

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Kerangka Konseptual	18
Gambar 4. 1. Uji Normalitas berdasarkan plot grafik	41
Gambar 4. 2. Hasil uji heteroskedastisitas berdasarkan plot grafik	43

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu.	12
Tabel 3. 1. Interpretasi Nilai r	28
Tabel 4. 1. Jumlah Responden berdasarkan Pendidikan	29
Tabel 4. 2. Jumlah Responden berdasarkan Jenis Kelamin	30
Tabel 4. 3. Jumlah Responden Berdasarkan Asal Modal.....	30
Tabel 4. 4. Jumlah Responden Berdasarkan Jumlah Modal.....	31
Tabel 4. 5. Jumlah Responden Berdasarkan Sistem Jam Kerja	31
Tabel 4. 6. Jumlah Responden Berdasarkan Jam Istirahat	31
Tabel 4. 7. Jumlah Responden Berdasarkan Jumlah Tenaga Kerja	32
Tabel 4. 8. Jumlah Responden Berdasarkan Jumlah Tenaga Kerja Pria	32
Tabel 4. 9. Jumlah Responden Berdasarkan Jumlah Tenaga Kerja Wanita.....	32
Tabel 4. 10. Tanggapan responden terkait variabel Modal	33
Tabel 4. 11. Tanggapan responden terkait variabel tenaga kerja	34
Tabel 4. 12. Tanggapan responden terkait variabel Jam Kerja	35
Tabel 4. 13. Tanggapan responden terkait variabel Pendapatan	36
Tabel 4. 14. Hasil Uji Validitas berdasarkan perbandingan r hitung dengan r tabel.	37
Tabel 4. 15. Hasil uji reliabilitas dengan perbandingan nilai Alpha	38
Tabel 4. 16. Hasil uji regresi linear berganda.....	39
Tabel 4. 17. Hasil uji multikolinearitas	42

Tabel 4. 18. Hasil Uji F menggunakan analisis ANOVA	43
Tabel 4. 19. Hasil uji koefisien determinasi.....	44
Tabel 4. 20. Hasil uji hipotesis dengan Uji t parsial.....	45

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUISIONER PENELITIAN

Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pengusaha UMKM *Coffee shop* di Kabupaten Sidoarjo

Assalamualaikum Wr. Wb

Nama : M Rizky Dimas Ramadhan

NBI : 1231900164

Mahasiswa Prodi Ekonomi Pembangunan Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Bermaksud memohon bantuan kepada Bapak/Ibu pengusaha UMKM *Coffee shop* di kawasan Kavling DPR Kabupaten Sidoarjo untuk mengisi kuisisioner yang saya gunakan sebagai alat pengumpulan data dalam penyusunan skripsi tugas akhir saya.

Dengan demikian saya memohon kerjasama kepada responden dalam memberikan data yang saya butuhkan dan informasi dari data ini bersifat rahasia. Terimakasih atas waktu yang diberikan.

Data Diri Responden:

Nama :

Jenis Kelamin :

Usia:

Alamat :

Pendidikan :

Pada setiap pertanyaan sudah disediakan bagian-bagian yang menandakan poin-poin dengan keterangan sebagai berikut:

1. Sangat Tidak Setuju (STS)
 2. Tidak Setuju (TS)
 3. Netral (N)
 4. Setuju (S)
 5. Sangat Setuju (SS)
- Berilah tanda (V) pada pilihan yang menurut anda sesuai
 - Pilihlah satu jawaban saja dari setiap pertanyaan

A. MODAL

1. Dalam pertama kali memulai bisnis *Coffeeshop*, Berasal darimanakah modal usaha anda?

- a. Modal Sendiri b. Modal Pinjaman
2. Berapa modal anda dalam memulai bisnis *Coffeshop* pertama kali?
- a. < 50 Juta b. 50 – 100 juta c. > 100 juta

No.	Pernyataan	Skor				
		1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya telah memanfaatkan modal tambahan yang saya peroleh untuk menambahkan desain ruang pada <i>Coffeshop</i>					
2.	Modal tambahan yang saya peroleh dilakukan sebaik mungkin untuk memperbanyak aset untuk pengembangan bisnis <i>Coffeshop</i>					
3.	Hambatan dalam mengakses modal yang saya miliki adalah terlalu banyak rencana dalam mengambil keputusan penggunaan modal					
4.	Saya merasa hambatan dalam mengakses modal dipengaruhi oleh orang lain di sekitar saya					
5.	Saya merasa penanaman modal berupa aset mempengaruhi keadaan usaha <i>Coffeshop</i> saya menjadi lebih berkembang					
6.	Saya merasa penanaman modal dengan sejumlah nominal uang mempengaruhi usaha <i>Coffeshop</i> saya menjadi lebih berkembang					

B. Tenaga Kerja

- Berapa jumlah tenaga kerja yang ada pada usaha *Coffeshop* yang anda jalankan?
 - 1-5 Orang
 - 5-10 orang
 - Lebih dari 10 orang
- Berapa jumlah tenaga kerja laki-laki yang terdapat pada usaha *Coffeshop* yang anda jalankan?
 - 1-5 orang
 - 5-10 orang
 - Lebih dari 10 orang
- Berapa jumlah tenaga kerja perempuan yang terdapat pada usaha *Coffeshop*

yang anda jalankan?

a. 1-5 orang

b. 5-10 orang

c. Lebih dari 10 orang

No.	Pernyataan	Skor				
		1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya merasa kualitas tenaga kerja yang dimiliki oleh usaha saya telah memadai					
2.	Saya merasa fungsi tenaga kerja antara laki-laki dan perempuan sama rata					
3.	Saya merasa ketersediaan tenaga kerja yang dimiliki oleh usaha saya telah sesuai dengan kebutuhan					
4.	Saya merasa tenaga kerja yang memiliki kemampuan khusus lebih penting daripada tenaga kerja yang biasa-biasa saja					

