	5	5	5	5	5	25
94	5	5	4	4	5	23
95	5	5	4	5	5	24
96	4	3	2	2	3	14
97	5	5	4	4	5	23
98	4	4	4	4	4	20
99	4	4	4	4	4	20
100	4	3	4	4	4	19
101	5	5	5	5	5	25
102	5	4	5	5	5	24
103	5	5	5	5	5	25
104	4	5	5	5	5	24
105	5	5	4	3	3	20
106	5	5	5	5	5	25
107	5	2	2	1	2	12
108	5	5	5	5	5	25
109	4	4	4	4	4	20
110	2	3	4	4	4	17
111	1	4	2	4	3	14
112	5	5	4	4	3	21

No.	X_{3.1}	X_{3.2}	X_{3.3}	X_{3.4}	X_{3.5}	TOTAL
113	5	5	5	5	5	25
114	5	4	2	4	5	20
115	5	4	3	2	3	17
116	3	4	3	4	4	18
117	3	2	2	1	1	9
118	5	5	3	3	5	21
119	4	4	4	4	4	20
120	5	5	3	4	3	20
121	5	5	4	4	4	22
122	3	4	3	3	3	16
123	4	4	4	4	4	20
124	5	4	2	3	3	17
125	3	3	4	5	5	20
126	5	5	5	5	5	25
127	5	4	4	4	5	22
128	4	5	5	5	4	23
129	4	4	4	4	5	21
130	5	5	4	4	5	23
131	5	5	4	3	5	22
132	5	5	5	5	4	24
133	3	2	2	2	2	11
134	5	5	4	5	4	23
135	4	4	4	4	4	20
136	5	4	4	4	4	21
137	4	5	3	4	2	18
138	5	5	5	5	5	25
139	2	3	4	2	3	14
140	5	5	5	5	4	24
141	3	4	5	5	5	22
142	4	4	3	3	4	18
143	4	2	4	2	4	16
144	4	5	4	4	3	20
145	4	2	4	2	2	14
146	4	3	4	4	4	19
147	5	5	5	5	5	25
148	5	5	4	5	4	23
149	4	4	4	4	4	20
150	5	4	4	4	4	21
151	4	5	3	4	2	18
152	5	5	5	5	5	25
153	2	3	4	2	3	14
154	5	5	5	5	4	24

No.	X_{3.1}	X_{3.2}	X_{3.3}	X_{3.4}	X_{3.5}	TOTAL
155	3	4	5	5	5	22
156	4	4	3	3	4	18
157	4	4	4	4	4	20
158	4	5	4	4	3	20
159	5	3	3	3	2	16
160	5	5	4	4	5	23
161	5	4	5	5	5	24
162	5	5	5	5	5	25
163	4	5	5	5	5	24
164	5	5	4	3	3	20
165	2	3	2	4	3	14
166	3	2	3	4	3	15
167	5	4	3	1	1	14
168	4	5	4	4	5	22
169	5	5	5	5	5	25
170	3	3	2	1	3	12
171	5	4	4	4	4	21
172	5	5	4	4	5	23
173	5	2	5	2	3	17
174	5	5	5	5	5	25
175	5	5	4	5	4	23
176	5	5	3	5	4	22
177	1	2	5	3	4	15
178	5	5	5	5	5	25
179	5	5	5	3	3	21
180	5	4	2	4	4	19
181	5	4	4	5	3	21
182	5	5	5	5	4	24
183	4	4	4	4	4	20
184	4	5	4	3	3	19
185	4	4	5	2	6	21
186	5	5	5	5	5	25
187	5	4	2	4	5	20
188	5	4	3	2	3	17
189	3	4	3	4	4	18
190	5	5	5	5	4	24
191	4	4	4	5	4	21
192	3	2	2	1	1	9
193	5	5	3	3	5	21
194	4	4	4	4	4	20
195	5	5	3	4	3	20
196	5	5	4	4	4	22

