

DAFTAR PUSTAKA

- Amalina, Silfi. 2017. *Pengaruh Pelatihan Kerja, Teknologi Dan Kualitas Kerja Terhadap Produktivitas Karyawan Di Konveksi Diana Tulungagung*. Skripsi. Tulungagung: UIN Satu Tulungagung.
- Andini, Sry Suryani. 2018. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Teknologi Terhadap Produksi Bawang Merah Di Kecamatan Belo Kabupaten Bima*. Skripsi. Makassar: Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- APFEKSI. 2022. *Data Asosiasi Pengusaha Konveksi Sulawesi Tahun 2022*.
- Apriliah, Eka Fatma. 2020. *Pengaruh Jumlah Tenaga Kerja, Modal Dan Bahan Baku Terhadap Tingkat Produksi Industri Konveksi Di Desa Tritunggal Kecamatan Babat Kabupaten Lamongan*. Skripsi. Surabaya: Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Program Studi Ilmu Ekonomi Universitas Islam Negeri Sunan Ampel.
- Azizah, Nur. 2019. *Pengaruh Bahan Baku dan Tenaga Kerja terhadap Hasil Produksi pada Industri Konveksi Swarga Hijab Production House 2 Wonorejo Tulungagung*. Institut Agama Islam Negeri Tulungagung
- BPS Sulsel. 2022. *Laporan Perekonomian Provinsi Sulawesi Selatan*.
- BPS Sulsel. 2023. *Laporan PDRB Tahunan Menurut Lapangan Usaha (Milyar Rupiah), 2021-2022*
- Budiartha, I Kadek Agus. 2013. *Analisis Skala Ekonomis Pada Industri Batu Bata di Desa Tulikup, Gianyar, Bali*. Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan 6 (1): 55-61
- Dewi, Eny Rosita. 2020. *Pengaruh Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Tingkat Produksi Konveksi Di CV. Surya Pelangi Pekanbaru Ditinjau Menurut Ekonomi Islam*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau-Pekanbaru.
- Dewi, Sartika SR. 2018. *Analisis Pengaruh Modal, Bahan Baku Dan Tenaga Kerja Terhadap Jumlah Produksi Pada Industri Mebel Di Kecamatan Jupon Kabupaten Blora*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Dinas Koperasi dan UMKM SulSel. 2021. *Data Jumlah UMKM Sulsel Tahun 2021*.
- Dinas Perindustrian dan Perdagangan. 2019. *Data UMKM Kota Makassar 2019*.
- Dwi Nila Andriani. 2017 *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Dan Bahan Baku Terhadap Hasil Produksi (Studi Kasus Pabrik Sepatu Pt. Kharisma Baru Indonesia)*, Skripsi. Madiun: Universitas PGRI Madiun
- Endoy, Dwi. 2014. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Dan Lama Usaha Terhadap Produksi Kerajinan Manic Manic Kaca*. Jurnal. Malang.
- Fachrizal, Rizal. 2016. *Pengaruh Modal Dan Tenaga Kerja Terhadap Produksi Industri Kerajinan Kulit Di Kabupaten Merauke*. Jurnal Ilmiah agribisnis dan Perikanan. Vol 9. Agrikan UMMU-Ternate.
- Fahmi, Ahmad Nabil. 2020. *Penentuan Alternatif Perencanaan Kapasitas Produksi Untuk Memenuhi Permintaan Pelanggan ((Studi Kasus UMKM Vendora di Minomartani, Yogyakarta)*. Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta.
- Fatimah, Siti. 2020. *Pengaruh Tenaga Kerja Dan Modal Terhadap Hasil Produksi Industri Wanda Konveksi Di Tembilahan Menurut Ekonomi Syari'ah*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau-Pekanbaru.
- Giestian, Nadya. 2019. *Analisis Pemborosan Dengan Lean Manufacturing Pada Proses Produksi Baju Di Konveksi ABC*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Janah, Nurul. 2017. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Monel (Studi Kasus Industri Monel Di Kabupaten Jepara)*. Universitas Negeri Semarang.
- KemenKes. 2017. *Pengertian Usia Produktif*.
- Kementerian Perindustrian. 2023. *Data P3DN Kapasitas Produksi Akurabenitama 2022*.
- Komang Widya Nayaka dan I Nengah Kartika. 2018. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja dan Bahan Baku Terhadap Pendapatan Pengusaha Industri Sanggah di Kecamatan Mengwi*. Skripsi. Bali: Universitas Udayana.
- Lestari. Erika Dwi. 2022. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Dan Bahan Baku Terhadap Hasil Produksi Industri Konveksi Smb Tulungagung*.