C. JAM KERJA

1. Bagaimana anda menerapkan sistem jam kerja pada usaha *Coffeshop* yang anda jalankan?
 - a. 7 Jam sehari dalam 6 hari kerja
 - b. 8 Jam sehari dalam 5 hari kerja
2. Bagaimana anda menerapkan sistem istirahat pada saat jam kerja tiap harinya?
 - a. 9 jam kerja dengan 1 jam istirahat
 - b. 8 Jam kerja dengan 1 jam istirahat



No.	Pernyataan	Skor				
		1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya merasa waktu lembur pekerja telah sesuai dengan upah yang diberikan					
2.	Saya merasa waktu istirahat yang diberikan setiap harinya sesuai dengan kebutuhan pekerja					
3.	Saya merasa waktu istirahat/libur yang diberikan setiap minggunya sesuai dengan kebutuhan pekerja					
4.	Saya merasa memberikan waktu cuti tahunan kepada pekerja sesuai dengan lama bekerjanya					

D. PENDAPATAN

No.	Pernyataan	Skor				
		1 (STS)	2 (TS)	3 (N)	4 (S)	5 (SS)
1.	Saya merasa memberikan kesempatan kerja lebih kepada pekerja yang saya miliki dan mempengaruhi pendapatan saya					
2.	Saya memanfaatkan kesempatan yang ada untuk mengembangkan bisnis <i>Coffeshop</i> yang saya miliki dan kesempatan tersebut mempengaruhi pendapatan saya					
3.	Saya merasa tenaga kerja yang saya miliki sesuai dengan yang dikerjakannya dan tenaga kerja tersebut mempengaruhi pendapatan saya					
4.	Saya merasa usaha <i>Coffeshop</i> yang saya miliki sesuai dengan keinginan dan jenis pekerjaan saya sehingga					

	hal tersebut mempengaruhi pendapatan saya					
5.	Saya merasa memiliki pekerja yang cukup ahli dalam melakukan pekerjaan dan keahlian tersebut mempengaruhi pendapatan saya					
6.	Saya merasa memiliki tenaga kerja yang efektif dan efisien dalam melakukan pekerjaannya dan keefektifan dan keefisienan tersebut mempengaruhi pendapatan saya					
7.	Pendapatan saya dipengaruhi oleh motivasi untuk mengembangkan usaha <i>Coffeshop</i> lebih maksimal berasal dari diri saya sendiri					
8.	Pendapatan saya dipengaruhi oleh dorongan yang saya peroleh untuk pengembangan <i>Coffeshop</i> berasal dari lingkungan sekitar baik teman, keluarga, ataupun pekerja yang saya miliki					
9.	Pendapatan saya dipengaruhi oleh pekerja yang ulet dalam bekerja					
10.	Pendapatan saya dipengaruhi oleh modal saya yang cukup untuk mengembangkan bisnis <i>Coffeshop</i> ini lebih maju					

Lampiran 2. Surat Perizinan Penelitian

 <p>YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</p> <p>PROGRAM STUDI EKONOMI BISNIS (S1) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN (S2) TERAKREDITASI PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU EKONOMI (S3) TERAKREDITASI</p> <p>Kampus: Jl. Senolowatu 45 Surabaya 60118, Telp. (031) 5925289, 082233788126 E-mail: fe@untag-sby.ac.id</p>		
Nomor	: 1978/K/FEB/VI/2023	27 Juni 2023
Lampiran	:	
Perihal	: Permohonan Ijin Untuk Mengadakan Riset Pendahuluan	
Kepada	: Yth. Bapak/Ibu Pimpinan UMKM Offe Shop di Kecamatan Buduran Jl. Kav. DPR II Sidoarjo	
<p>Dengan hormat, Sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan studi pada Program Strata 1, maka mahasiswa diwajibkan untuk menyusun dan mempertahankan skripsi sebagai hasil penerapan pelajaran teori serta praktek yang diperoleh berdasarkan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut, maka dengan ini kami mohon perkenan Bapak / Ibu untuk memberikan ijin kepada mahasiswa :</p> <p>Nama : M. RIZKY DIMAS N.P.M : 1231900164 Fakultas / Program Studi : Ekonomi Pembangunan Alamat : Jl. Citra Melati No. 19, Waru Sidoarjo Telp./HP. 08821751094</p> <p>Guna melakukan penelitian pendahuluan pada : "UMKM OFFE SHOP DI KECAMATAN BUDURAN SIDOARJO" untuk memperoleh data sesuai dengan Skripsi yang sedang disusunnya.</p> <p>Demikian permohonan ini atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.</p>		
 <p>Dekan Prof. Dr. Slamet Rivadi, M.Si., Ak. CA NIP. 10220.93.0319</p>		

