

ANALISIS PENGARUH TENAGA KERJA DAN MODAL
TERHADAP KINERJA PRODUKSI INDUSTRI KERAJINAN
ALUMUNIUM DI KABUPATEN PENUKAL ABAB
LEMATANG ILIR SUMATERA SELATAN



SKRIPSI
OLEH :
KRISTY AMELIA
(01021181621021)
EKONOMI PEMBANGUNAN

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Meraih Gelar Sarjana Ekonomi

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS EKONOMI
2021

LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN KOMPREHENSIF

ANALISIS PENGARUH TENAGA KERJA DAN MODAL TERHADAP KINERJA PRODUKSI INDUSTRI KERAJINAN ALUMUNIUM DI KABUPATEN PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR SUMATERA SELATAN

Disusun oleh:

Nama : Kristy Amelia

Nim : 01021181621021

Fakultas : Ekonomi

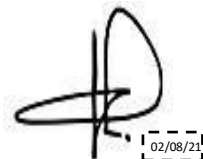
Jurusan : Ekonomi Pembangunan

BidangKajian : Ekonomi Industri

Disetujui untuk digunakan dalam ujian komprehensif

TANGGAL PERSETUJUAN

DOSEN PEMBIMBING



02/08/21

Tanggal : 02 Agustus 2021

Ketua: Dr. Mukhlis, S.E., M.Si

NIP. 197304062010121001



Tanggal : 22 Mei 2021

Anggota: Dr. Abdul Bashir, S.E., M.Si

NIP. 198506122015101101

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

ANALISIS PENGARUH TENAGA KERJA DAN MODAL TERHADAP KINERJA PRODUKSI INDUSTRI KERAJINAN ALUMUNIUM DI KABUPATEN PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR SUMATERA SELATAN

Disusun Oleh:

Nama : Kristy Amelia

NIM : 01021181621021

Fakultas : Ekonomi

Jurusan : Ekonomi Pembangunan

Bidang Kajian : Ekonomi Industri

Telah diuji dalam ujian komprehensif pada tanggal 22 Oktober 2021 dan telah memenuhi syarat untuk diterima.

Panitia Ujian Komprehensif
Indralaya, November 2021

Ketua

Anggota

Anggota

Dr. Mukhlis, S.E., M.Si

NIP: 197304062010121001

Dr. Abdul Bashir, S.E., M.Si

NIP: 198506122015101101

Drs. Harrunurasyid, M.Com

NIP: 196002091989031001

Mengetahui,
Ketua Jurusan

Dr. Mukhlis, S.E., M.Si,
NIP. 197304062010121001

JUR. EK. PEMBANGUNAN 13-(L-1021)
FAKULTAS EKONOMI UNP

SURAT PERNYATAAN INTEGRITAS KARYA ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Kristy Amelia

Nim : 01021181621021

Jurusan : Ekonomi Pembangunan

Bidang Kajian : Ekonomi Industri

Fakultas : Ekonomi

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang berjudul : Analisis Pengaruh Tenaga Kerja dan Modal Terhadap Kinerja Produksi Industri Kerajinan Alumunium di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Sumatera Selatan

Pemimping :

Ketua : Dr. Mukhlis, S.E., M.Si

Anggota : Dr. Abdul Bashir, S.E., M.Si

Tanggal Ujian : 22 Oktober 2021

Adalah benar hasil karya saya sendiri. Dalam skripsi ini tidak ada kutipan hasil karya orang lain yang tidak disebutkan sumbernya.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, dan apabila pernyataan saya ini tidak benar dikemudian hari, saya bersedia dicabut predikat kelulusan dan gelar kesarjanaan.