Business, Entrepreneurship, and Management Journal Vol. 1 No. 1 Juni 2022.

- Migfar, Muhammad Shokhibul. 2022. *Pengaruh Modal Usaha, Bahan Baku, dan Tenaga Kerja Terhadap Tingkat Produksi pada Industri Konveksi di Kabupaten Kudus*. Institut Agama Islam Negeri Kudus.
- Munir, Misbahul. 2021. *Pengaruh Modal Usaha, Jumlah Tenaga Kerja Dan Lama Usaha Terhadap Pendapatan Pengusaha Konveksi Di Desa Tritunggal Kecamatan Babat Kabupaten Lamongan*. Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Nugroho, Satya & Budianto, Muhammad Joko. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Susu Kabupaten Boyolali*. Journal of Economics and Policy Jejak 7 (2) (2014): 100-202. DOI: 10.15294/jejak.v7i1.3596. Universitas Diponegoro, Indonesia.
- Nur, Asika. 2021. *Pengaruh Bahan Baku, Tenaga Kerja Dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Air Minum Dalam Kemasan (Amdk) Pada PT. Malenggang Utama Kabupaten Luwu*. Jurnal. Palopo: Universitas Muhammadiyah Palopo.
- Nursaadah, Lia, dkk. 2022. *Pengaruh Jumlah Persediaan Bahan Baku dan Jam Kerja Tenaga Kerja terhadap Volume Produksi (Studi Kasus pada Konveksi Seragam Sekolah Delisht Colection)*. Jurnal Ilmiah Multidisiplin Vol.1, No.11, Oktober 2022 ISSN : 2810-0581 (online).
- Nurzam. 2021. *Pengaruh Modal, Bahan Baku Dan Tenaga Kerja Terhadap Nilai Produksi Industri Kecil Konveksi Di Kota Makassar*. Skripsi. Makassar: Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Rizka, Dwi Pangestika. 2019. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Industri Kecil Konveksi di Kecamatan Binjai Timur*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Rodrigo Goyena, *Analisis Daya Serap Industri Kecil Terhadap Tenaga Kerja Dan Perekonomian Wilayah Di Indonesia*, Journal Of Chemical Information And Modeling, 53.9 (2019), 1689–99.
- Sabrina Mufidha. 2017. *Analisis Pengaruh Modal Kerja, Bahan Baku dan Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Hasil Produksi Sentra Industri Kecil Sepatu dan Sandal Kulit (Study Kasus Pada Sentra Industri Kecil*

Sepatu dan Sandal Kulit di Kelurahan Selosari dan Kelurahan Magetan, Kabupaten Magetan). Skripsi. Malang: Universitas Brawijaya.

Satya Nugroho & Muchamad Joko Budianto. 2014. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Susu Kabupaten Boyolali*. Journal of Economics and Policy 7 (2).

Sholikhah, Mar'atus. 2017. *Pengaruh Tenaga Kerja dan Modal Terhadap Hasil Produksi Industri Shafa Jaya di Tulungagung*. Institut Agama Islam Negeri Tulungagung.

Sisdiyantoro, Krisan, dkk. 2022. *Pengaruh Modal, Tenaga Kerja, Dan Bahan Baku Terhadap Hasil Produksi Industri Konveksi SMB Tulungagung*. Jurnal Business, Entrepreneurship, and Management Journal Vol. 1 No. 1 Juni 2022. Surabaya: Universitas Tulungagung.

Sugiyono. 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.

Susanto, Himawan Arif & Rachmansyah, Yanuar. 2016. *Determinan Produkai Usaha Kecil Konfeksi Kabupaten Batang*. Journal of Economic Education JEE 5 (2) (2016).