Lampiran 3. Data UMKM Coffeshop Di Kecamatan Buduran

No.	Nama UMKM Coffee Shop	Alamat
1	Warkop Fresh & Fun	Sono Indah RT 1 RW 4
2	Ale Garden Resto	Perum Pondok Jati Blok AJ No 36 B
3	BW Coffe	Passkul Area Kahuripan Nirwana
4	Cafe 7	Paskul Q 15 Kahuripan Nirwans
5	Cafe Ampel	Paskul Q 10 Kahuripan Nirwana
6	Cafe Castle Milk	Pondok Jati BM 5 RT 40 RW 10
7	Cafe Coffe	Jl. Jenggolo Stadion Siwalan Panji
8	Cafe dan Resto David	Passkul P02 Kahuripan Nirwana
9	Cafe Duck	Paskul Q8 Kahuripan Nirwana
10	Cafe Gumala Eco	Pazkul R 07 Kahuripan Nirwana
11	Cafe Kebun	Sidokepung RT 27 RW 07
12	Cafe Kisi Cozy	Pondok Jati BM 10 RT 40 RW 10
13	Cafe Mojo Hot Plate	Pazkul Area P07
14	Cafe Omah Dewe	Pondok Jati BM I RT 40 RW 10
15	Cafe Teko	Paskul R 02 Kahuripan Nirwana
16	Caffe Shop Uminova	Perum Wisma Kencana Arsi RT 2 RW 7
17	Captain Coffe and Longue	Area Kahuripan Nirwana
18	Coffe Left Side	Jl HR Mangun Diprojo RT 1 RW 1
19	D'Goda Coffee	Paskul Area Kahuripan Nirwana
20	Eat Rock Cafe	Pondok Jati BP 12 RT 39 RW 9
21	Favorit Cafe	Paskul S 02 Kahuripan Nirwana
22	Hometown Cafe	Perumahan Park Royal Regency Blok-L1 No 12 RT 1 RW 9
23	Lotos Coffee	Jl Raya Buduran RT 03 RW 01
24	Non Purple Coffee	Paskul S & Kahuripan Nirwana
25	Star Bucks Coffee	Rest Area KM 26 RT 29 RW 07
26	Bengkel dan Warkop	Dusun Duran RT 20 RW 05
27	Kafe Kopi Pijar	Jl Raya Buduran RT 3 RW 1
28	Kedai Kopi Abraham	Graha Anggrek Mas Regency Pagerwojo Rt 50 RW 12
29	Kedai Kopi Bola	Sukorejo RT 6 RW 2
30	Kedai Kopi Orient	Jl Antartika RT 3 RW 1

31	Kedai Kopi Pak Kumis	PCD RK 28 RT 17 RW 5
32	Merci Cafe	Jl. Kav. DPR III No. 23
33	House of Dorkas (HOD)	Jl. Kav. DPR III
34	Vox Populi Coffee And Eatery	Jl. Kav. DPR III No. 66
35	ISTORIA	Jl. Kav. DPR IV No. E-15
36	Ekopilogi	Jl. Kav. DPR III No. 169
37	Sehari Sekopi	Jl. Kav. DPR IV No. 152
38	Ame Coffee	Jl. Kav. DPR III Blok H5
39	Defins art Café	Jl. Kav. DPR IV No. 22
40	Kisah Kita Ngopi	Jl. Kav. DPR III
41	REP Café and Resto	Jl. Kav. DPR III No.299
42	TYE Coffeeshouse Sidoarjo	Jl. Kav. DPR IV No. 100
43	Opus Ex-Animo	Jl. Kav. DPR IV No.15
44	The Hidden Castle	Jl. Kav. DPR IV No.20
45	Warung Kopi Yoi Sidoarjo	Jl. Kav. DPR IV No. 17
46	Pesenkopi Plus Sidoarjo	Jl, Kav. DPR III
47	KANCA.sda	Jl. Kav. DPR III
48	Executive Café and Resto	Jl. Kav. DPR IV No.14
49	The Little A	Jl. Pagerwojo No.1
50	Ulook Coffee and Eatery	Jl. Kav. DPR II
51	CHAVA cafe and story	Jl. Kav DPR II No.125
55	REST K-GARDEN, COFFEE & EATS	Jl. Kav. DPR IV No.99
53	Pikopi Café	Jl. Kav. DPR I
54	KOPI SOWAN	Jl. Kav. DPR IV No.16
55	Warung Bang Nyok	Jl. Kav. DPR I
56	Piezo Kopi Sidoarjo	Jl. Kav. DPR I No.40
57	Momentum Coffee Lab n' Consultant	Jl. Kav. DPR IV No.15
58	Segunung, Omah sego & kopi	Jl. Kav. DPR II
59	Taketama Coffee	Jl. Kav. DPR III
60	Kopi Titik Koma Pagerwojo	Jl. Kav. DPR III
61	Semesta	Jl. Kav DPR I No.123
62	Warung Kopi Ole	Jl Kav. DPR No.2
63	MagicHour	Jl. Kav.DPR IV No.101


64	Clay Resto and Café	Jl. Kav. DPR III
65	CAFÉ Q	Jl. K.H Ali Mas'ud
66	Looji Café & Eatery	Jl. Kav. DPR III No. 01
67	AMPM.SDA	Jl. Kav DPR IV No. H-15
68	The Rooster Coffee Company	Jl. Yos Sudarso No.21
69	The Storas Project	Jl. Kav DPR IV No.105
70	Eterno Social Space	Jl. Kav DPR IV No. 9
71	WINNER Café	Jl. Kav DPR IV
72	Labuda Kopi	Jl. Kav. DPR III No.5
73	Ecosystem Coffee & Eatery	Jl. Kav DPR IV No.8
74	Lavatera Coffee Shop	Jl. Kav. DPR II
75	Forrest Coffee	Jl. Kav DPR II
76	Crita Lama	Jl. Kav DPR IV No.15
77	VLOG CAFÉ	Jl. Kav DPR IV
78	D'payung	Transmart, Sono, Sidokerto
79	Skugga House	Jl Kav. DPR No. 41
80	Warkop Kuta Slot	Jl. Kav. DPR III No 5
81	Dibzy Coffee	Jl. Kav. DPR IV
82	Nano Nano Café	Jl. Kav DPR Blok A1/3
83	Samchun Café	Jl. Kav. DPR III No.7
84	Fortis Coffee	Jl. Kav. DPR IV No.H-17
85	KFFI Coffee & Eatery	Jl. Kav. DPR III No.171
86	PLEIGO	Jl. Kav DPR III
87	WARUNG Kopi Ole	Jl. Kav DPR No.2
88	Whitelist Café	Jl. Kav DPR IV No.19
89	DO IT café & eatery	JL. Kav DPR III No.5
90	Arunda Coffee And Society	Jl. Kav DPR III
91	Djago Coffee & Co.	Jl. Kav DPR IV No.105
92	Warkop 71	Desa Pagerwojo Dusun Kauman RT 8 RW 2
93	Warkop Anik	Jalan Mbah Sarah RT 9 RW 2
94	Warkop Aufa	Perum Tridasa Windu Asri Blok F-11 RT 17 RW 5
95	Warkop Bagong	Dusun Binanguh Desa Waduhgasih Buduran RT 10 RW 3
96	Warkop BR	Jl Kyai H Ali Masud RT 6 RW 2
97	Warkop Bu Nurul	Jl Raya Buduran RT 3 RW 1


