

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrew, E. "Sikula. 2011." *Manajemen Sumber Daya Manusia*, Erlangga. Bandung (2013).
- Arifin, Bustanul. *Formasi strategi makro-mikro ekonomi Indonesia*. Ghalia Indonesia, 2004.
- Albara, 2016. *Analisis Pengaruh Perilaku Pedagang terhadap Inflasi*. Skripsi diterbitkan, Universitas Islam Sumatera Utara Medan.
- Allam, 2019. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima (PKL) di Pasar Sunday Morning (Sunmor) Purwokerto. *Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Akuntansi*, 21(02),1-11
- Armoanssyah Dewike Fortuna, S. W. (2022). Modal Usaha, Tenaga Kerja, Produksi dan Tingkat Pendidikan pada Pendapatan UKM. *Jurnal Manajemen dan Bisnis 2 (1)*, 1-9.
- Asmie, Poniwati. "Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pendapatan pedagang pasar tradisional di Kota Yogyakarta." *Jurnal NeO-Bis 2.2* (2008): 197-210.
- Astamoen, Moko P. 2008, *Entrepreneurship*, Bandung: Alfabeta
- Atun, N. I. 2016. Pengaruh Modal, Lokasi Usaha dan Jenis Dagangan Terhadap Pendapatan Pedagang Pasar Prambanan Kabupaten Sleman. *Jurnal Pendidikan dan Ekonomi*, 5(4), 318-325.
- Augier, Mie, and David J. Teece. "Reflections on (Schumpeterian) leadership: A report on a seminar on leadership and management education." *California Management Review* 47.2 (2005): 114-136.
- Badan Pusat Statistik (BPS), *Direktori Pasar*.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Bantaeng, "*PDRB Menurut Lapangan Usaha 2017-2021*"
- Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Sulawesi Selatan, "*PDRB Menurut Lapangan Usaha 2017-2021*"
- Case, Karl E., and Ray C. Fair. *Principles of microeconomics*. Pearson Education, 2007.
- Chris M. 2006. Labour Market Adjustment to Indonesia's Economic Crisis: Context, Trends and Implications. *Bulletin of Indonesian Economic Studies*, 36:1, 105-136.
- Desyi M. Sondakh, D. C. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Pasar 54 Kecamatan Amurang. *Jurnal Berkalah Ilmiah Efisiensi*, 39-51.

- Dewa Made Aris Artaman, N. N. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Pasar Seni Sukawati Gianyar. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana* 4.02 ISSN : 2337-3067, 87-105.
- Firdausa dan Arianti, (2013). Pengaruh Modal Awal, Lama Usaha, dan Jam Kerja terhadap Pendapatan Pedagang Kios Dipasar Bintaro Kabupaten Demak. Dipenogoro. *Journal Of Economics*. Volume 2, Nomor 1 Hal: 1-6
- Ghozali, Imam. (2009). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS Cetakan IV. Semarang: BP UNDIP
- Hanum, N. (2017). Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kota Kuala Simpang oleh Nurlaila Hanum. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 1(1), 72–86.
- Imai, Nobuo, et al. "Tree community composition as an indicator in biodiversity monitoring of REDD+." *Forest Ecology and Management* 313 (2014): 169-179.
- Hariandja, Marihot Tua Efendi. *Manajemen sumber daya manusia*. Grasindo, 2002
- Hentiani, Tri. "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Informal Di Pajak Sentral Medan." *Skripsi. Medan: Repository USU* (2011).
- Herman (2021) "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang pada Pasar Tradisional Indonesia" *International Journal Of Bussines and Social Science* Vol. No. 1 e-ISSN 2807-6425
- Imrotun Nabila, Hidayanti (2022) "Faktor Sosial yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Sayur di Pasar Wonorejo Kecamatan Wonorejo Kabupaten Pasuruan" *Jurnal Agrotechiz* 9(2)
- Jessi Sembiring, Afifiuddin (2020) "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Pasar Tradisional di Kabupaten Karo" *International Journal of Research and Review* Volume 7 (2) E-ISSN: 2349-9788
- Kasmir. 2006. *Kewirausahaan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Kasmir. (2014). *Kewirausahaan*. Jakarta: Rajawali Press
- Kuncoro, Mudrajat. *Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi*. Edisi Ketiga Jakarta:Penerbit Erlangga
- Kotler,P.,& Armstrong, G (2014). *Principle of Marketing, 12<sup>th</sup> Edition* Jakarta: Erlangga
- Lamba, Arung. "Kondisi Sektor Informal Perkotaan dalam Perekonomian Jayapura-Papua." *Jurnal Ekonomi Bisnis* 16.2 (2011): 155-161