Undang Undang. 2013. *UU No. 13 Tahun 2003 Bab I Pasal 1 Ayat 2 Tentang Tenaga Kerja*.

Yusuf, M, Al Aziz. 2021. *Pengaruh Modal Usaha, Tenaga Kerja, Dan Bahan Baku Terhadap Hasil Produksi Industri Konveksi Di Kecamatan Kedungwaru Kabupaten Tulungagung*. Skripsi. Tulungagung: UIN Satu Tulungagung.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian

A. Profil Responden

1. Nama Lengkap
2. Jenis Kelamin
3. Usia
4. Pendidikan Terakhir

B. Item Pernyataan

1. Berapa jumlah rata-rata tenaga kerja anda dalam satu bulan?

Jawaban:

2. Berapa jumlah rata-rata modal yang disediakan dalam satu bulan?
3. Apakah anda memiliki teknologi pendukung (mesin bordir komputer)?

a. Ya

b. Tidak

4. Berapa jumlah rata-rata bahan baku kain yang anda sediakan dalam satu bulan?

Jawaban:

5. Berapa jumlah rata-rata bahan baku benang yang anda sediakan dalam satu bulan?

Jawaban:

6. Berapa jumlah rata-rata bahan baku kancing yang anda sediakan dalam satu bulan?

Jawaban:

7. Berapa jumlah rata-rata kapasitas produksi anda setiap bulan?

Jawaban:

Lampiran 2 Data Penelitian

No	Tenaga Kerja	Modal	Teknologi	Bahan Baku Total (Rupiah)	Kapasitas Produksi
1	5	Rp 120.000.000	0	Rp 77.000.000	2002
2	6	Rp 78.500.000	0	Rp 50.000.000	1274
3	6	Rp 234.000.000	1	Rp 134.000.000	3900
4	4	Rp 87.000.000	0	Rp 46.000.000	1456
5	9	Rp 312.000.000	1	Rp 191.000.000	5130
6	8	Rp 273.000.000	1	Rp 205.000.000	4550
7	5	Rp 65.500.000	0	Rp 33.000.000	1092
8	4	Rp 30.000.000	0	Rp 24.000.000	546
9	4	Rp 79.000.000	0	Rp 27.000.000	1300
10	4	Rp 27.000.000	0	Rp 23.000.000	546
11	4	Rp 43.500.000	1	Rp 29.000.000	685
12	3	Rp 28.500.000	0	Rp 23.000.000	435
13	5	Rp 100.000.000	0	Rp 69.000.000	1820
14	5	Rp 170.000.000	1	Rp 86.000.000	2860
15	6	Rp 94.000.000	0	Rp 39.000.000	1560
16	6	Rp 33.000.000	0	Rp 23.000.000	546
17	6	Rp 65.000.000	0	Rp 38.000.000	1092
18	3	Rp 40.000.000	0	Rp 21.000.000	728
19	3	Rp 30.500.000	0	Rp 23.000.000	564
20	4	Rp 152.000.000	0	Rp 36.000.000	2340
21	6	Rp 75.500.000	0	Rp 45.000.000	1274
22	3	Rp 125.000.000	0	Rp 77.000.000	199
23	5	Rp 110.000.000	0	Rp 58.000.000	1765
24	5	Rp 152.000.000	1	Rp 110.000.000	2548
25	5	Rp 125.000.000	0	Rp 43.000.000	2010
26	3	Rp 61.000.000	0	Rp 28.000.000	925
27	5	Rp 78.000.000	0	Rp 53.000.000	1274
28	4	Rp 65.000.000	0	Rp 26.000.000	1092
29	4	Rp 140.000.000	0	Rp 85.000.000	2366
30	5	Rp 80.000.000	0	Rp 21.000.000	1300
31	3	Rp 26.000.000	0	Rp 22.000.000	546
32	4	Rp 125.000.000	0	Rp 38.000.000	2080
33	3	Rp 31.000.000	0	Rp 23.000.000	546
34	6	Rp 70.000.000	0	Rp 50.000.000	1274
35	4	Rp 49.000.000	0	Rp 34.000.000	890
36	5	Rp 140.000.000	0	Rp 95.000.000	2340
37	12	Rp 546.000.000	1	Rp 334.000.000	9100
38	5	Rp 77.000.000	0	Rp 21.000.000	1456
39	4	Rp 44.000.000	0	Rp 24.000.000	755
40	4	Rp 115.000.000	0	Rp 23.000.000	1820
41	5	Rp 83.000.000	0	Rp 29.000.000	1456
42	4	Rp 130.000.000	1	Rp 49.000.000	2184
43	4	Rp 65.000.000	0	Rp 42.000.000	1092
44	6	Rp 137.000.000	0	Rp 90.000.000	2340
45	6	Rp 94.000.000	0	Rp 29.000.000	1560
46	5	Rp 71.000.000	0	Rp 55.000.000	1456
47	3	Rp 58.000.000	0	Rp 33.000.000	873
48	4	Rp 77.000.000	0	Rp 23.000.000	1274
49	5	Rp 51.000.000	1	Rp 23.000.000	8745
50	8	Rp 234.000.000	1	Rp 147.000.000	3900
51	5	Rp 140.000.000	0	Rp 84.000.000	2340
52	3	Rp 44.000.000	0	Rp 26.000.000	728
53	4	Rp 55.000.000	0	Rp 34.000.000	965
54	5	Rp 103.000.000	0	Rp 31.000.000	1820
55	4	Rp 73.000.000	0	Rp 20.000.000	1274
56	3	Rp 44.000.000	0	Rp 32.000.000	728
57	4	Rp 55.000.000	0	Rp 39.000.000	998
58	3	Rp 45.000.000	0	Rp 36.000.000	785
59	3	Rp 32.000.000	0	Rp 29.000.000	728
60	7	Rp 71.000.000	0	Rp 57.000.000	1274
61	7	Rp 68.000.000	0	Rp 47.000.000	1324
62	6	Rp 63.000.000	0	Rp 32.000.000	1040
63	4	Rp 59.000.000	0	Rp 29.000.000	851

