



Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

Pengaruh Pengetahuan Keuangan, Akses Permodalan, dan Karakteristik Personal Terhadap Kinerja UMKM di Kecamatan Gerokgak

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I Pemilik Usaha Menengah

di Kecamatan Gerokgak

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir sebagai salah satu syarat kelulusan pada Program Studi S1 Akuntansi, Universitas Pendidikan Ganesha, saya :

Nama : I Luh Sri Manik

Nim : 1817051061

Fakultas : Ekonomi

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Pengetahuan Keuangan, Akses Permodalan, dan Karakteristik Personal Terhadap Kinerja UMKM Di Kecamatan Gerokgak”**.

Saya ucapan terimakasih sebelumnya atas ketersediaan Bapak/Ibu/sdr menjadi responden dalam penelitian ini dengan mengisi kuesioner ini secara lengkap sesuai dengan keadaan sebenarnya. Mengingat kualitas penelitian ini sangat bergantung pada jawaban Bapak/Ibu berikan, maka dari itu dimohon menjawab kuisioner ini sesuai dengan yang dialami. Sesuai dengan kode etik penelitian, semua data yang masuk akan dijamin kerahasiaannya dan digunakan untuk kepentingan akademis penelitian semata.

Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya dalam penelitian ini saya ucapan terimakasih.

Hormat Saya,

I Luh Sri Manik

NIM: 1817051061

I. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Berilah tanda *checklist* (✓) pada jawaban yang anda pilih di lembar jawaban yang telah disediakan. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan perasaan, pendapat, dan keadaan Bapak/Ibu/Saudara/I yang sebenarnya.

Keterangan	Pilihan Jawaban	Skor Pernyataan Positif	Skor Pernyataan Negatif
Sangat Tidak Setuju	STS	1	4
Tidak Setuju	TS	2	3
Setuju	S	3	2
Sangat Setuju	SS	4	1

II. Karakteristik Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-Laki
 Perempuan
3. Umur : ≤ 20 tahun
 21-25 tahun
 ≤ 40 tahun
 > 40 tahun
4. Pendidikan Terakhir : Tidak sekolah
 SD
 SMP
 SMA/SMK
 Diploma/Sarjana
5. Nama Usaha :
6. Usia Usaha Sejak Berdiri : 1-5 tahun
 6-10 tahun
 11-15 tahun
 >15 tahun

III. Kuesioner Penelitian

A. Pengetahuan Keuangan (X1)

No	Keterangan	STS	TS	S	SS
1.	Pengetahuan keuangan yang saya miliki sudah cukup untuk mengatasi jika nanti muncul masalah mengenai keuangan dalam usaha saya				
2.	Laporan keuangan dapat digunakan untuk pengambilan keputusan dalam usaha saya				
3.	Saya membuat anggaran pribadi agar lebih efektif dan akurat dalam mengelola keuangan usaha saya				
4.	Saya tidak melakukan <i>budgeting</i> dalam melakukan <i>planning</i> yang ada dalam usaha				
5.	Saya menabung paling sedikit 5% dari hasil pendapatan usaha saya				
6.	Saya melakukan investasi untuk meminimalisir terjadi risiko terhadap usaha saya				
7.	Saya melakukan pinjaman kredit untuk mengembangkan usaha saya				

B. Akses Permodalan (X2)

No	Keterangan	STS	TS	S	SS
8.	Saya mengakses kredit untuk tambahan modal usaha saya				
9.	Saya selalu mendapatkan kemudahan dalam mendapatkan kredit modal dari lembaga penyedia kredit				
10.	Saya selalu tidak tepat waktu dalam pelunasan kredit modal yang saya akses				
11.	Saya selalu mendapatkan informasi mengenai akses permodalan pada lembaga keuangan				
12.	Saya selalu kesulitan terkait prosedur yang diberikan dalam mengakses modal				
13.	Tuntutan jaminan dapat membatasi pengajuan kredit atau akses modal yang saya lakukan				
14.	Mencari akses modal dalam usaha saya hanya menambah beban pikiran saya				