No.	X _{3.1}	X _{3.2}	X _{3.3}	X _{3.4}	X _{3.5}	TOTAL
197	3	4	3	3	3	16
198	4	4	4	4	4	20
199	5	4	2	3	3	17
200	3	5	4	5	5	22
201	5	5	5	3	5	23
202	5	4	4	4	5	22
203	4	5	5	5	4	23
204	4	4	4	4	5	21
205	5	5	4	4	5	23
206	5	5	4	3	5	22
207	5	5	5	5	4	24
208	5	5	5	5	4	24
209	5	4	4	4	4	21
210	5	4	4	4	3	20
211	3	4	4	1	4	16
212	5	5	4	5	4	23
213	4	4	4	4	4	20
214	5	4	4	4	4	21
215	4	5	3	4	2	18
216	5	5	5	5	5	25
217	2	3	4	2	3	14
218	5	5	5	5	4	24
219	3	4	5	5	5	22
220	4	4	3	3	4	18
221	4	4	4	4	4	20
222	4	5	4	4	3	20
223	4	2	2	4	4	16
224	5	4	4	2	4	19
225	5	3	3	3	2	16
226	3	2	4	4	2	15

Lampiran. 6 Tabulasi Data Variabel Peningkatan Kinerja Usaha

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
1	5	5	5	5	5	25
2	4	4	5	5	5	23
3	5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	5	5	24
5	4	5	4	5	4	22
6	5	3	4	5	3	20
7	4	4	5	5	5	23

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
8	5	5	5	5	5	25
9	5	5	5	5	5	25
10	4	5	5	5	5	24
11	4	5	5	5	5	24
12	4	5	5	5	5	24
13	3	4	4	4	4	19
14	3	4	2	1	3	13
15	3	5	4	4	5	21
16	4	1	5	4	5	19
17	4	5	4	5	5	23
18	4	5	5	5	4	23
19	5	5	5	5	5	25
20	4	4	5	5	4	22
21	5	3	5	4	2	19
22	4	4	4	4	4	20
23	5	5	5	5	5	25
24	3	4	5	5	4	21
25	4	4	4	3	3	18
26	4	4	5	4	2	19
27	4	4	4	5	4	21
28	4	4	4	4	4	20
29	5	4	5	5	4	23
30	4	5	5	5	3	22
31	5	4	5	5	5	24
32	4	4	4	4	4	20
33	4	4	4	4	4	20
34	4	4	4	4	4	20
35	4	4	5	5	5	23
36	4	4	4	4	4	20
37	4	5	5	5	5	24
38	4	4	5	5	5	23
39	5	4	5	5	5	24
40	5	5	5	5	5	25
41	4	5	5	5	5	24
42	4	4	5	5	4	22
43	4	3	4	5	3	19
44	3	5	5	4	2	19
45	4	5	5	5	5	24
46	4	4	5	5	5	23
47	5	5	5	5	4	24
48	5	4	5	5	4	23
49	5	5	5	5	5	25

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
50	4	4	4	5	4	21
51	4	1	5	4	2	16
52	5	4	4	5	2	20
53	4	4	4	5	4	21
54	4	3	5	5	4	21
55	4	4	5	5	4	22
56	4	4	5	5	4	22
57	4	3	4	4	2	17
58	4	4	4	4	4	20
59	4	4	4	4	4	20
60	1	5	2	3	2	13
61	5	3	4	4	5	21
62	4	3	5	5	3	20
63	5	5	5	5	5	25
64	4	2	5	4	4	19
65	4	3	5	4	2	18
66	4	4	4	5	3	20
67	4	4	5	5	5	23
68	2	3	4	4	4	17
69	1	3	4	1	5	14
70	4	5	5	5	3	22
71	4	4	4	4	4	20
72	4	3	4	4	4	19
73	4	4	4	5	4	21
74	3	4	4	5	3	19
75	4	5	4	5	4	22
76	4	3	5	5	4	21
77	5	5	5	5	5	25
78	5	5	5	5	5	25
79	4	4	5	5	5	23
80	4	4	5	5	5	23
81	4	4	4	4	4	20
82	4	5	5	4	4	22
83	3	2	5	5	2	17
84	5	4	5	5	4	23
85	5	4	5	5	4	23
86	4	4	4	4	4	20
87	3	4	3	3	4	17
88	4	4	4	4	4	20
89	4	4	4	4	4	20
90	5	5	5	5	5	25
91	4	4	5	5	4	22