Lampiran 3 Output Regresi Data Menggunakan SPSS 23

Notes		10-JUN-2023 13:28:32
Output Created		
Comments		
Input	Data	H:\Skripsi Yusran\Data Run Skripsi.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	63
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax		REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Kapasitas_Produksi /METHOD=ENTER Tenaga_Kerja Modal Teknologi Bahan_Baku.

Notes		
Resources	Processor Time	00:00:00.05
	Elapsed Time	00:00:00.01
	Memory Required	4080 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes

[DataSet1] H:\Skripsi Yusran\Data Run Skripsi.sav

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Bahan_Baku, Teknologi, Tenaga_Kerja, Modal ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kapasitas_Produksi

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.840 ^a	.705	.685	914.41994

a. Predictors: (Constant), Bahan_Baku, Teknologi, Tenaga_Kerja, Modal

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	116072630.9	4	29018157.73	34.704	.000 ^b
	Residual	48497502.15	58	836163.830		
	Total	164570133.1	62			

a. Dependent Variable: Kapasitas_Produksi

b. Predictors: (Constant), Bahan_Baku, Teknologi, Tenaga_Kerja, Modal

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-355.134	430.081		-.826	.412
	Tenaga_Kerja	221.499	114.473	.222	1.935	.058
	Modal	1.278E-5	.000	.643	2.788	.007
	Teknologi	1666.127	410.603	.377	4.058	.000
	Bahan_Baku	-8.835E-6	.000	-.285	-1.197	.236

a. Dependent Variable: Kapasitas_Produksi

Lampiran 3. Biodata

Identitas Diri

Nama : Muh. Yusran
Tempat, Tanggal Lahir : Maros, 2 Februari 1999
Jenis Kelamin : Laki-laki
Alamat Rumah : BTN Bulurokeng Permai Blok B1 No. 4 Kel.
PaiKec. Biringkanaya Kota Makassar
Telepon Rumah atau HP : 085340775719
Alamat E-mail : myusran61@gmail.com



Riwayat Pendidikan

Jenjang	Tahun	Nama Sekolah
SD	2004-2010	SD Inp 29 Kaemba
SMP	2010-2013	MTs Muhammadiyah Darul Arqam Gombara
SMA	2013-2016	SMAN 9 Maros