98	Warung Kopi Cak Dul	Sono Indah RT 1 RW 4
99	Warkop Chak Khoiri	Jalan Jawa RT 3 RW 1
100	Warkop Cak Sabar	Jln Khamdani Siwalan Panji RT 1 RW 1
101	Warkop Darmawan	Jalan Demang Singo Menegolo No 98 RT 4 RW 5
102	Warkop Dermaga	Jl Buyut Kuning Dukuh Pagerwojo RT 23 RW 6
103	Warkop Didik	Jl Sukorejo RT 7 RW 3
104	Warkop Fadholi	Kauman RT 7 RW 2
105	Warung Kopi Gong	Sono Indah RT 1 RW 4
106	Warkop Jawa	Jl Jawa RT 13 RW 3
107	Warkop Junaidi	Jl Sukorejo RT 7 RW 2
108	Warkop Kenjiro	Jalan Irian Jaya Pagerwojo Buduran RT 3 RW 1
109	Warkop Maju	Perum Jenggolo Asri Blok
110	Warkop Metaskol	Banjar Kemantren RT 2 RW 3
111	Warkop Nawa	Jl DE Mang Singomenggolo RT 5 RW 2
112	Warkop Orange	Randu Asri RT 3 RW 7
113	Warkop Petal	Dusun Mlaten Desa Sidokepong RT 24 RW 4
114	Warkop Prapatan	Dusun Pandean Desa Banjarkemantren RT 3 RW 1
115	Warkop Prima	Jl Industri RT 15 RW 5
116	Warkop Pring Kuning	Sono Indah RT 4 RW 4
117	Warkop Rindu	Prapatan RT 9 RW 3
118	Warkop Sidoarjo 86	Jl KH Ali Mas'ud RT 5 RW 2
119	Warkop Sukardi	Sukorejo RT 1 RW 1
120	Warkop Sukirah	Jl Al-Amir Desa Damarsi RT 1 RW 1
121	Warkop Sumarni	Jl Reformasi RT 1 RW 1
122	Warkop Super Bejo	Jl Jawa RT 13 RW 4
123	Warkop Tri Eco	Banjar Kemantren RT 5 RW 3
124	Warkop Wilis	Ruko Surya Asri I Desa Sidokepong RW 4
125	Warkop Yunior	Jl Mangundiprojo RT 15 RW 5
126	Warkop Biru	Jl Mangundiprojo RT 7 RW 3
127	Warung Minum Kopi	Desa Sidokepong Rt 7 RW 2
128	Warkop Lingkar Timur WLT	Jl Lingkar Timur RT 20 RW 4
129	Warkop Gembul	Sukorejo RT 03/RW 01

130	Warkop Abang Sidokepong	Sidokepong RT 19 RW 4
-----	-------------------------	-----------------------

Sumber: https://data.diskopukm.jatimprov.go.id/satu_data/

Lampiran 4. Scan Kartu Bimbingan


UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTA) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Kampus: Jl. Semolowari 45 Surabaya 60118, Telp (031) 8925289, Email: unta@unta.ac.id



KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

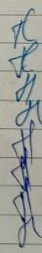
SEMESTER Gasal / Genap : 2022 / 2023

Nama Mahasiswa / NBI : M. Rizky Dimas ~~123~~ / 1231900164

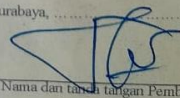
Nama Pembimbing : Muhammad Yasin, SE, MM

Judul Skripsi : Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pengusaha UMKM Coffee Shop di Kabupaten Sidoarjo

Mulai Program Skripsi : Semester Thn. Ak Selesai Bimbingan Tanggal

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1.	17/10/22	Judul	acc	
2.	24/10/22	BAB I	acc	
3.	7/11/22	BAB II	acc	
4.	21/11/22	BAB III	acc	
5.	31/12/22	BAB IV	REVISI	
6.	14/1/23	BAB V	acc	
7.	23/1/23	BAB VI	REVISI	
8.	3/2/23	BAB VII	acc	

Perpanjangan I : _____
 Semester : _____
 Th. Ak : _____
 Paraf Kajar : _____

Surabaya,

 (Nama dan tanda tangan Pembimbing)