Indralaya, November 2021



Kristy Amelia

Nim. 01021181621021

DAFTAR RIWAYAT HIDUP


Nama : Kristy Amelia
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat/Tanggal Lahir : Palembang, 11 Juli 1998
Agama : Islam
Status : Belum Menikah
Alamat Orang Tua : Perumnas Tl. Kelapa, Blok. VI, Rt. 23, No. 883, Palembang.
Alamat Email : kristyamelia8@gmail.com
<u>Kegemaran</u> : Menyanyi & Menggambar <u>(berhubungan dengan seni)</u>
<u>Handphone</u> : 0813-7922-9659



PENDIDIKAN FORMAL :

Sekolah Dasar 2004-2010 : SD Negeri 137 Palembang
SLTP 2010-2013 : SMP Karya Ibu Palembang
SLTA 2013-2016 : SMA Negeri 22 Palembang
S-1 2016-2021 : Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya
Jurusan Ekonomi Pembangunan

PENGALAMAN : Anggota Kesekretariatan IMEPA FE UNSRI
ORGANISASI 2017/2018

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT karena dengan rahmat dan Karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul : **Analisis Pengaruh Tenaga Kerja dan Modal Terhadap Kinerja Produksi Industri Kerajinan Alumunium di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Sumatera Selatan** tepat pada waktunya. Skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat dalam meraih gelar Sarjana Ekonomi program Strata Satu. Skripsi ini akan membahas mengenai faktor-faktor produksi yaitu modal dan tenaga kerja.

Penulis mengucapkan terima kasih atas pihak-pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini, semoga Tuhan membalas kebaikan-kebaikannya. Tak ada yang sempurna begitu juga dengan skripsi ini, oleh karena itu penulis sangat membutuhkan kritik dan saran yang sifatnya membangun guna memperbaiki kekurangan-kekurangan agar dimasa yang akan datang bisa lebih baik lagi.

Palembang, November 2021



Kristy Amelia

Nim : 01021181621021

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur kepada Allah SWT, karena atas berkat rahmat, dan Karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Analisis Pengaruh Tenaga Kerja Terhadap Kinerja Produksi Industri Kerajinan Alumunium di Kabupaten Penukal Abad Lematang Ilir Sumatera Selatan”** sebagai salah satu syarat dalam mendapat gelar sarjana ekonomi pada Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya. Selama penelitian dan penyusunan skripsi ini, penulis tidak luput dari berbagai kendala. Kendala tersebut dapat teratasi berkat bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Mukhlis, S.E., M.Si dan Bapak Dr. Abdul Bashir, S.E., M.Si selaku dosen pembimbing yang telah mengorbankan waktu, tenaga, pikiran, dan ilmu-ilmunya untuk dapat membimbing serta memberikan saran dalam menyelesaikan skripsi ini.
2. Bapak Prof. Dr. Mohamad Adam, S.E., M.E selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya.
3. Bapak Dr. Mukhlis, S.E., M.Si dan Bapak Dr. Soekanto, S.E., M.Si selaku Ketua dan Sekretaris Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Sriwijaya.
4. Bapak Drs. Harrunurrasyid, M. Com selaku dosen penguji yang telah memberikan kritik maupun saran kepada skripsi saya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan.
5. Ibu Dr. Hj. Rosmiyati Chodijah Saleh, M.SI selaku dosen pembimbing akademik.

6. Kepada seluruh dosen jurusan ekonomi pembangunan, terima kasih atas ilmu yang telah diberikan.
7. Kepada staff akademik jurusan ekonomi pembangunan terima kasih telah banyak membantu.
8. Kepada Kedua orang tuaku tercinta, Ayahanda, Ibunda , Adik tercinta Desta Putra Anugerah, dan Keluarga besar yang selalu memberikan dukungan dan semangat serta doa selama perkuliahan sampai penulis bisa menyelesaikan skripsi ini.
9. Teman Penelitianku Nabila Tri Utami S.E , Dicky Affarianto, dan Kartono Wijoyo, terima kasih telah menemani disaat penelitian skripsi ini dilangsungkan.
10. Kepada sahabat-sahabatku di fakultas Nabila/mona, Nyoman, Andina, Fania, Dian, Dina, Cis, Isra, Nabela, dan Muek terima kasih karena telah menjadi sahabat baikku dan menjadi teman seperjuangan.
11. Seluruh Teman-teman Angkatan Ekonomi Pembangunan 2016.