C. Karakteristik Personal (X3)

No	Keterangan	STS	TS	S	SS
15.	Saya percaya diri dan optimis bahwa saya akan berhasil dalam menjalankan usaha saya di masa depan				
16.	Saya berambisi untuk menangani dan mengendalikan hal yang saya yakini akan lebih				

	berhasil			
17.	Saya berkomitmen disiplin waktu, menghabiskan biaya dan tenaga yang tidak sedikit mengingat atas tujuan dan cita-cita yang tinggi atas usaha saya			
18.	Saya takut menanggung risiko dalam usaha saya di masa mendatang			
19.	Saya adalah tipe orang yang pantang menyerah dan tidak takut gagal jika terjadi risiko terhadap usaha saya			
20.	Saya suka menciptakan sesuatu yang baru untuk usaha yang dilakukan			
21.	Saya adalah tipe orang yang mudah menyerah dan takut gagal jika terjadi risiko terhadap usaha saya			

D. Kinerja UMKM (Y)

No	Keterangan	STS	TS	S	SS
21.	Usaha yang saya miliki mengalami penurunan penjualan setiap bulannya				
22.	Usaha yang saya miliki mengalami peningkatan modal setiap bulannya				
23.	Keuntungan atau laba yang saya dapat dari hasil penjualan terkadang mengalami peningkatan namun terkadang mengalami penurunan pula				
24.	Pangsa pasar yang saya miliki semakin luas setiap bulannya.				
25.	Mengelola modal usaha yang baik akan mampu meningkatkan jumlah penjualan dan laba penjualan pada usaha saya setiap bulannya				
26.	Usaha yang saya miliki mengalami peningkatan penjualan setiap bulannya				
27.	Menambah karyawan/staf hanya membuat kinerja usaha saya menurun				

Lampiran 2. Surat Pengantar Penelitian

PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
TERPADU SATU PINTU

Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor :	503/14/REK/DPMPTSP/2022	Kepada :
Lamp :	-	Yth. Kepala Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil & Menengah Kab. Buleleng
Penhal :	Rekomendasi	

di -
Tempat

I. Dasar :

- Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
- Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah
- Surat dari Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 126/UN48.13.1/DL/2022 Tanggal 20 Januari 2022 Perihal Permohonan Data dan Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :

Nama : I Luh Sri Manik

Pekerjaan : Mahasiswa

Alamat : Jl. Pipit Gg. 1 No. 30, Kel. Kampung Anyar, Kec. Buleleng, Kab. Buleleng

Bidang / Judul : Pengaruh Pengetahuan Keuangan , Akses Permodalan, dan Karakteristik Personal Terhadap Kinerja Keuangan UMKM (Studi Kasus Pada UMKM Kecamatan Buleleng)

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lokasi : Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil & Menengah Kab. Buleleng

Lamanya : 6 Bulan (01 Februari 2022 - 31 Agustus 2022)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

- Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
- Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
- Mintaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
- Apabila masa berlaku Rekomendasi / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;
- Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Buleleng, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng.

Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
PADA TANGGAL : 26 JANUARI 2022



Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

- Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
- Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
- Camat Selemput
- Yang Bersangkutan
- Arsip



Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik
yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara

Lampiran 3. Tabulasi Data Kuesioner

1. Pengetahuan Keuangan (X₁)

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

37	3	3	2	3	4	3	3	21
38	3	1	4	3	3	2	3	19
39	4	3	3	4	3	3	3	23
40	4	3	3	3	4	3	4	24
41	3	4	4	4	4	4	4	27
42	3	4	4	4	4	4	3	26
43	4	4	4	4	4	4	4	28
44	3	4	3	2	3	3	2	20
45	4	4	4	4	4	4	2	26
46	4	4	4	4	3	4	4	27
47	3	3	3	3	3	4	3	22
48	3	4	4	4	3	3	4	25
49	3	3	3	2	4	2	2	19
50	3	4	4	3	3	1	1	19
51	3	3	3	4	4	4	4	25
52	4	2	4	4	4	4	4	26
53	3	4	4	3	4	4	4	26
54	4	4	4	4	4	4	4	28
55	3	3	3	1	3	4	3	20
56	4	4	4	4	4	3	3	26
57	4	4	4	4	4	3	4	27
58	4	3	3	3	4	3	3	23
59	4	4	4	3	4	4	4	27
60	4	4	4	4	4	4	4	28
61	3	3	3	3	3	3	4	22
62	3	4	3	2	3	3	1	19
63	4	4	4	4	4	4	4	28
64	4	4	4	4	4	3	4	27
65	4	4	3	4	4	3	4	26
66	3	3	3	3	3	3	4	22
67	3	4	4	4	4	4	4	27
68	4	3	4	4	4	4	4	27
69	4	4	4	4	3	3	3	25
70	4	4	4	4	4	4	4	28
71	4	3	3	3	3	4	4	24
72	4	3	4	4	4	4	3	26

2. Akses Permodalan (X₂)

No.	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{2.6}	X _{2.7}	Total X ₂
1	3	1	3	4	1	1	2	15
2	2	4	4	1	2	3	2	18
3	3	1	3	4	4	4	1	20
4	4	3	3	3	3	3	4	23
5	4	2	4	3	3	4	4	24
6	3	2	4	4	4	4	4	25
7	4	1	4	4	4	4	4	25
8	3	1	3	4	2	1	2	16
9	4	2	4	2	4	4	4	24
10	3	3	4	3	1	2	2	18
11	3	1	3	4	1	2	2	16
12	3	2	4	3	1	2	2	17
13	2	1	2	4	3	2	2	16
14	3	3	3	4	1	2	2	18
15	3	2	1	3	1	2	3	15
16	4	2	4	4	4	4	4	26
17	4	1	3	3	1	2	2	16
18	4	1	3	3	1	2	2	16
19	4	1	3	4	2	1	1	16
20	4	3	4	3	2	2	4	22
21	4	1	3	3	2	1	2	16
22	3	2	4	4	2	3	2	20
23	4	1	3	3	1	2	2	16
24	4	1	4	3	2	1	1	16
25	4	2	3	3	1	2	1	16
26	3	2	4	4	4	4	4	25
27	4	1	4	3	2	2	2	18
28	4	1	2	2	1	2	1	13
29	3	2	1	1	2	1	3	13
30	2	3	1	3	1	2	3	15
31	3	4	4	1	1	2	3	18
32	3	1	4	3	3	3	1	18
33	4	4	4	4	4	4	4	28
34	2	2	4	4	1	2	2	17
35	4	2	4	4	3	4	4	25
36	3	4	3	4	4	4	4	26
37	3	2	4	4	3	4	4	24
38	4	3	4	3	3	2	2	21
39	3	4	4	2	3	3	2	21

40	4	2	4	3	2	3	4	22
41	4	4	3	3	2	2	3	21
42	4	3	4	4	2	2	4	23
43	4	4	4	4	1	2	4	23
44	2	4	4	4	1	2	4	21
45	2	1	4	4	1	1	2	15
46	4	4	4	3	2	2	4	23
47	3	2	4	1	1	3	1	15
48	1	2	2	1	2	3	1	12
49	2	3	4	1	1	3	1	15
50	4	4	4	4	4	4	4	28
51	4	2	4	3	3	4	4	24
52	4	3	4	4	1	3	4	23
53	3	4	4	4	2	3	4	24
54	4	4	3	3	4	4	4	26
55	4	1	2	3	4	4	4	22
56	3	3	3	3	1	2	4	19
57	4	4	4	4	4	3	4	27
58	4	2	4	4	4	4	4	26
59	4	4	3	3	4	4	4	26
60	4	4	4	4	3	4	4	27
61	3	2	4	4	3	4	2	22
62	3	4	4	4	2	3	4	24
63	4	4	4	4	1	3	3	23
64	4	4	4	4	4	4	4	28
65	4	2	4	3	4	3	4	24
66	3	2	3	4	4	4	4	24
67	3	3	4	4	1	1	4	20
68	4	4	4	4	4	3	4	27
69	3	4	4	4	1	3	4	23
70	3	1	3	3	4	4	4	22
71	3	4	2	4	1	1	4	19
72	3	2	4	4	4	4	4	25