Lampiran 5. Tabulasi Data Modal

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

36	3	2	3	5	2	2	17
37	3	5	5	5	5	4	27
38	3	5	4	5	5	5	27
39	5	4	3	4	4	4	24
40	3	4	3	4	4	5	23
41	3	3	3	2	3	5	19
42	4	2	3	3	2	5	19
43	5	5	4	4	5	5	28
44	4	4	4	5	4	5	26
45	4	5	3	5	5	4	26
46	4	3	4	5	3	5	24
47	4	5	4	5	5	3	26
48	4	5	3	4	5	4	25
49	4	4	4	4	4	5	25
50	5	5	5	4	5	5	29
51	4	5	4	5	5	5	28
52	4	5	4	5	5	3	26
53	5	3	4	3	3	4	22
54	4	5	5	5	5	4	28
55	4	5	4	5	5	4	27
56	3	4	3	5	4	5	24
57	3	5	3	3	5	4	23

Lampiran 6. Tabulasi Data Tenaga Kerja

NO	Tenaga Kerja				
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.Total
1	4	3	4	4	15
2	4	5	5	5	19
3	5	4	5	4	18
4	5	5	5	5	20
5	3	3	3	3	12
6	2	5	3	4	14
7	4	4	5	4	17
8	4	3	4	4	15
9	2	3	4	3	12
10	4	5	5	5	19

11	4	4	3	4	15
12	5	5	5	5	20
13	2	4	3	4	13
14	5	4	5	4	18
15	4	4	5	5	18
16	4	4	4	5	17
17	3	4	3	5	15
18	5	4	5	5	19
19	5	3	3	4	15
20	4	5	5	4	18
21	5	5	5	4	19
22	4	5	5	5	19
23	4	3	3	3	13
24	5	5	5	5	20
25	2	4	3	3	12
26	4	4	5	3	16
27	5	4	4	5	18
28	4	3	3	4	14
29	2	5	4	3	14
30	3	3	5	5	16
31	3	4	4	4	15
32	5	4	5	5	19
33	2	3	3	3	11
34	2	4	3	4	13
35	3	4	3	4	14
36	2	4	3	3	12
37	3	5	5	5	18
38	5	4	5	5	19
39	4	5	4	4	17
40	2	2	3	4	11
41	2	3	3	2	10
42	5	2	2	3	12
43	4	4	5	4	17
44	4	4	4	5	17
45	4	4	5	5	18
46	4	5	3	5	17
47	4	5	5	3	17

48	4	5	5	4	18
49	5	5	4	4	18
50	4	4	4	4	16
51	4	5	5	5	19
52	4	5	5	5	19
53	3	4	3	3	13
54	3	4	5	5	17
55	5	5	5	5	20
56	3	4	4	4	15
57	3	4	5	3	15

Lampiran 7. Tabulasi Data Jam Kerja

No	Jam Kerja				
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.Total
1	5	5	4	4	18
2	5	5	5	5	20
3	4	4	5	4	17
4	5	5	5	5	20
5	3	3	3	3	12
6	4	5	3	4	16
7	3	4	5	4	16
8	4	4	4	4	16
9	3	3	3	3	12
10	4	5	5	5	19
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	3	3	3	3	12
14	3	4	5	4	16
15	3	4	5	5	17
16	4	4	4	5	17
17	5	4	3	5	17
18	5	4	5	5	19
19	4	4	4	4	16
20	4	5	5	4	18
21	5	5	5	4	19
22	5	5	5	5	20

23	3	3	4	4	14
24	5	5	5	5	20
25	4	4	3	3	14
26	4	4	5	3	16
27	5	4	4	5	18
28	4	5	5	4	18
29	4	5	4	3	16
30	5	3	5	5	18
31	4	4	5	4	17
32	5	4	5	5	19
33	4	3	3	3	13
34	4	4	3	4	15
35	5	4	3	4	16
36	5	4	2	5	16
37	5	5	5	5	20
38	4	4	5	5	18
39	4	5	4	4	17
40	4	5	4	4	17
41	5	3	3	2	13
42	5	2	2	3	12
43	5	4	5	4	18
44	4	4	4	5	17
45	3	4	5	5	17
46	4	5	3	5	17
47	4	5	5	5	19
48	4	5	5	4	18
49	5	5	4	4	18
50	5	5	5	4	19
51	4	5	5	5	19
52	5	5	5	5	20
53	4	4	3	3	14
54	4	4	5	5	18
55	2	5	5	5	17
56	4	4	4	5	17
57	5	4	5	3	17

Lampiran 8. Tabulasi Data Pendapatan

NO	PENDAPATAN										
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y.Total
1	5	3	4	4	5	4	5	3	5	5	43
2	3	5	5	5	5	5	4	5	4	5	46
3	5	5	5	4	4	5	5	5	4	3	45
4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	49
5	4	5	4	3	5	3	5	4	3	4	40
6	3	4	5	4	4	3	4	5	5	4	41
7	4	5	5	4	5	5	4	5	3	5	45
8	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	43
9	5	4	3	3	4	3	4	4	3	4	37
10	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
11	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	45
12	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
13	4	5	4	3	5	3	4	4	3	4	39
14	5	4	3	4	5	5	5	5	5	5	46
15	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	47
16	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	48
17	3	5	4	5	5	3	4	5	5	4	43
18	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
19	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	43
20	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	46
21	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	47
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
23	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	43
24	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	48
25	4	4	4	3	4	3	5	4	2	5	38
26	5	4	5	3	5	5	3	4	5	5	44
27	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
28	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	46
29	5	5	5	3	5	4	4	4	4	3	42
30	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	47
31	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	45
32	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
33	4	4	4	3	4	3	5	5	3	5	40
34	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	40