Palembang, November 2021



Kristy Amelia

ABSTRAK

ANALISIS PENGARUH TENAGA KERJA DAN MODAL TERHADAP KINERJA PRODUKSI INDUSTRI KERAJINAN ALUMUNIUM DI KABUPATEN PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR SUMATERA SELATAN

Oleh:

Kristy Amelia; Mukhlis; Abdul Bashir

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Pengaruh Tenaga Kerja dan Modal Terhadap Kinerja Produksi Industri Kerajinan Alumunium Di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Sumatera Selatan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan sekunder yang diperoleh dari sampel 48 responden di Kabupaten PALI, selama 1 minggu, Badan Pusat Statistik. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi logistik berganda dengan model logaritma. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa tingkat kepercayaan 10 persen variabel modal berpengaruh positif dengan koefisien sebesar 0,273312 dan signifikan terhadap total produksi pada industri kerajinan alumunium di Kabupaten PALI, variabel tenaga kerja berpengaruh positif dengan koefisien sebesar 0,646302 dan signifikan terhadap total produksi pada industri kerajinan alumunium di Kabupaten PALI.

Kata Kunci : Modal, Tenaga Kerja, Total Produksi.

Ketua,



Dr. Mukhlis, S.E., M.Si
NIP. 197304062010121001

Anggota,



Dr. Abdul Bashir, S.E., M.Si
NIP. 198506122015101101

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Ekonomi Pembangunan**



Dr. Mukhlis, S.E., M.Si
Nip. 197304062010121001

ABSTRACT

ANALYSIS OF THE EFFECT OF LABOR AND CAPITAL ON PRODUCTION PERFORMANCE OF THE ALUMINUM CRAFT INDUSTRY IN PENUKAL ABAB REGENCY, LEMATANG ILIR SOUTH SUMATERA

By:

Kristy Amelia; Mukhlis; Abdul Bashir

This study aims to analyze the effect of labor and capital on the production performance of the alumunium craft industry in the Penukal Abab Regency, Lematang Ilir, South Sumatra. The data used in this study are primary and secondary data obtained from a sample of 48 respondents in PALI Regency, for 1 week, the Central Bureau of Statistics. The analysis technique used is multiple logistic regression with a logarithmic model. The results of the study show that the confidence level of 10 percent of the capital variable has a positive effect with a coefficient of 0.273312 and is significant to the total production of the aluminum craft industry in PALI Regency, the labor variable has a positive effect with a coefficient of 0.646302 and is significant to the total production in the industry. aluminum craft in PALI district.

Keywords : Capital, Labor, Total Production.

Chairman,

Dr. Mukhlis, SE, M. Si
NIP. 197304062010121001

Member,

Dr. Abdul Bashir, SE, M. Si
NIP. 198506122015101101

Knowing,
Head of the Department of Development Economics

Dr. Mukhlis, SE, M. Si
NIP. 197304062010121001

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETEJUAN UJIAN KOMPREHENSIF	ii
LEMBAR PERSETEJUAN SKRIPSI	iii
SURAT PERNYATAAN INTEGRITAS KARYA ILMIAH	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORI	8
2.1 Landasan Teori	8
2.1.1 Teori Organisasi Industri	8
2.1.2 Teori Produksi	11
2.1.3 Fungsi Produksi Cobb – Douglas	17

2.1.4 Teori Efisiensi	19
2.1.5 Return Cost Ratio	21
2.2 Penelitian Terdahulu	22
2.3 Kerangka Pemikiran	28
2.4 Hipotesis	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
3.1 Ruang Lingkup Penelitian	29
3.2 Jenis dan Sumber Data	29
3.3 Sampel Penelitian	31
3.4 Teknik Analisis	32
3.4.1 Regresi Berganda Fungsi Produksi Cobb Douglas	32
3.4.2 Tingkat Efisiensi	32
3.5 Definisi Operasional Variabel	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	34
4.1 Deskripsi Objek Penelitian	34
4.1.1 Kondisi Umum Lokal Penelitian	34
4.1.2 Profil Objek Penelitian Kerajinan Alumunium	34
4.2 Gambaran Umum Responden	35
4.2.1 Profil Responden Berdasarkan Umur	35
4.2.2 Profil Responden Berdasarkan Pendidikan	36
4.2.3 Profil Responden Kepemilikin modal Usaha Kerajinan Alumunium	38
4.2.4 Profil Responden Berdasarkan Modal Awal	38
4.3 Hasil Estimasi dan Pembahasan	39