3. Karakteristik Personal (X₃)

No.	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	Total X3
1	3	4	3	2	2	3	4	21
2	3	4	3	2	4	1	3	20
3	3	4	1	3	3	4	4	22
4	3	4	1	4	3	4	3	22
5	4	4	4	3	3	4	4	26
6	3	4	1	3	3	3	4	21
7	3	3	1	1	4	3	3	18
8	3	3	1	3	4	4	4	22
9	3	4	1	4	3	4	3	22
10	3	3	4	3	3	3	4	23
11	4	3	4	3	4	4	4	26
12	3	3	3	3	3	3	3	21
13	3	3	4	4	3	3	4	24
14	3	3	4	4	4	3	3	24
15	4	3	3	2	4	3	4	23
16	4	3	4	4	4	3	3	25
17	3	3	4	3	3	4	4	24
18	3	3	1	3	3	4	4	21
19	3	3	3	3	3	4	4	23
20	4	3	4	4	4	3	3	25
21	3	3	1	3	3	4	4	21
22	4	3	1	3	3	4	4	22
23	4	3	1	3	3	4	4	22
24	3	3	1	3	3	4	3	20
25	3	3	2	4	4	4	3	23
26	4	3	2	4	4	3	3	23
27	3	3	3	3	3	4	4	23
28	4	3	4	1	3	2	4	21
29	3	3	3	4	4	3	4	24
30	2	3	1	2	3	2	1	14
31	2	3	3	1	3	1	4	17
32	3	3	4	2	3	4	4	23
33	3	3	4	2	3	2	3	20
34	4	3	4	4	4	4	4	27
35	4	3	4	4	4	4	4	27
36	3	3	3	3	3	3	4	22
37	3	3	4	4	4	3	3	24
38	3	3	3	3	4	3	4	23
39	4	3	4	2	3	4	4	24

40	4	3	3	2	4	3	4	23
41	3	3	3	3	3	4	4	23
42	3	3	3	3	4	3	4	23
43	4	3	4	3	3	4	4	25
44	4	3	4	3	4	4	4	26
45	4	3	4	4	4	4	4	27
46	4	3	4	4	3	4	4	26
47	4	3	4	4	1	1	2	19
48	4	3	4	3	1	1	2	18
49	4	3	4	4	4	3	4	26
50	4	3	1	3	4	4	4	23
51	4	3	4	4	4	4	4	27
52	4	3	4	3	4	4	4	26
53	4	3	3	3	3	3	4	23
54	3	3	4	3	3	3	3	22
55	4	3	4	4	4	4	4	27
56	3	3	3	3	3	4	4	23
57	3	3	3	3	3	3	4	22
58	3	3	3	4	4	4	4	25
59	4	3	4	3	4	4	4	26
60	4	3	4	3	4	4	4	26
61	3	3	4	2	4	3	3	22
62	4	3	4	4	4	4	4	27
63	3	3	3	2	4	4	4	23
64	4	3	4	4	3	3	4	25
65	3	3	3	3	3	3	4	22
66	3	3	3	3	3	3	3	21
67	4	3	4	3	4	3	4	25
68	4	3	4	4	4	4	4	27
69	4	3	3	3	3	3	4	23
70	4	3	4	4	3	3	4	25
71	3	3	4	3	4	3	3	23
72	4	3	4	2	3	3	4	23