- Lestari, Wardiyah Puji. 2016. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Konsumsi Rumah Tangga PNS Guru SD di Kecamatan Kota Anyar Kabupaten Probolinggo. Artikel. Universitas Brawijaya. Malang.
- Mapandini, WY. 2006. Hubungan Faktor-faktor Sosial Budaya dengan Konsumsi Makanan Pokok Rumah Tangga pada Masyarakat di Kecamatan Wamena Kabupaten Jayawijaya Tahun 2005. Tesis. Universitas Diponegoro. Semarang
- M, U. (2014). Analisis Pendapatan Pedagang Pasar Tradisional di Kabupaten Bantaeng. *Jurnal Pendidikan dan Ekonomi*, 8-18.
- Ma'arif, Samsul. "Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan pedagang pasar bandarjo ungaran kabupaten semarang." *Economics Development Analysis Journal* 2.2 (2013): 1-8.
- Muawwamatul Khaerah Aljaros, D. S. (September, 2020). Pengelolaan Pasar oleh Dinas Koperasi, UKM dan Perdagangan Kabupaten Bantaeng dalam Upaya Meningkatkan Pendapatan Pedagang.1(3) 486-495
- Mukbar, Deni. "Denyut Usaha Kecil di Pasar Tradisional Dalam Himpitan Hipermarket." *Jurnal analisis social* (2007)
- Nady Nurfitri Sanjaya, G. W. (September 2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemberian Remitan Oleh Migran Risen Pedagang Sektor Informal. *E-Jurnal EP Unud*, Vol. 8 No. 9: ISSN: 2303-0178, 2133-2164.
- Nama, Artawa (2012), *Pasar Seni Sukawati Orientasi Sekolah Tinggi Pariwisata Nusa Dua*, Dinas Pendapatan Kabupaten Gianyar
- Ni Gusti Ayu Putri Nuryati, I. W. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan di Pasar Kerambitan Tabanan. *Majalah Ilmiah Untab*, 139-1143.
- Putra, Yohan Dwi, and Ade Sobandi. "Pengembangan sumber daya manusia sebagai faktor yang mempengaruhi produktivitas kerja." *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran (JPManper)* 4.1 (2019): 127-133.
- Rasanayagam, Johan. "Informal economy, informal state: the case of Uzbekistan." *International journal of sociology and social policy* (2011).
- Rate, A. L. (Edisi Oktober tahun 2015). Pengaruh Bauran Pemasaran Terhadap Keputusan Pembelian di PAsar Tradisional (Studi pada Pasar Tradisional Kota Manado). *Jurnal LPPM Bidang EkoSusBudKum* 2(2), 60-72.
- Riyanto, Sugeng, Kliwon Hidayat, and Keppi Sukei. "Modal Sosial Dalam Komunitas Pedagang Sayuran Didesa Tawang Argo Kecamatan Karang
- Rini, Hartati Sulisty. "Dilema Keberadaan Sektor Informal." *Jurnal Komunitas, Universitas Negeri Semarang*. September (2012).
- Rosyidi, Suherman. 2006. *Pengantar Teori Ekonomi: Pendekatan Kepada Teori Ekonomi Mikro dan Makro*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