35	5	5	4	4	5	3	5	5	4	4	44
36	3	5	4	5	4	2	4	5	5	3	40
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
38	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48
39	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	46
40	4	4	5	4	5	4	4	4	3	4	41
41	3	5	5	2	4	3	3	4	4	3	36
42	4	5	3	3	4	2	3	5	4	4	37
43	5	5	4	4	5	5	5	5	3	5	46
44	4	5	3	5	5	4	4	5	5	5	45
45	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	47
46	5	5	5	5	4	3	5	5	4	5	46
47	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48
48	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	47
49	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	47
50	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	47
51	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	48
52	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	48
53	5	4	5	3	4	3	5	5	5	5	44
54	5	5	4	5	5	5	5	4	3	5	46
55	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	48
56	5	4	5	5	3	4	5	5	3	4	43
57	3	5	5	3	5	5	5	5	4	4	44

Lampiran 9. Deskriptif Variabel

a. Deskriptif Responden

Jenis_Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	45	78.9	78.9	78.9
	Perempuan	12	21.1	21.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Strata 1	47	82.5	82.5	82.5
	Strata 2	10	17.5	17.5	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

b. Deskriptif Variabel

➤ Modal

X1.1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	11	19.3	19.3	22.8
	4	23	40.4	40.4	63.2
	5	21	36.8	36.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	12	21.1	21.1	24.6
	4	13	22.8	22.8	47.4
	5	30	52.6	52.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	5.3	5.3	5.3
	3	22	38.6	38.6	43.9
	4	24	42.1	42.1	86.0
	5	8	14.0	14.0	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	10	17.5	17.5	19.3
	4	21	36.8	36.8	56.1
	5	25	43.9	43.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	12	21.1	21.1	24.6
	4	13	22.8	22.8	47.4
	5	30	52.6	52.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.8	1.8	1.8
	2	2	3.5	3.5	5.3
	3	3	5.3	5.3	10.5
	4	23	40.4	40.4	50.9
	5	28	49.1	49.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Asal_Modal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Modal Pinjaman	22	38.6	38.6	38.6
	Modal Sendiri	35	61.4	61.4	100.0
Total		57	100.0	100.0	

Jumlah_Modal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 100 Juta	35	61.4	61.4	61.4
	50 - 100 Juta	22	38.6	38.6	100.0
Total		57	100.0	100.0	

➤ **Tenaga Kerja**

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	10	17.5	17.5	17.5
	3	10	17.5	17.5	35.1
	4	23	40.4	40.4	75.4
	5	14	24.6	24.6	100.0
Total		57	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	10	17.5	17.5	21.1
	4	26	45.6	45.6	66.7
	5	19	33.3	33.3	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	17	29.8	29.8	31.6
	4	12	21.1	21.1	52.6
	5	27	47.4	47.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	12	21.1	21.1	22.8
	4	22	38.6	38.6	61.4
	5	22	38.6	38.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Jumlah_Tenaga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 10 orang	37	64.9	64.9	64.9
	5 - 10 orang	20	35.1	35.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Tenaga_Pria

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 10 orang	13	22.8	22.8	22.8
	5 - 10 orang	44	77.2	77.2	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Tenaga_Wanita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 10 orang	8	14.0	14.0	14.0
	1 - 5 orang	23	40.4	40.4	54.4
	5 - 10 orang	26	45.6	45.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

➤ Jam Kerja

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	8	14.0	14.0	15.8
	4	26	45.6	45.6	61.4
	5	22	38.6	38.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	7	12.3	12.3	14.0
	4	26	45.6	45.6	59.6
	5	23	40.4	40.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	12	21.1	21.1	24.6
	4	13	22.8	22.8	47.4
	5	30	52.6	52.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	10	17.5	17.5	19.3
	4	21	36.8	36.8	56.1
	5	25	43.9	43.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Jam_Kerja					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7 Jam sehari dalam 6 hari kerja	32	56.1	56.1	56.1
	8 Jam sehari dalam 5 hari kerja	25	43.9	43.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Jam_Istirahat					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	8 Jam kerja dengan 1 jam istirahat	32	56.1	56.1	56.1
	9 jam kerja dengan 1 jam istirahat	25	43.9	43.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

➤ **Pendapatan**

Y1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	10.5	10.5	10.5
	4	14	24.6	24.6	35.1
	5	37	64.9	64.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	1	1.8	1.8	1.8
	4	14	24.6	24.6	26.3
	5	42	73.7	73.7	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	7.0	7.0	7.0
	4	17	29.8	29.8	36.8
	5	36	63.2	63.2	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	10	17.5	17.5	19.3
	4	21	36.8	36.8	56.1
	5	25	43.9	43.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	2	3.5	3.5	3.5
	4	13	22.8	22.8	26.3
	5	42	73.7	73.7	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	12	21.1	21.1	24.6
	4	13	22.8	22.8	47.4
	5	30	52.6	52.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	5.3	5.3	5.3
	4	20	35.1	35.1	40.4
	5	34	59.6	59.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	1	1.8	1.8	1.8
	4	22	38.6	38.6	40.4
	5	34	59.6	59.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Y9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.8	1.8	1.8
	3	10	17.5	17.5	19.3
	4	22	38.6	38.6	57.9
	5	24	42.1	42.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	



Y10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	7.0	7.0	7.0
	4	21	36.8	36.8	43.9
	5	32	56.1	56.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	