4.3.1 Estimasi Model	39
4.3.2 Uji Asumsi Klasik	40
4.3.2.1 Uji Normalitas	40
4.3.2.2 Uji Autokorelasi	41
4.3.2.3 Uji Heterokedastisitas	41
4.3.2.4 Uji Multikollienaritas	42
4.3.3 Uji Statistik	43
4.3.3.1 Uji Statistik F	43
4.3.3.2 Uji Statistik t	44
4.3.4 Efisiensi	45
4.3.5 Return Cost Ratio	48
4.4 Pembahasan	49
4.4.1 Pengaruh Modal Terhadap Total Produksi Industri Kerajinan Alumunium	49
4.4.2 Pengaruh Tenaga Kerja Terhadap Total Produksi Industri Kerajinan Alumunium	50
4.4.3 Tingkat Efisiensi	52
4.4.4 Return Cost Ratio	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	55
5.1 Kesimpulan	55
5.2 Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	58

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Pali Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2014-2018	3
Tabel 1.2 Sebaran Industri Pengolahan dan Tenaga Kerja Menurut Kecamatan Di Kabupaten Penukal Abab Lematan Ilir Tahun 2018	5
Tabel 3.1 Jumlah Pesebaran Industri Alumunium Di Kabupaten PALI	31
Tabel 4.1 Distribusi Responden Berdasarkan Umur	35
Tabel 4.2 Distribusi Responden Berdasarkan Pendidikan	36
Tabel 4.3 Distribusi Responden Berdasarkan Lama Usaha	37
Tabel 4.4 Distribusi Jumlah Tenaga Kerja	37
Tabel 4.5 Distribusi Responden Berdasarkan Kepemilikan Modal Usaha	38
Tabel 4.6 Distribusi Responden Berdasarkan Modal Awal	38
Tabel 4.7 Hasil Olahan Data dengan Metode OLS	39
Tabel 4.8 Hasil Uji Autokorelasi	41
Tabel 4.9 Hasil Uji Breusch Pagan Godfrey	42
Tabel 4.10 Hasil Multikonearitas	43
Tabel 4.11 Hasil Uji t	44
Tabel 4.12 Tingkat Efisinsi	45
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan Biaya dan Pendapatan	46
Tabel 4.14 Return Cost Ratio Industri Kerajinan Alumunium	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model Analisis Organisasi Industri	9
Gambar 2.2 Kurva Produksi Total (Tp), Produksi Rata-rata (Ap) dan Produksi Marginal (Mp)	13
Gambar 2.3 Kurva Persaingan Sempurna dan Efisiensi Alokatif	20
Gambar 2.4 Kerangka Pemikiran	28
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas	40

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian	64
Lampiran2. Identitas Responden Pengrajin Alumunium Kabupaten PALI Sumatera Selatan	69
Lampiran 3. Data Responden Industri Kerajinan Alumunium di Kabupaten PALI Sumatera Selatan	71
Lampiran 4. Pengeluaran Responden Pengrajin Alumunium di Kabupaten PALI Sumatera Selatan	73
Lampiran 5. Hasil Estimasi Regresi Berganda.....	76
Lampiran 6. Uji Normalitas.....	76
Lampiran 7. Uji Autokorelasi.....	77
Lampiran 8. Uji Heterokedasitas	78
Lampiran 9. Uji Multikollienaritas	79
Lampiran 10. Dokumentasi	79

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pembangunan industri merupakan upaya meningkatkan nilai tambah, menciptakan lapangan kerja dan memperoleh kesempatan kerja, menyediakan barang dan jasa yang bermutu dengan harga yang bersaing dalam dan luar negeri. Industri tidak hanya menjadi indikator pertumbuhan ekonomi tetapi juga menjadi penopang perekonomian, selain itu industri dapat meningkatkan ekspor guna menunjang pembangunan daerah dan sektor pembangunan lainnya (Rosita, Hudoyo, Soelaiman, 2019, dan Tarigan, 2005). Selain itu, industrialisasi merupakan suatu kegiatan yang memproses atau mengelola sumber daya (input) menjadi output dengan suatu transformasi tertentu. Proses inilah yang kemudian menciptakan nilai tambah suatu barang, sehingga barang tersebut memiliki nilai lebih dan nantinya akan menghasilkan keuntungan bagi pengusaha (Rosita, Hudoyo, Soelaiman, 2019, dan Tarigan, 2005).