- Samuelson, Paul. A Nordhaus, William (2005). *Ilmu Ekonomi*, Jakarta: Lembaga Universitas Indonesia
- Sarwoko, Endi. "Dampak keberadaan pasar modern terhadap kinerja pedagang pasar tradisional di wilayah Kabupaten Malang." *Jurnal Ekonomi Modernisasi* 4.2 (2008): 97-115.
- Satriawan, Dodi, Agus Joko Pitoyo, and Sri Rum Giyarsih. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepemilikan Jaminan Kesehatan Pekerja Sektor Informal di Indonesia" *Tata loka*, 23(2) (2021) :263-280
- Sudaryono, (2015). *Pengantar Bisnis*. Yogyakarta: Andi.
- Sugiyono, P. D. (2007). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sukirno, S. (2006). *Mikro Ekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Suprpti, E. (2018). Pengaruh Modal, Umur, Jam Kerja, dan Pendidikan terhadap Pendapatan Pedagang Perempuan Pasar Barongan Bantul. *Jurnal Pendidikan dan Ekonomi*, Vol 7, No 2, 175-183.
- Susila Arsana Putra, I Gede (2014). Analisis Perbedaan Rata-Rata Pendapatan Pedagang Acung Pinggir Pantai Di Kecamatan Kuta Kabupaten Badung. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. 2(6) 386-287
- Utami, Setyaningsih Sri. "Pengaruh Modal Kerja Terhadap Pendapatan Dengan Lama Usaha Sebagai Variabel Moderasi (Survei Pada Pedagang Pasar Klithikan Notoharjo Surakarta)." *Jurnal ekonomi dan kewirausahaan* 13.2 (2013).
- Purwanto, Agung, and Budi Muhammad Taftazani. "Pengaruh Jumlah Tanggungan Keluarga terhadap Tingkat Kesejahteraan Ekonomi Keluarga K3I Universitas Padjajaran." *Focus: Jurnal Pekerjaan Sosial* 1.2 (2018): 33-43
- Wahyono, B. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang di Pasar Bantul Kabupaten Bantul. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, Volume 6, Nomor 4, 388-399.
- Widarjono, Agus. "Ekonometrika: teori dan aplikasi untuk ekonomi dan bisnis." Yogyakarta: Ekonisia (2007)
- Widarjono, Agus. "Ekonometrika edisi keempat." Yogyakarta: UPP STIM YKPN (2018)
- Wuri Ajeng Chinthya. 2013. Analisis Pendapatan Pedagang Di Pasar Jimbaran, Kelurahan Jimbaran. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*. 2(6), 281-282
- Yandhi Fernando, "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima (Studi Kasus Di Pasar Besar Kota Malang)", (Jurnal Ilmiah Mahasiswa, 2016) H.1

Yonita, T. I. (1 Maret 2014). Analisi Sumber Modal Pedagang Pasar Tradisional Di kota Pekan Baru. *Jurnal Ilmu Ekonomi Prodi Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, 1-8.

**L  
A  
M  
P  
I  
R  
A  
N**

## Lampiran 1 : Kusioner Penelitian



DEPARTEMEN ILMU EKONOMI  
PRODI EKONOMI PEMBANGUNAN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS HASANUDDIN

---

JUDUL PENELITIAN

**ANALISIS PENDAPATAN PEDAGANG PASAR**

**DI KABUPATEN BANTAENG**

**Siti Aminah (A011191113)**

Dengan Hormat,

Dengan ini Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk mengisi daftar pertanyaan berikut sebagai data agar dapat menyusun skripsi Saya yang berjudul **“Analisis Pendapatan Pedagang Pasar di Kabupaten Bantaeng”** untuk memenuhi gelar Sarjana Ekonomi di Universitas Hasanuddin. Dengan ini Saya mengharapkan kesediannya untuk menjawab dengan baik. Atas kerjasamanya, Saya ucapkan terima kasih.

Petunjuk Pengisian

Isilah angket dibawah ini sesuai dengan kondisi yang sebenarnya:

**I. IDENTITAS RESPONDEN**

Nama : .....

Alamat : .....

Umur : ..... Tahun

No Hp/Telp : .....

Jenis Kelamin : a. Laki- Laki                                          b. Perempuan

Status Perkawinan : a. Menikah

b. Belum menikah

c. Pernah menikah

## II. Pertanyaan pada Kuesioner tentang Variabel – Variabel berikut:

- **Pendapatan (Y)**

1. Berapa pendapatan Bpk/Ibu/Sdr(i) per hari selama berdagang di pasar? (contoh: Rp 1.000.000)

.....