Lampiran 10. Hasil Perhitungan Uji Validitas

Tabel r untuk df = 51 - 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079

➤ **Modal**

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Modal
X1.1	Pearson Correlation	1	.012	.218	.070	.012	.248	.428**
	Sig. (2-tailed)		.928	.103	.606	.928	.063	.001
	N	57	57	57	57	57	57	57
X1.2	Pearson Correlation	.012	1	.097	.459**	1.000**	.126	.784**
	Sig. (2-tailed)	.928		.473	.000	.000	.352	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57
X1.3	Pearson Correlation	.218	.097	1	.185	.097	.190	.481**
	Sig. (2-tailed)	.103	.473		.169	.473	.157	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57
X1.4	Pearson Correlation	.070	.459**	.185	1	.459**	-.054	.590**
	Sig. (2-tailed)	.606	.000	.169		.000	.690	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57
X1.5	Pearson Correlation	.012	1.000**	.097	.459**	1	.126	.784**
	Sig. (2-tailed)	.928	.000	.473	.000		.352	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57
X1.6	Pearson Correlation	.248	.126	.190	-.054	.126	1	.464**
	Sig. (2-tailed)	.063	.352	.157	.690	.352		.000
	N	57	57	57	57	57	57	57
Modal	Pearson Correlation	.428**	.784**	.481**	.590**	.784**	.464**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	57	57	57	57	57	57	57

**.

**.

➤ **Tenaga Kerja**

		Correlations				
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Tenaga_Kerja
X2.1	Pearson Correlation	1	.244	.478**	.475**	.754**
	Sig. (2-tailed)		.067	.000	.000	.000
	N	57	57	57	57	57
X2.2	Pearson Correlation	.244	1	.539**	.417**	.695**
	Sig. (2-tailed)	.067		.000	.001	.000
	N	57	57	57	57	57
X2.3	Pearson Correlation	.478**	.539**	1	.502**	.827**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	57	57	57	57	57
X2.4	Pearson Correlation	.475**	.417**	.502**	1	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000
	N	57	57	57	57	57
Tenaga_Kerja	Pearson Correlation	.754**	.695**	.827**	.771**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	57	57	57	57	57

**.

**.

➤ **Jam Kerja**

		Correlations				
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Sistem_Jam
X3.1	Pearson Correlation	1	.195	.027	.156	.472**
	Sig. (2-tailed)		.146	.839	.246	.000
	N	57	57	57	57	57
X3.2	Pearson Correlation	.195	1	.492**	.446**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.146		.000	.001	.000
	N	57	57	57	57	57
X3.3	Pearson Correlation	.027	.492**	1	.459**	.753**
	Sig. (2-tailed)	.839	.000		.000	.000
	N	57	57	57	57	57
X3.4	Pearson Correlation	.156	.446**	.459**	1	.754**
	Sig. (2-tailed)	.246	.001	.000		.000
	N	57	57	57	57	57
Sistem_Jam	Pearson Correlation	.472**	.765**	.753**	.754**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	57	57	57	57	57

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

➤ **Pendapatan**

		Correlations										
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Pendapatan
Y1	Pearson Correlation	1	-.069	.067	.258	.110	.384**	.355**	-.145	.081	.322*	.488**
	Sig. (2-tailed)		.610	.623	.052	.415	.003	.007	.283	.548	.014	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y2	Pearson Correlation	-.069	1	.173	.347**	.288*	.236	-.018	.223	.108	-.123	.375**
	Sig. (2-tailed)	.610		.198	.008	.030	.077	.894	.096	.423	.360	.004
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y3	Pearson Correlation	.067	.173	1	.273*	.136	.504**	.076	.079	.188	-.078	.484**
	Sig. (2-tailed)	.623	.198		.040	.314	.000	.575	.560	.161	.566	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y4	Pearson Correlation	.258	.347**	.273*	1	.204	.459**	.294*	.270*	.371**	.269*	.751**
	Sig. (2-tailed)	.052	.008	.040		.129	.000	.026	.042	.005	.043	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y5	Pearson Correlation	.110	.288*	.136	.204	1	.484**	.070	-.136	.193	.284*	.497**
	Sig. (2-tailed)	.415	.030	.314	.129		.000	.607	.315	.151	.032	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y6	Pearson Correlation	.384**	.236	.504**	.459**	.484**	1	.274*	.033	.223	.315*	.796**
	Sig. (2-tailed)	.003	.077	.000	.000	.000		.039	.808	.096	.017	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y7	Pearson Correlation	.355**	-.018	.076	.294*	.070	.274*	1	.115	-.057	.320*	.462**
	Sig. (2-tailed)	.007	.894	.575	.026	.607	.039		.395	.673	.015	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y8	Pearson Correlation	-.145	.223	.079	.270*	-.136	.033	.115	1	.171	-.011	.275*
	Sig. (2-tailed)	.283	.096	.560	.042	.315	.808	.395		.204	.934	.038
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y9	Pearson Correlation	.081	.108	.188	.371**	.193	.223	-.057	.171	1	.004	.481**
	Sig. (2-tailed)	.548	.423	.161	.005	.151	.096	.673	.204		.978	.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y10	Pearson Correlation	.322*	-.123	-.078	.269*	.284*	.315*	.320*	-.011	.004	1	.452**
	Sig. (2-tailed)	.014	.360	.566	.043	.032	.017	.015	.934	.978		.000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Pendapatan	Pearson Correlation	.488**	.375**	.484**	.751**	.497**	.796**	.462**	.275*	.481**	.452**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.000	.000	.000	.000	.000	.038	.000	.000	
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57

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

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

Lampiran 11. Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas

➤ Modal

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	57	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	57	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.632	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	20.68	7.791	.167	.659
X1.2	20.54	5.753	.616	.477
X1.3	21.14	7.587	.244	.630
X1.4	20.56	7.036	.375	.584
X1.5	20.54	5.753	.616	.477
X1.6	20.47	7.575	.198	.650

➤ **Tenaga Kerja**

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	57	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	57	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.755	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	12.37	4.237	.496	.739
X2.2	12.00	5.000	.484	.733
X2.3	11.95	4.122	.658	.636
X2.4	11.95	4.658	.596	.678