Industri sebagai kegiatan bagi masyarakat untuk menciptakan usaha yang mampu bertumpu dan berkembang secara mandiri, menduduki peran yang strategis dalam pembangunan ekonomi (Zeuli *et al.*, 2004). Industri yang merupakan kumpulan dari perusahaan dalam menghasilkan barang-barang homogen, atau barang-barang yang mempunyai sifat saling mengganti yang sangat erat dan dapat menciptakan nilai tambah (Nayak *et al.*, 2015). Salah satu faktor yang mempengaruhi pertumbuhan ekonomi adalah perkembangan industri dalam bersaing, berbagai macam fenomena yang terjadi dalam persaingan baik

industri sejenis maupun yang tidak sejenis bertujuan untuk memaksimumkan keuntungan. Menurut Bruneel (2012), dalam dunia bisnis keuntungan merupakan tujuan utama untuk menciptakan akumulasi modal agar perusahaan dapat meningkatkan jumlah modal usaha dari waktu ke waktu.

Provinsi Sumatera Selatan merupakan salah satu daerah yang memiliki keanekaragaman sumber daya alam yang berlimpah. Kontribusi sektoral yang terbesar di dominasi oleh sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan, kemudian diikuti oleh sektor pertambangan dan penggalian, dan perikanan, lalu diikuti oleh sektor pertambangan dan penggalian, dan sektor industri pengolahan. Sektor industri pengolahan menempati urutan keempat yang berkontribusi terhadap pembentukan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB). Demikian juga beberapa wilayah Kabupaten Kota di Sumatera Selatan. Memanfaatkan Kekayaan alam dan potensi dimiliki masing-masing wilayah ini tidaklah mudah harus memahami dan menyadari kegunaannya sehingga antara satu dengan lainnya saling besinergi. Terdapat banyak industri di Sumatera Selatan, baik itu industri kecil, industri menengah, dan industri besar. Pengembangan industri sedang dan kecil salah satu sarana untuk melakukan pemerataan kesempatan kerja agar dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat dan menyediakan kebutuhan dalam negeri.

Penelitian ini di fokuskan pada salah satu wilayah yang memiliki kekayaan sumber daya alam terbesar yaitu Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir. Kontribusi sektoral terbesar di wilayah ini ditempati oleh sektor pertambangan dan penggalian. salah satu sumber kekayaan alam selain minyak dan gas yang terkandung di wilayah ini adalah penghasil logam alumunium. Oleh karena itu,

wilayah ini memiliki potensi dan peluang besar yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat untuk menghasilkan produk-produk industri rumah tangga yang berbahan dasar utama alumunium (BPS, 2019).

Tabel 1.1. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Pali Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2014-2018

Kategori	Lapangan Usaha	Distribusi Persentase PDRB Harga Berlaku				
		2014	2015	2016	2017	2018
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	18,36	17,40	17,30	16,79	15,82
B	Pertambangan dan Penggalian	48,00	45,80	43,02	41,97	42,92
C	Industri Pengolahan	1,77	1,95	2,22	2,42	2,55
D	Pengadaan Listrik, gas Pengadaan Air:	0,01	0,02	0,02	0,03	0,03
E	Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang	0,05	0,06	0,07	0,07	0,07
F	Konstruksi	12,96	13,81	14,52	14,95	14,63
G	Perdagangan Besar dan Eceran	9,98	11,24	12,75	13,73	14,11
H	Transportasi dan Pergudangan	0,11	0,12	0,13	0,14	0,14
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	1,18	1,30	1,43	1,52	1,62
J	Informasi dan Komunikasi	0,67	0,71	0,76	0,78	0,79
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	0,87	0,90	0,95	0,96	0,92
L	Real Estate	2,50	2,79	3,00	3,09	3,11
M,N	Jasa Perusahaan Administrasi	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
O	Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Waji	1,44	1,72	1,66	1,47	1,31
P	Jasa Pendidikan	1,88	1,94	1,93	1,86	1,74
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0,13	0,14	0,14	0,14	0,14
R,S,T,U	Jasa Lainnya	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07
Jumlah		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Sumber: Badan Pusat Statistik Kabupaten PALI, data diolah