2. Apakah dengan penambahan produksi barang, maka pendapatan yang diterima bpk/ibu/sdr(i) juga bertambah?

a. Ya

b. Tidak

3. Jika Bapak/ibu dalam berdagang menyewa tempat. Berapa biaya sewa kios/toko (pajak tempat) yang Bapak/ibu keluarkan dalam satu bulan? Rp.....

4. Apakah Bapak/Ibu/Saudara(i) dibantu oleh tenaga kerja lain?

a. Ya

b. Tidak

Bila **Ya**, Berapa orang jumlah tenaga kerja yang Bapak/ibu miliki?.....Orang

5. Jika Menggunakan tenaga kerja, berapa biaya yang Bpk/Ibu/Sdr(i) keluarkan untuk upah tenaga kerja selama 1 bulan? Rp

.....

6. Apakah menurut bpk/ibu/sdr(i) pendapatan yang di terima sudah cukup untuk memenuhi biaya hidup sehari-hari?

a. Sudah



b. Belum terpenuhi

7. Apakah terdapat perbedaan pendapatan yang bapak/ibu/sdr(i) terima setelah pasar di renovasi?

a. Ya

b. Tidak

Jika Ya, berapa perbedaannya .....

• **Modal (X1)**

1. Berapa modal awal yang bapak/ibu/sdr(i) keluarkan untuk menjadi seorang pedagang di pasar? (contoh: Rp. 1.000.000)

.....

2. Berapa modal usaha yang bapak/ibu/sdr(i) keluarkan untuk berdagang setiap hari? (contoh: Rp. 100.000)

.....

3. Dari manakah sumber modal yang bapak/ibu/sdr(i) gunakan sebagai modal awal berdagang?

a. Modal sendiri

b. Pinjaman ke bank

c. Pinjaman ke saudara/keluarga

d. Lainnya, sebutkan.....

4. Apakah semakin banyak modal yang bapak/ibu/sdr(i) keluarkan akan menambah jumlah usaha Bapak/Ibu/Saudara?

a. Ya

b. Tidak

5. Apakah jumlah modal bapak/ibu/sdr(i) juga digunakan untuk membeli sarana dan prasarana seperti alat-alat yang digunakan untuk berdagang? (Contoh: meja, kursi dll)

a. Ya

b. Tidak

• **Lama Usaha (X2)**

1. Berapa lama bapak/ibu/sdr(i) menjadi seorang pedagang di pasar?

2. Apakah selama berdagang di pasar bpk/ibu/sdr(i) ini pernah berhenti sementara? Jika iya berapa lama?

- a. 1 tahun      b. 3 tahun      c. 5 tahun      d. Lainnya.....

3. Apa saja kendala yang bpk/ibu/sdr(i) hadapi selama menjadi seorang pedagang di pasar?

.....

• **Jam Kerja (X3)**

1. Pukul berapa Bpk/Ibu/Sdr(i) mulai berdagang di pasar setiap harinya?

.....

2. Pukul berapa Bpk/Ibu/Sdr(i) menutup kios setiap harinya?

3. Berapa hari Bpk/Ibu/Sdr(i) berjualan dalam satu minggu?

• **Tingkat Pendidikan (X4)**

1. Apa Pendidikan terakhir Bapak/Ibu/Saudara(i)?

- a. Tidak tamat SD/Sederajat  
b. Tamat SD/Sederajat  
c. Tamat SMP/Sederajat  
d. Tamat SMA/Sederajat  
e. Tamat Perguruan Tinggi

(Jika pilihan tidak tamat. Pernah Sekolah Sampai Kelas berapa?.....)