4. Kinerja UMKM (Y)

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Total Y
1	3	3	4	2	4	3	3	22
2	4	4	3	4	3	4	3	25
3	3	4	1	3	4	3	4	22
4	3	4	2	3	4	4	3	23
5	3	4	3	3	4	4	3	24
6	3	3	2	4	3	3	4	22
7	4	4	2	3	4	3	4	24
8	3	4	2	3	3	4	4	23
9	3	4	1	3	3	3	3	20
10	4	3	3	4	4	3	3	24
11	3	4	2	2	4	2	2	19
12	4	4	3	2	4	3	3	23
13	3	3	3	4	2	2	1	18
14	4	4	3	4	3	4	3	25
15	4	3	4	3	4	3	3	24
16	4	3	4	1	3	3	3	21
17	3	3	1	4	3	3	1	18
18	3	4	1	3	4	3	3	21
19	3	4	3	1	3	4	4	22
20	4	3	3	3	4	3	4	24
21	3	4	3	4	3	4	4	25
22	3	4	2	3	3	4	4	23
23	3	4	1	3	4	4	4	23
24	3	4	1	4	3	4	4	23
25	3	4	1	3	4	3	4	22
26	4	3	2	4	3	4	3	23
27	4	4	2	4	4	3	3	24
28	3	3	3	4	3	4	4	24
29	4	4	3	3	4	3	1	22
30	1	4	1	2	3	3	4	18
31	2	2	1	1	3	2	1	12
32	2	4	3	2	2	1	4	18
33	4	3	3	2	4	3	1	20
34	4	4	4	4	4	4	4	28
35	4	4	3	3	4	4	4	26
36	3	2	3	3	3	3	4	21
37	4	1	3	3	3	2	3	19
38	3	2	4	3	3	4	2	21
39	3	3	3	3	4	3	4	23

Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner

1. Pengetahuan Keuangan (X1)

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,718	7

2. Akses Permodalan (X2)

Correlations

X2.3	Pearson	,225	,248*	1	,226	,182	,310**	,207	,517**
Correlation									
	Sig. (2-tailed)	,058	,036		,056	,126	,008	,081	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X2.4	Pearson	,190	,031	,226	1	,218	,128	,379**	,482**
Correlation									
	Sig. (2-tailed)	,109	,795	,056		,065	,286	,001	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X2.5	Pearson	,291*	,033	,182	,218	1	,754**	,448**	,719**
Correlation									
	Sig. (2-tailed)	,013	,782	,126	,065		,000	,000	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X2.6	Pearson	,164	,171	,310**	,128	,754**	1	,462**	,733**
Correlation									
	Sig. (2-tailed)	,169	,151	,008	,286	,000		,000	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X2.7	Pearson	,318**	,482**	,207	,379**	,448*	,462**	1	,802**
Correlation									
	Sig. (2-tailed)	,006	,000	,081	,001	,000	,000		,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Total_	Pearson	,462**	,504**	,517**	,482**	,719**	,733**	,802**	1
X2	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	72	72	72	72	72	72	72	72

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's	N of Items
,718	7

3. Karakteristik Personal (X3)

	Sig. (2-tailed)	,011	,013	,219		,207	,005	1,000	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X3.5	Pearson Correlation	,137	-,076	,093	,151	1	,361**	,258*	,457**
	Sig. (2-tailed)	,253	,526	,438	,207		,002	,029	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X3.6	Pearson Correlation	,200	,199	-,151	,328**	,361**	1	,520**	,576**
	Sig. (2-tailed)	,092	,093	,206	,005	,002		,000	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
X3.7	Pearson Correlation	,280*	,117	,139	,000	,258*	,520**	1	,536**
	Sig. (2-tailed)	,017	,329	,246	1,000	,029	,000		,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Total_	Pearson Correlation	,640**	,565**	,576**	,575**	,457**	,576**	,536**	1
X3	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	72	72	72	72	72	72	72	72