Meskipun demikian kontribusi sektor industri pengolahan di wilayah masih menempati urutan keenam, dengan kontribusi sebesar 2.55 persen terhadap pembentukan Produk Domestik Regional Bruto pada tahun 2018 (Tabel 1.1). Namun, pertumbuhan sektor industri pengolahan di wilayah relatif tinggi yaitu sebesar 12.32 persen pada tahun 2018, sektor ini menempati urutan kedua sebagai sektor dengan pertumbuhan yang cukup tinggi (BPS, 2019).

Tabel 1.1 menunjukkan berdasarkan Distribusi Persentase PDRB Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir atas dasar harga berlaku, sektor-sektor yang tumbuh di atas rata-rata adalah sektor industri pertambangan dan penggalian yang memegang peran sangat besar bahkan tertinggi terhadap pembentukan PDRB. Dalam kurun waktu lima tahun terakhir, kontribusi cenderung mengalami penurunan karena sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui sehingga eksploitasi yang terus menerus menyebabkan ketersediaannya semakin menipis (BPS, 2019). Jika dilihat, Kabupaten penukal abab lematang ilir ini mempunyai cukup banyak industri rumahan atau usaha kecil seperti, anyaman, kerajinan tangan, kerajinan kayu, usaha makanan yaitu ikan asap, dan lain-lainnya yang dapat menyerapkan tenaga kerja.

Pengembangan industri kecil di wilayah ini merupakan upaya untuk meningkatkan nilai tambah, menciptakan lapangan pekerjaan dan memperoleh kesempatan kerja. Industri itu juga menyediakan barang dan jasa yang bermutu dengan harga yang bersaing dalam dan luar negeri, dapat meningkatkan nilai ekspor guna menunjang pembangunan daerah dan sektor pembangunan lainnya hingga mengembangkan kemampuan teknologi (BPS, 2015). Sebagai gambaran

umum industri pengolahan di wilayah ini dapat dilihat dari Tabel 1.2 yang disajikan sebagai berikut.

Tabel 1.2 Sebaran Industri Pengolahan dan Tenaga Kerja Menurut Kecamatan Di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Tahun 2018

Kecamatan	Perusahaan Industri		Tenaga Kerja
	Besar	Sedang dan Kecil	
Talang Ubi	-	222	306
Tanah Abang	-	296	339
Abab	-	123	153
Penukal	-	69	105
Penukal Utara	-	56	56
Jumlah	-	766	959

Sumber: Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten PALI

Tabel 1.2. menunjukkan bahwa terdapat 766 unit usaha sedang dan kecil di Kabupaten Pali. Salah satu persebaran jumlah industri kecil dan rumah tangga hampir ada di setiap kecamatan, namun sebagian besar unit usaha industri sedang dan kecil masih terkonsentrasi di Kecamatan Talang ubi sebanyak 222 unit industri kecil, seperti anyaman, batubara, roti, bubuk kopi, mebel, alumunium, makanan, dan bahan bangunan. Sementara itu untuk tenaga kerja di industri besar hanya ada di kecamatan Talang ubi dan Kecamatan Tanah abang. Industri sedang dan kecil tersebut mampu menyerap tenaga kerja sebanyak 959 orang.

Usaha industri kerajinan alumunium di kabupaten penukal abab lematang ilir terletak di kedua kecamatan yaitu kecamatan talang ubi sebanyak 84 unit usaha dan kecamatan tanah abang sebesar 8 unit usaha yang merupakan industri kecil menggunakan tenaga kerja ahli. Alumunium dapat digunakan sebagai bahan baku dalam industri pengolahan seperti dandang dan panci, industri ini termasuk sebagai industri padat karya. Dandang dan panci merupakan berbahan baku

alumunium yang digunakan oleh masyarakat untuk memenuhi kebutuhannya. Menurut Syaputra (2019) kerajinan alumunium itu sendiri masih sangat minim dalam hal proses produksi yang masih menggunakan tenaga para pekerja atau manual dalam pembuatannya, dibandingkan dengan pembuatan kerajinan yang sudah menggunakan mesin secara modern.