➤ Jam Kerja

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	57	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	57	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.629	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	12.72	3.884	.149	.720
X3.2	12.68	2.934	.556	.459
X3.3	12.68	2.684	.459	.521
X3.4	12.70	2.856	.512	.481

➤ **Pendapatan**

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	57	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	57	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

➔

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.701	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	40.28	10.420	.318	.686
Y2	40.11	11.239	.246	.695
Y3	40.26	10.555	.329	.684
Y4	40.60	8.709	.620	.622
Y5	40.12	10.717	.369	.679
Y6	40.58	8.034	.663	.606
Y7	40.28	10.706	.312	.686
Y8	40.25	11.546	.127	.711
Y9	40.61	10.241	.278	.696
Y10	40.33	10.690	.292	.690

Lampiran 12. Hasil Analisis Linear Berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.952 ^a	.907	.902	1.10018	.907	171.872	3	53	.000

a. Predictors: (Constant), X3_TOTAL, X1_TOTAL, X2_TOTAL

b. Dependent Variable: TOTAL Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	624.095	3	208.032	171.872	0.000 ^b
	Residual	64.150	53	1.210		
	Total	688.246	56			

a. Dependent Variable: TOTAL Y

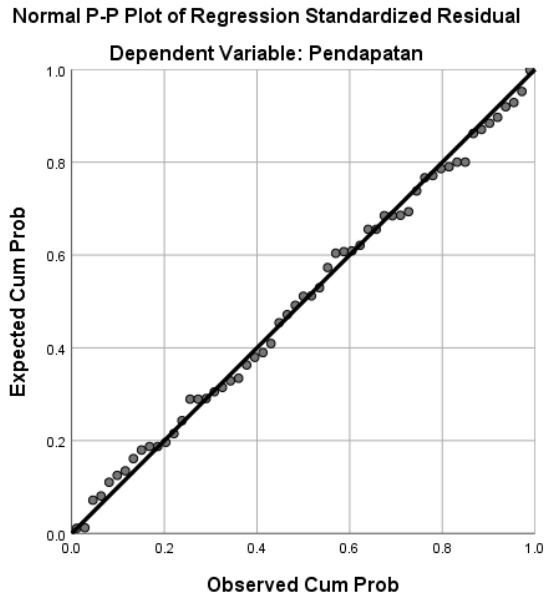
b. Predictors: (Constant), X3_TOTAL, X1_TOTAL, X2_TOTAL

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	18.900	1.361		13.886	0.000					
	X1_TOTAL	.346	.074	.301	4.695	0.000	.828	.542	.197	.428	2.334
	X2_TOTAL	.533	.108	.413	4.916	0.000	.908	.560	.206	.249	4.022
	X3_TOTAL	.518	.117	.327	4.425	0.000	.865	.519	.186	.323	3.100

a. Dependent Variable: TOTAL Y

Lampiran 13. Hasil Uji Normalitas

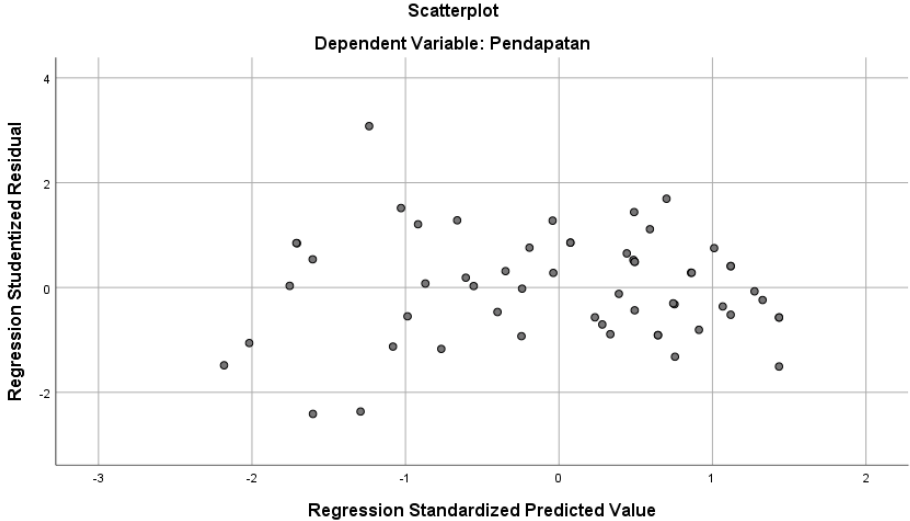


Lampiran 14. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a											
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Zer-order	Partial	Part	Tolerance	VIF	
1	(Constant)	18.900	1.361		13.886	0.000					
	X1_TOTAL	.346	.074	.301	4.695	0.000	.828	.542	.197	.428	2.334
	X2_TOTAL	.533	.108	.413	4.916	0.000	.908	.560	.206	.249	4.022
	X3_TOTAL	.518	.117	.327	4.425	0.000	.865	.519	.186	.323	3.100

a. Dependent Variable: TOTAL Y

Lampiran 15. Hasil Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 16 Hasil Turnitin

Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pengusaha UMKM Coffee Shop di Kecamatan Buduran Kabupaten Sidoarjo

ORIGINALITY REPORT

17%

SIMILARITY INDEX

17%

INTERNET SOURCES

6%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	4%
2	etheses.iainponorogo.ac.id Internet Source	3%
3	etd.iain-padangsidempuan.ac.id Internet Source	2%
4	jimfeb.ub.ac.id Internet Source	2%
5	nusantarahasanajournal.com Internet Source	2%
6	repository.unair.ac.id Internet Source	1%
7	repository.unhas.ac.id Internet Source	1%
8	repository.upp.ac.id Internet Source	1%