• **Jumlah Tanggungan Keluarga (X5)**

1. Berapa jumlah anggota keluarga bpk/ibu/sdr(i)?

.....orang

2. Berapa jumlah anggota keluarga yang masih menjadi tanggungan dalam keluarga bpk/ibu/sdr(i)?

.....orang

- **Jenis Dagangan (D1)**

1. Apa jenis dagangan yang bpk/ibu/sdr(i) jual?
  - a. Makanan
  - b. Non Makanan (pakaian, kosmetik, dll)
2. Apakah terdapat lebih dari satu jenis dagangan yang bpk/ibu/sdr(i) jual? Jika ada, jenis dagangan apa? (misal: pakaian & minuman)

.....

**Lampiran 2 : Data Hasil Kusioner Responden**

<b>NO</b>	<b>Pendapatan</b>	<b>Modal Awal</b>	<b>Lama Usaha</b>	<b>Jam kerja</b>	<b>Tingkat Pendidikan</b>	<b>Jumlah Tanggungan</b>	<b>Jenis Dagangan</b>
1	6,000,000	150,000	40	70	9	4	0
2	72,000,000	50,000,000	38	70	9	3	1
3	29,000,000	10,000,000	40	70	9	3	0
4	30,000,000	10,000,000	40	70	6	4	1
5	9,000,000	10,000,000	25	64	12	2	1
6	10,000,000	10,000,000	30	70	16	1	1
7	15,000,000	10,000,000	20	63	16	3	1
8	50,000,000	80,000,000	33	63	12	3	1
9	6,000,000	20,000,000	10	70	6	2	1
10	12,000,000	5,000,000	40	80	16	0	0
11	20,000,000	4,000,000	32	63	6	3	1
12	4,000,000	10,000,000	18	12	12	4	1
13	2,000,000	1,000,000	20	70	6	2	0
14	22,000,000	10,000,000	25	12	12	3	1
15	4,000,000	5,000,000	22	10	12	4	1
16	2,000,000	400,000	20	6	6	5	0
17	3,000,000	5,000,000	31	70	12	1	1
18	4,000,000	3,000,000	20	20	12	1	1
19	2,000,000	5,000,000	15	13	6	2	0
20	1,000,000	2,000,000	8	20	6	3	1
21	3,000,000	2,000,000	17	70	6	2	1
22	3,000,000	10,000,000	18	18	6	4	1
23	20,000,000	20,000,000	30	70	9	2	1
24	6,000,000	30,000,000	12	56	12	2	0

25	3,000,000	7,000,000	19	49	6	1	0
26	25,000,000	15,000,000	20	40	6	3	0
27	37,000,000	25,000,000	39	70	6	2	0
28	51,000,000	30,000,000	27	70	12	2	0
29	13,000,000	9,000,000	23	24	6	4	1
30	44,000,000	30,000,000	13	43	9	1	0
31	3,000,000	2,500,000	11	12	6	3	0
32	120,000,000	200,000,000	33	70	16	2	0
33	3,000,000	10,000,000	10	70	9	2	1
34	5,000,000	50,000,000	16	12	9	4	0
35	2,000,000	15,000,000	20	42	6	0	1
36	5,000,000	60,000,000	11	70	16	2	1
37	1,000,000	10,000,000	6	10	9	3	1
38	2,000,000	10,000,000	12	14	6	2	1
39	500,000	2,000,000	9	12	6	2	1
40	350,000	1,000,000	7	10	6	1	0
41	3,000,000	15,000,000	23	63	12	2	1
42	20,000,000	30,000,000	27	70	6	2	0
43	8,000,000	14,000,000	11	49	12	1	1
44	4,500,000	8,000,000	18	49	6	1	1
45	10,000,000	50,000,000	12	70	9	3	1
46	5,000,000	25,000,000	20	63	9	2	1
47	3,000,000	12,000,000	15	70	9	2	1
48	2,000,000	1,000,000	17	21	6	1	1
49	1,000,000	15,000,000	29	48	6	0	1
50	8,000,000	20,000,000	13	70	12	2	1
51	600,000	5,000,000	25	49	9	1	0
52	140,000,000	200,000,000	15	70	12	2	1