Industri kerajinan alumunium ini memanfaatkan peluang dan kekuatan yang ada agar dapat bersaing dipasaran. Perbedaan corak produk (*Product differentiation*) memberikan keleluasaan yang lebih besar bagi produsen guna mengatur strategi pasar. Melalui keunggulan produk tersebut pihak produsen industri memiliki kekuatan tambahan guna mengendalikan keadaan pasar. Strategi merupakan tindakan yang bersifat terus menerus, sehingga dibutuhkan kecepatan inovasi pasar yang baru dan perubahan pola konsumsi para konsumen industri kerajinan alumunium (Teguh, 2010).

Menurut Lincoln (1995) produksi sebagai output pada faktor produksi yang disebut input, hubungan antara input dan output dinyatakan dalam suatu fungsi produksi. Salah satu ukuran yang dipergunakan untuk mengukur keberhasilan suatu usaha adalah tingkat keuntungan maksimum yang diperoleh dengan cara pemanfaatan faktor-faktor produksi secara efisien. Efisiensi alokatif diperlukan agar pengusaha mampu menghasilkan output yang maksimal.

1.2 Rumusan Masalah

Bagaimana pengaruh tenaga kerja dan modal terhadap kinerja produksi industri kerajinan alumunium di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir ?

1.3 Tujuan Penelitian

Untuk mengetahui pengaruh tenaga kerja dan modal terhadap kinerja produksi industri kerajinan alumunium di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir.

1.4 Manfaat Penelitian

Adapun manfaat yang diharapkan dari penelitian ini adalah:

1. Bagi Akademik

Sebagai salah satu bahan kajian dalam menambah ilmu pengetahuan di bidang ekonomi, khusunya mengenai efisiensi alokatif pada industri kerajinan alumunium di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir.

2. Bagi Pemerintah

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan masukan bagi pemerintah dalam menentukan kebijakan yang tentunya untuk meningkatkan kesejahteraan rakyat.

3. Bagi masyarakat

Sebagai bahan informasi dan referensi bagi pihak lain yang berkepentingan atau berkaitan dengan penelitian ini.

Daftar Pustaka

- Adnan, N. (2005). *Kinerja Industri Kerajinan Ukir Di Kota Palembang*. 70–84.
- Afriyanto Putro, E. (2014). Analisis Efisiensi Modal, Tenaga Kerja dan Bahan Baku pada Industri Kecil dan Strategi Peningkatan Pendapatan Usaha (Studi Pada Sentra Industri Mebel Tunjungsekar Kota Malang). *Jurnal Ilmu Ekonomi*.
- Arsha, I Made Risma M., dan K. S. (2013). Pengaruh Tingkat Upah, Tenaga Kerja dan Modal Kerja Terhadap Produksi Industri Pakaian Jadi Tekstil di Kota Denpasar. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Udayana*, Vol.2, No, 393–400.
- BPS. (2015). *Gross Regional Domestik Product Of Penukal Abab Lematang Ilir Regency By Industry*. BPS-Statistics of Penukal Abab Lematang Ilir Regency.
- BPS. (2019). *Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir Dalam Angka*.
- Bruneel, J., Ratinho, T., Clarysse, B., & Groen, A. (2012). The evolution of Business incubators: Comparing demand and supply of business incubation services across different incubator generations. *Technovation*, 32(2), 110–121.
- David Pradana, A., Ekonomi Pembangunan, J., Ekonomi, F., & Negeri Semarang, U. (2013). *Economics Development Analysis Journal Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Industri Rumah Tangga Keripik Tempe Di Kabupaten Blora*. 2(2), 120–127.
- Firmansyah, H., Robiani, B., & Mukhlis, ; (2017). Pengaruh Konsentrasi Industri Terhadap Efisiensi Industri Kecap Di Indonesia (Isic 15493). *Ekonomi Pembangunan*, 13(1), 53–59.
- Hasibuan, N. (1993). *Ekonomi Industri*. Regulasi LP3ES.
- Kuswanti, H. (2011). *Analisis Efisiensi dan Pendapatan Usahatani Kedelai di Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat*. 66, 197–206.