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
92	4	5	5	5	4	23
93	5	5	5	5	5	25
94	4	4	5	4	5	22
95	5	4	5	5	4	23
96	4	2	5	5	3	19
97	4	4	3	5	3	19
98	3	4	5	5	4	21
99	4	4	4	4	4	20
100	4	4	4	4	4	20
101	5	5	5	5	5	25
102	5	5	4	5	3	22
103	4	3	5	5	4	21
104	4	5	5	5	4	23
105	4	5	5	4	4	22
106	5	5	5	5	5	25
107	3	2	5	5	4	19
108	4	4	4	4	3	19
109	3	5	5	5	4	22
110	3	3	4	4	3	17
111	4	4	4	4	4	20
112	3	3	3	5	5	19
113	2	5	5	4	2	18
114	4	4	5	5	4	22
115	4	4	4	5	3	20
116	4	4	5	5	5	23
117	5	5	5	5	5	25
118	4	5	5	5	5	24
119	4	5	4	5	4	22
120	5	3	4	5	3	20
121	4	4	5	5	5	23
122	5	5	5	5	5	25
123	5	5	5	5	5	25
124	4	4	4	4	4	20
125	1	5	2	3	2	13
126	5	3	4	4	5	21
127	4	3	5	5	3	20
128	5	5	5	5	5	25
129	4	2	5	4	4	19
130	4	3	5	4	2	18
131	4	4	4	5	3	20
132	5	4	4	4	4	21
133	4	5	5	5	3	22

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
134	4	4	4	4	4	20
135	4	3	4	4	4	19
136	4	4	4	5	4	21
137	3	4	4	5	3	19
138	4	5	4	5	4	22
139	4	3	5	5	4	21
140	5	5	5	5	5	25
141	5	5	5	5	5	25
142	4	4	5	5	5	23
143	4	4	5	5	5	23
144	4	4	4	4	4	20
145	4	5	5	4	4	22
146	3	2	5	5	2	17
147	5	4	5	5	4	23
148	5	5	5	5	5	25
149	5	5	4	5	3	22
150	4	3	5	5	4	21
151	4	5	5	5	4	23
152	4	5	5	4	4	22
153	5	5	5	5	5	25
154	3	2	5	5	4	19
155	4	4	4	4	3	19
156	3	5	5	5	4	22
157	3	3	4	4	3	17
158	4	4	4	4	4	20
159	3	3	3	5	5	19
160	4	4	4	4	4	20
161	4	4	4	4	4	20
162	5	5	5	5	5	25
163	5	5	4	5	3	22
164	4	3	5	5	4	21
165	4	5	5	5	4	23
166	4	5	5	4	4	22
167	5	5	5	5	5	25
168	3	2	5	5	4	19
169	4	4	4	4	3	19
170	3	5	5	5	4	22
171	3	3	4	4	3	17
172	4	4	4	4	4	20
173	3	3	3	5	5	19
174	4	4	4	4	4	20
175	4	4	5	5	5	23