53	1,000,000	3,000,000	6	14	6	3	1
54	3,500,000	7,000,000	23	12	16	1	0
55	3,000,000	5,000,000	26	12	16	2	1
56	4,000,000	3,000,000	10	11	12	3	0
57	1,500,000	500,000	20	14	12	2	1
58	2,000,000	3,000,000	13	12	12	2	1
59	1,000,000	2,000,000	9	14	6	3	1
60	5,000,000	10,000,000	40	12	16	2	1
61	1,000,000	10,000,000	5	12	16	2	1
62	7,000,000	20,000,000	10	12	12	4	1
63	10,000,000	15,000,000	15	10	9	2	0
64	3,000,000	20,000,000	10	14	12	2	1
65	2,000,000	3,000,000	10	12	16	3	0
66	12,000,000	25,000,000	20	12	6	2	0
67	5,000,000	10,000,000	10	12	9	3	1
68	400,000	5,000,000	3	14	6	1	0
69	800,000	2,000,000	25	13	9	1	0
70	1,000,000	2,500,000	12	14	12	3	0
71	5,000,000	300,000	6	14	16	0	0
72	2,000,000	10,000,000	15	39	6	1	0
73	600,000	2,000,000	4	15	6	1	0
74	3,000,000	7,000,000	18	9	12	2	0
75	800,000	1,500,000	10	9	6	3	0
76	1,000,000	5,000,000	9	63	9	0	0
77	1,000,000	8,000,000	9	9	9	3	0
78	3,500,000	3,000,000	7	63	6	3	1
79	800,000	7,000,000	7	11	6	1	0
80	3,000,000	5,000,000	6	60	12	2	1

81	300,000	500,000	11	10	9	3	1
82	7,000,000	3,000,000	7	70	9	2	1
83	3,000,000	2,000,000	10	10	9	3	0
84	1,800,000	10,000,000	9	12	12	2	0
85	1,000,000	2,000,000	10	13	12	2	0
86	8,000,000	10,000,000	5	70	16	4	0
87	20,000,000	12,000,000	10	70	9	2	0
88	2,000,000	5,000,000	15	70	12	3	1
89	2,500,000	25,000,000	10	11	16	1	1
90	800,000	5,000,000	13	10	6	1	1
91	4,000,000	2,000,000	17	55	16	4	1
92	2,000,000	2,500,000	20	77	6	2	1
93	2,500,000	7,000,000	7	16	6	3	0
94	1,200,000	3,500,000	6	55	16	0	1
95	2,000,000	10,000,000	30	9	6	3	0
96	4,500,000	3,000,000	40	10	16	1	0
97	35,000,000	10,000,000	40	70	16	2	0

**Lampiran3 : Data Hasil Logaritma Natural (Ln)**

No	Y Ln	X1 Ln	X2	X3	X4	X5	D1
			non Ln	no Ln	non Ln	non Ln	non Ln
1	15.60	11.91	24	12	9	4	1
2	18.09	17.72	27	69	9	3	0
3	17.18	16.1	18	65	9	3	1
4	17.21	16.1	40	64	6	4	0
5	16.01	16.1	5	64	12	2	0
6	16.1	16.1	7	68	16	1	0
7	16.52	16.1	20	63	16	3	1
8	17.72	18.19	10	56	12	3	0
9	15.60	16.81	10	49	6	2	0
10	16.30	15.42	12	80	16	0	1
11	16.81	15.2	20	6	6	3	0
12	15.2	16.1	2	12	12	4	0
13	14.50	13.81	10	45	6	2	1
14	16.90	16.1	15	6	12	3	0
15	15.2	15.42	13	10	12	4	0
16	14.50	12.89	20	6	6	5	1
17	14.91	15.42	4	35	12	1	0
18	15.2	14.91	20	20	12	1	0
19	14.50	15.42	5	13	6	2	1
20	13.81	14.50	4	20	6	3	0
21	14.91	14.50	7	50	6	2	0
22	14.91	16.1	15	18	6	4	0
23	16.81	16.81	30	56	9	2	0
24	15.60	17.21	12	56	12	2	1
25	14.914	15.76	9	49	6	1	1
26	17.03	16.52	20	40	6	3	1
27	17.42	17.03	10	70	6	2	1
28	17.74	17.21	17	63	12	2	1
29	16.38	16.01	6	24	6	4	0
30	17.5	17.21	3	43	9	1	1
31	14.91	14.73	7	12	6	3	1
32	18.6	19.11	33	48	16	2	1
33	14.91	16.1	10	49	9	2	0