**. 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
,610	7

4. Kinerja UMKM (Y)

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Total_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	,213	,372**	,350**	,263*	,366**	,100	,656**
	Sig. (2-tailed)		,073	,001	,003	,026	,002	,402	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Y.2	Pearson Correlation	,213	1	-,064	,125	,028	,414**	,254*	,497**
	Sig. (2-tailed)	,073		,595	,297	,815	,000	,032	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Y.3	Pearson Correlation	,372**	-,064	1	,161	,159	,144	,222	,560**
	Sig. (2-tailed)	,001	,595		,176	,182	,229	,061	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Y.4	Pearson Correlation	,350**	,125	,161	1	,068	,360**	,232	,575**
	Sig. (2-tailed)	,003	,297	,176		,571	,002	,050	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Y.5	Pearson Correlation	,263*	,028	,159	,068	1	,126	,150	,388**
	Sig. (2-tailed)	,026	,815	,182	,571		,293	,207	,001
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Y.6	Pearson Correlation	,366**	,414**	,144	,360**	,126	1	,258*	,655**

	Sig. (2-tailed)	,002	,000	,229	,002	,293		,029	,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Y.7	Pearson Correlation	,100	,254*	,222	,232	,150	,258*	1	,597**
	Sig. (2-tailed)	,402	,032	,061	,050	,207	,029		,000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72
Total_	Pearson Correlation	,656**	,497**	,560**	,575**	,388**	,655**	,597**	1
Y	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	
	N	72	72	72	72	72	72	72	72

**. 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
,631	7

Lampiran 4. Hasil Analisis Deskriptif**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Total_X1	72	19	28	24,72	2,623
Total_X2	72	12	28	20,76	4,333
Total_X3	72	12	28	23,51	2,965
Total_Y	72	12	28	22,97	3,099
Valid N (listwise)	72				



Lampiran 6. Hasil Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Unstandardized	
	Residual	
N	72	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,61315442
Most Extreme Differences	Absolute	,100
	Positive	,058
	Negative	-,100
Test Statistic		,100
Asymp. Sig. (2-tailed)		,074 ^c

- a. Test distribution is Normal.
b. Calculated from data.
c. Lilliefors Significance Correction.

2. Hasil Uji Multikolinearitas

Model	Collinearity Statistics		
	Tolerance	VIF	
1 (Constant)			
Pengetahuan	,936	1,068	
Keuangan			
Akses	,921	1,086	
Permodalan			
Karakteristik	,901	1,110	
Personal			

a. Dependent Variable: Kinerja UMKM

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model	Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1 (Constant)	5,803	2,289			2,535	,014		
Pengetahuan Keuangan	-,058	,091	-,076	-,631	,530		,936	1,068

Akses Permodalan	-,090	,046	-,239	-1,972	,053	,921	1,086
Karakteristik Personal	-,026	,067	-,048	-,391	,697	,901	1,110

a. Dependent Variable: Abs_Res



Lampiran 7. Hasil Uji Hipotesis

Hasil Analisis Regresi Linear Berganda, Uji T dan Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	,582 ^a	,338	,309	2,576	

a. Predictors: (Constant), Karakteristik Personal, Pengetahuan Keuangan, Akses Permodalan

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	230,817	3	76,939	11,597	,000 ^b
	Residual	451,127	68	6,634		
	Total	681,944	71			

a. Dependent Variable: Kinerja UMKM
b. Predictors: (Constant), Karakteristik Personal, Pengetahuan Keuangan, Akses Permodalan

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	
	B	Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	1,694	4,028	,421	,675
	Pengetahuan Keuangan	,282	,117	,238	2,406
	Akses Permodalan	,163	,073	,227	2,221
	Karakteristik Personal	,465	,107	,445	4,359

a. Dependent Variable: Kinerja UMKM

Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian