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
176	5	5	5	5	5	25
177	4	5	5	5	5	24
178	4	5	4	5	4	22
179	5	3	4	5	3	20
180	4	4	5	5	5	23
181	5	5	5	5	5	25
182	5	5	5	5	5	25
183	4	5	5	5	5	24
184	4	5	5	5	5	24
185	4	5	5	5	5	24
186	4	1	5	4	5	19
187	4	5	4	5	5	23
188	4	5	5	5	4	23
189	5	5	5	5	5	25
190	4	4	5	5	4	22
191	5	3	5	4	2	19
192	4	4	4	4	4	20
193	5	5	5	5	5	25
194	3	4	5	5	4	21
195	4	4	4	3	3	18
196	4	4	5	4	2	19
197	4	4	4	5	4	21
198	4	4	4	4	4	20
199	5	6	4	4	2	21
200	4	4	5	3	4	20
201	5	5	5	5	5	25
202	4	2	5	4	4	19
203	4	3	5	4	2	18
204	4	4	4	5	3	20
205	4	4	5	5	5	23
206	2	3	4	4	4	17
207	5	4	4	4	4	21
208	4	5	5	5	3	22
209	4	4	4	4	4	20
210	4	3	4	4	4	19
211	4	4	4	5	4	21
212	3	4	4	5	3	19
213	4	5	4	5	4	22
214	4	3	5	5	4	21
215	5	5	5	5	5	25
216	5	5	5	5	5	25
217	4	4	5	5	5	23

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL
218	4	4	5	5	5	23
219	4	4	4	4	4	20
220	4	5	5	4	4	22
221	3	2	5	5	2	17
222	5	4	5	5	4	23
223	5	4	5	5	4	23
224	4	4	4	4	4	20
225	1	3	5	5	5	19
226	5	3	4	4	4	20

Lampiran. 7 Output SPSS Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Literasi Keuangan	226	12	30	24.08	3.309
Akses Modal	226	5	25	18.51	3.547
Motivasi Pelaku Usaha	226	7	25	20.14	3.599
Peningkatan Kinerja Usaha	226	13	25	21.35	2.529
Valid N (listwise)	226				

Lampiran. 8 Frekuensi Tanggapan Responden

1. Frekuensi Tanggapan Responden Variable Literasi Keuangan

NO PERNYATAAN	SKOR					N	SKOR	MEAN
	1 (STS)	2 (TS)	3 (R)	4 (S)	5 (SS)			
1	4	18	42	119	43	226	857	3,79
2	4	3	26	115	78	226	936	4,15
3	2	9	60	99	56	226	876	3,87
4	7	26	19	92	82	226	894	3,95
5	2	20	43	105	56	226	871	3,85
6	0	5	17	76	128	226	1.005	4,44
RATA-RATA (MEAN)								4,00

2. Frekuensi Tanggapan Responden Variabel Akses Modal

NO PERNYATAAN	SKOR					N	SKOR	MEAN
	1 (STS)	2 (TS)	3 (R)	4 (S)	5 (SS)			
1	7	27	12	68	112	226	929	4,11
2	7	17	27	110	65	226	887	3,92
3	33	29	58	61	45	226	734	3,24
4	8	34	38	89	57	226	831	3,67
5	12	13	77	86	38	226	803	3,55
RATA-RATA (MEAN)								3,69

3. Frekuensi Tanggapan Responden Variabel Motivasi Pelaku Usaha

NO PERNYATAAN	SKOR					N	SKOR	MEAN
	1 (STS)	2 (TS)	3 (R)	4 (S)	5 (SS)			
1	5	7	27	59	128	226	976	4,31
2	2	18	23	84	99	226	938	4,15
3	2	25	37	104	58	226	869	3,84
4	9	17	32	97	71	226	882	3,90
5	7	13	43	92	70	225	880	3,89
RATA-RATA (MEAN)								4,01

4. Frekuensi Tanggapan Responden Variabel Peningkatan Kinerja Usaha

NO PERNYATAAN	SKOR					N	SKOR	MEAN
	1 (STS)	2 (TS)	3 (R)	4 (S)	5 (SS)			
1	4	3	26	134	59	226	919	4,06
2	3	10	35	96	81	225	917	4,07
3	0	3	5	82	136	226	1.029	4,55
4	2	0	6	71	147	226	1.039	4,59
5	0	18	31	100	77	226	914	4,04
RATA-RATA (MEAN)								4,26