34	15.42	17.72	16	12	9	4	1
35	14.50	16.52	20	42	6	0	0
36	15.42	17.90	11	70	16	2	0
37	13.81	16.1	6	10	9	3	0
38	14.50	16.1	12	14	6	2	0
39	13.12	14.50	9	12	6	2	0
40	12.76	13.81	3	10	6	1	1
41	14.91	16.52	23	63	12	2	0
42	16.81	17.21	27	70	6	2	1
43	15.89	16.45	11	70	12	1	0
44	15.31	15.89	18	70	6	1	0
45	16.1	17.72	12	70	9	3	0
46	15.42	17.03	20	63	9	2	0
47	14.91	16.30	15	70	9	2	0
48	14.50	13.81	17	21	6	1	0
49	13.81	16.52	9	48	6	0	0
50	15.89	16.81	13	70	12	2	0
51	13.30	15.42	25	49	9	1	1
52	18.75	19.11	15	70	12	2	0
53	13.81	14.91	6	14	6	3	0
54	15.06	15.76	7	12	16	1	1
55	14.91	15.42	6	12	16	2	0
56	15.2	14.91	10	11	12	3	1
57	14.22	13.12	20	14	12	2	0
58	14.50	14.91	13	12	12	2	0
59	13.81	14.50	9	14	6	3	0
60	15.42	16.1	25	12	16	2	0
61	13.81	16.1	3	12	16	2	0
62	15.76	16.81	9	12	12	4	0
63	16.1	16.52	11	10	9	2	1
64	14.91	16.81	10	14	12	2	0
65	14.50	14.91	10	12	16	3	1
66	16.30	17.03	20	12	6	2	1
67	15.42	16.1	10	12	9	3	0
68	12.89	15.42	3	14	6	1	1
69	13.59	14.50	25	13	9	1	1
70	13.81	14.7	12	14	12	3	1
71	15.42	12.6	6	14	16	0	1

72	14.50	16.1	15	39	6	1	1
73	13.30	14.50	4	15	6	1	1
74	14.91	15.76	8	9	12	2	1
75	13.59	14.22	5	9	6	3	1
76	13.81	15.42	4	30	9	0	1
77	13.81	15.89	9	9	9	3	1
78	15.06	14.91	2	63	6	3	0
79	13.59	15.76	7	11	6	1	1
80	14.91	15.42	6	60	12	2	0
81	12.61	13.12	11	10	9	3	0
82	15.76	14.91	7	55	9	2	0
83	14.91	14.50	10	10	9	3	1
84	14.40	16.1	9	12	12	2	1
85	13.81	14.50	10	13	12	2	1
86	15.89	16.1	5	14	16	4	1
87	16.81	16.30	10	14	9	2	1
88	14.50	15.42	15	14	12	3	0
89	14.7	17.03	8	11	16	1	0
90	13.59	15.42	13	10	6	1	0
91	15.2	14.50	17	55	16	4	0
92	14.50	14.7	20	77	6	2	0
93	14.7	15.76	7	16	6	3	1
94	13.99	15.06	6	65	16	0	0
95	14.50	16.1	9	9	6	3	1
96	15.31	14.91	3	10	16	1	1
97	17.37	16.1	12	16	16	2	1

## Lampiran 4

## Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.579	1.202		4.641	.000
	Ln_X1	.451	.079	.438	5.676	.000
	X2_LamaUsaha	.035	.013	.199	2.691	.008
	X3_JamKerja	.016	.005	.303	3.628	.000
	X4_TingkatPendidikan	.069	.025	.192	2.733	.008
	X5_JumlahTanggungan	.316	.089	.261	3.554	.001
	D1_JenisDagangan	.437	.188	.166	2.326	.022

a. Dependent Variable: Ln\_Y

## Lampiran 5

## Hasil Uji Asumsi Klasik

## a. Uji Normalitas

## Hasil Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		97
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.85995891
Most Extreme Differences	Absolute	.055
	Positive	.055
	Negative	-.040
Test Statistic		.055
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

## b. Uji Heteroskedastisitas

## Hasil Uji Glejser

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.295	.718		.411	.682
	Ln_X1	.012	.047	.029	.255	.799
	X2_LamaUsaha	.007	.008	.100	.906	.368
	X3_JamKerja	.000	.003	-.010	-.078	.938
	X4_TingkatPendidikan	.014	.015	.096	.922	.359
	X5_JumlahTanggung	-.046	.053	-.096	-.873	.385
	D1_JenisDagangan	.162	.112	.153	1.438	.154
a. Dependent Variable: RES2						

**c. Uji Multikolenieritas**

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	5.579	1.202		4.641	.000		
	Ln_X1	.451	.079	.438	5.676	.000	.797	1.255
	X2_LamaUsaha	.035	.013	.199	2.691	.008	.864	1.158
	X3_JamKerja	.016	.005	.303	3.628	.000	.679	1.472
	X4_TingkatPendidikan	.069	.025	.192	2.733	.008	.963	1.038
	X5_JumlahTanggungan	.316	.089	.261	3.554	.001	.877	1.140
	D1_JenisDagangan	.437	.188	.166	2.326	.022	.928	1.078

a. Dependent Variable: Ln\_Y

## Lampiran 6

## Hasil Uji Statistik

a. Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.757 <sup>a</sup>	.574	.545	.88816
a. Predictors: (Constant), D1_JenisDagangan, X5, X4, X3, X2, LN_X1				
b. Dependent Variable: Ln_Y				

## b. Uji Simultan (Uji F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	95.470	6	15.912	20.171	.000 <sup>b</sup>
	Residual	70.995	90	.789		
	Total	166.465	96			
a. Dependent Variable: Ln_Y						
b. Predictors: (Constant), D1_JenisDagangan, X5, X4, X3, X2, LN_X1						

## c. Uji Parsial (Uji T)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.579	1.202		4.641	.000
	Ln_X1	.451	.079	.438	5.676	.000
	X2_LamaUsaha	.035	.013	.199	2.691	.008
	X3_JamKerja	.016	.005	.303	3.628	.000
	X4_TingkatPendidikan	.069	.025	.192	2.733	.008
	X5_JumlahTanggung	.316	.089	.261	3.554	.001
	D1_JenisDagangan	.437	.188	.166	2.326	.022
a. Dependent Variable: Ln_Y						

Lampiran 7: Dokumentasi Penelitian



**Lampiran 8: Biodata****BIODATA****Identitas Penulis**

Nama : Siti Aminah  
 Tempat, Tanggal Lahir : Bantaeng, 13 April 2000  
 Jenis Kelamin : Perempuan  
 Alamat Rumah : Jalan Kesadaran III Lr. 6 Madinah Kost  
 Telepon/Hp : 082344600774  
 Alamat Email : [sitiaminah8679@gmail.com](mailto:sitiaminah8679@gmail.com)

**Riwayat Pendidikan****Pendidikan Formal**

- |                                                |                   |
|------------------------------------------------|-------------------|
| 1. SDN 23 SALLUANG                             | Tahun 2007 – 2013 |
| 2. SMPN 1 BISSAPPU                             | Tahun 2013 – 2016 |
| 3. SMA NEG 1 BANTAENG                          | Tahun 2016 – 2019 |
| 4. S1 Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis |                   |
| 5. Universitas Hasanuddin                      | Tahun 2019 – 2023 |

**Pendidikan Non Formal**

1. Basic Learning Skills, Character & Creativity (BALANCE), Universitas Hasanuddin
2. Latihan Dasar Kepemimpinan Himpunan Pelajar Mahasiswa Bantaeng (HPMB)
3. Pencak Silat Tapak Suci Cab Bantaeng

**Pengalaman Organisasi**

1. Anggota Himpunan Pelajar Mahasiswa Bantaeng (HPMB)
2. Anggota Karang Taruna BT. Lebang

Makassar, 2023

Siti Aminah