Lampiran. 9 Output SPSS Uji Validitas

1. Hasil Uji Validitas Variabel Literasi Keuangan

		Correlations						
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.372**	.448**	.334**	.432**	.142*	.742**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.033	.000
	N	226	226	226	226	226	226	226
P2	Pearson Correlation	.372**	1	.295**	.048	.238**	.104	.528**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.473	.000	.119	.000
	N	226	226	226	226	226	226	226
P3	Pearson Correlation	.448**	.295**	1	.245**	.514**	.209**	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.002	.000
	N	226	226	226	226	226	226	226
P4	Pearson Correlation	.334**	.048	.245**	1	.285**	.014	.579**
	Sig. (2-tailed)	.000	.473	.000		.000	.837	.000
	N	226	226	226	226	226	226	226
P5	Pearson Correlation	.432**	.238**	.514**	.285**	1	.189**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.004	.000
	N	226	226	226	226	226	226	226
P6	Pearson Correlation	.142*	.104	.209**	.014	.189**	1	.396**
	Sig. (2-tailed)	.033	.119	.002	.837	.004		.000
	N	226	226	226	226	226	226	226
TOTAL	Pearson Correlation	.742**	.528**	.725**	.579**	.724**	.396**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	226	226	226	226	226	226	226

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

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

2. Hasil Uji Validitas Variabel Akses Modal

		Correlations					
		P1	P2	P3	P4	P5	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.436**	.204**	.231**	.066	.610**
	Sig. (2-tailed)		.000	.002	.000	.321	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P2	Pearson Correlation	.436**	1	.301**	.344**	.006	.641**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.926	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P3	Pearson Correlation	.204**	.301**	1	.453**	.194**	.718**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000		.000	.003	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P4	Pearson Correlation	.231**	.344**	.453**	1	.254**	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P5	Pearson Correlation	.066	.006	.194**	.254**	1	.460**
	Sig. (2-tailed)	.321	.926	.003	.000		.000
	N	226	226	226	226	226	226
TOTAL	Pearson Correlation	.610**	.641**	.718**	.725**	.460**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	226	226	226	226	226	226

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

3. Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi Pelaku Usaha

		Correlations					
		P1	P2	P3	P4	P5	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.491**	.306**	.234**	.275**	.624**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P2	Pearson Correlation	.491**	1	.378**	.472**	.406**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P3	Pearson Correlation	.306**	.378**	1	.530**	.485**	.740**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P4	Pearson Correlation	.234**	.472**	.530**	1	.538**	.773**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000

N		226	226	226	226	226	226
P5	Pearson Correlation	.275**	.406**	.485**	.538**	1	.750**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	226	226	226	226	226	226
TOTAL	Pearson Correlation	.624**	.750**	.740**	.773**	.750**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	226	226	226	226	226	226

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

4. Hasil Uji Validitas Variabel Peningkatan Kinerja Usaha

Correlations

		P1	P2	P3	P4	P5	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.286**	.358**	.367**	.281**	.683**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P2	Pearson Correlation	.286**	1	.092	.221**	.308**	.632**
	Sig. (2-tailed)	.000		.167	.001	.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P3	Pearson Correlation	.358**	.092	1	.509**	.305**	.618**
	Sig. (2-tailed)	.000	.167		.000	.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P4	Pearson Correlation	.367**	.221**	.509**	1	.314**	.675**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000	.000
	N	226	226	226	226	226	226
P5	Pearson Correlation	.281**	.308**	.305**	.314**	1	.701**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	226	226	226	226	226	226
TOTAL	Pearson Correlation	.683**	.632**	.618**	.675**	.701**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	226	226	226	226	226	226

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

Lampiran. 10 Output SPSS Uji Reliabilitas

1. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Literasi Keuangan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.676	6

2. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Akses Modal

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.627	5

3. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Motivasi Pelaku Usaha

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.778	5

4. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Peningkatan Kinerja Usaha

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.667	5

Lampiran. 11 Output SPSS Uji Normalitas (Dengan Kolmogorov-Smirnov)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		226
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.82339314
Most Extreme Differences	Absolute	.046

	Positive	.038
	Negative	-.046
Test Statistic		.046
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.
- This is a lower bound of the true significance.

Lampiran. 12 Output SPSS Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	7.163	1.089		6.575	.000		
Literasi	.334	.043	.438	7.781	.000	.740	1.351
Keuangan	.235	.040	.329	5.890	.000	.749	1.335
Akses Modal	.235	.040	.329	5.890	.000	.749	1.335
Motivasi Pelaku Usaha	.088	.034	.126	2.581	.010	.984	1.017

- Dependent Variable: Peningkatan Kinerja Usaha
-

Lampiran. 13 Output SPSS Uji Heterokedastisitas

Hasil Uji Heterokedastisitas menggunakan Uji Glajser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	3.498	.661		5.295	.000
Literasi Keuangan	-.041	.026	-.121	-1.588	.114
Akses Modal	-.037	.024	-.117	-1.548	.123
Motivasi Pelaku Usaha	-.019	.021	-.060	-.915	.361

- Dependent Variable: ABSRES

Lampiran. 14 Output SPSS Uji Analisis Regresi Linear Berganda dan Uji t

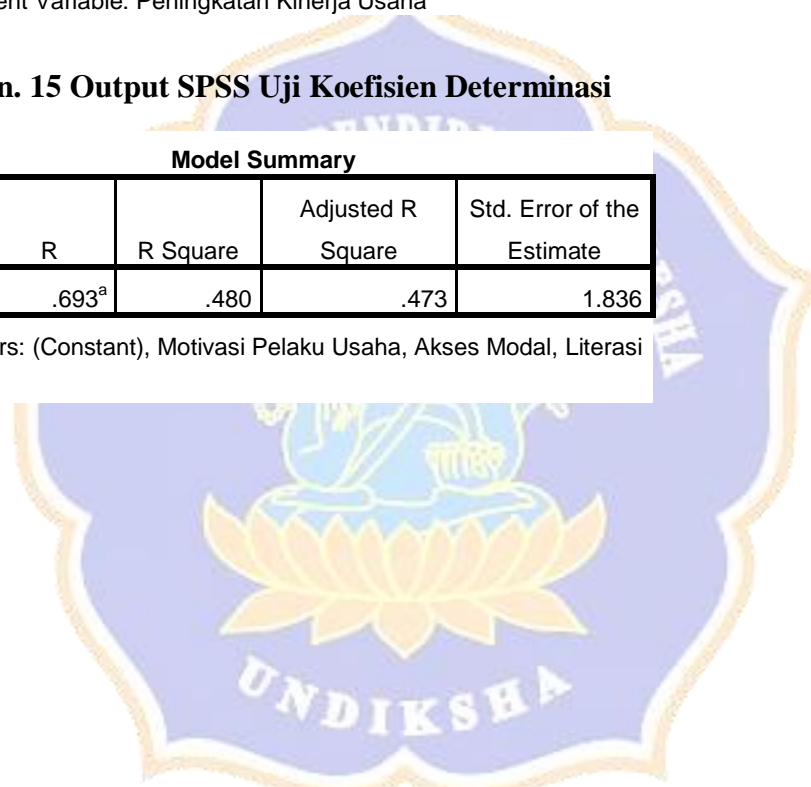
Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.163	1.089		6.575	.000
	Literasi Keuangan	.334	.043	.438	7.781	.000
	Akses Modal	.235	.040	.329	5.890	.000
	Motivasi Pelaku Usaha	.088	.034	.126	2.581	.010

a. Dependent Variable: Peningkatan Kinerja Usaha

Lampiran. 15 Output SPSS Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.693 ^a	.480	.473	1.836

a. Predictors: (Constant), Motivasi Pelaku Usaha, Akses Modal, Literasi Keuangan



Lampiran. 16 Dokumentasi