- Laksana, I. ., & Jember, I. . (2016). Pengaruh Tenaga Kerja, Bahan Baku dan Produksi terhadap Pendapatan Pengrajin Industri Kerajinan Kayu di Kabupaten Gianyar. *E-Jurnal EP Unud*, 7[8], 1679–1707.
- Mankiw, N. G. (2000). *EKONOMI MIKRO* (Edisi Keti). Selemba Empat.
- Mukhlis, S. (2015). *Efisiensi Alokatif dan Return Cost Ratio Industri Furniture Rotan Di Kota Palembang*. 9(1).
- Nayak, R., Padhye, R., Wang, L., Chatterjee, K., & Gupta, S. (2015). The role of mass customisation in the apparel industry. *International Journal of Fashion Design, Technology and Education*, 8(2), 162–172.
- Nur Hanifah, R. (2013). Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi pada Industri Menengah, Kecil dan Rumah Tangga Mebel di Kabupaten Blora. *Economics Development Analysis Journal*, 2(4), 446–455.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. L. (2008). *Microeconomic* (Sixth Edit). PT Indeks.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. L. (2013). *Microeconomic*. PT Indeks.
- Prastiyo, H. (2018). *Efisiensi Alokasi Faktor Faktor Produksi Pada Industri Kelanting Di Kabupaten Pesawaran*. 53(9), 1689–1699.
- Putri, N. D. (2016). *Analisis efisiensi produksi industri kecil dan menengah (ikm) kerajinan mebel bambu di kabupaten sleman*.
- Ramadani, A. (2017). Analisis Efisiensi Usaha Mikro Kecil Menengah Gula Merah Di Desa Sumberingin Kecamatan Sanankulon Kabupaten Blitar. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, Volume 1(1), 44–60.
- Rosita, R., Hudoyo, A., & Soelaiman, A. (2019). Analisis Usaha, Nilai Tambah, Dan Kesempatan Kerja Agroindustri Tahu Di Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 7(2), 211.
- Setiawan, A. (2010). *Analisis Efisiensi Usaha Kerajinan Sangkar Burung Di Krajan, Monjosongo, Surakarta*. 76–99.

- Sukirno, S. (1994). *MIKROEKONOMI TEORI PENGANTAR* (3rd ed.). PT Raja Grafindo Persada.
- Sukirno, S. (2002). *Teori Mikro Ekonomi* (Cetakan Ke). Rajawali Press.
- Sukirno, S. (2008). *Pengantar Teori Mikro Ekonomi* (Ketiga). PT Raja Grafindo Persada.
- Sukirno, S. (2010). *Mikro Ekonomi Pengantar*. PT Raja Grafindo Persada.
- Sulistiana, S. D. (2013). Pengaruh Jumlah Tenaga Kerja dan Modal Terhadap Hasil Produksi Industri Kecil Sepatu dan Sandal Di Desa Sambiroto Kecamatan Sooko Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Ekonomi. Jurusan Prodi Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Surabaya*, 1(3), 1–18.
- Syaputra, D. (2019). *Analisis strategi pemasaran usaha industri kerajinan alumunium dengan menggunakan metode swot*.
- Tarigan, H. (2005). *Peningkatan Nilai Tambah Melalui Pengembangan Agroindustri Pisang di Kabupaten Lumajang*. 4(1995), 128–134.
- Teguh, M. (1999). *Metodologi Penelitian Ekonomi Teori dan Aplikasi*. PT Raja Grafindo Persada.
- Teguh, M. (2010). *Ekonomi Industri*. PT Raja Grafindo Persada.
- Wajdi, M. F. (2012). Analisis efisiensi industri kecil berdasarkan analisis stochastic frontier. *BENEFIT Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 16(1), 10–22.
- Yuniartini, N. putu sri. (2013). Pengaruh Modal, Tenaga Kerja , dan Teknologi Terhadap Produksi Industri Kerajinan Ukiran Kayu di Kecamatan UBUD. *E-Jurnal EP Unud*, 2(2), 95–101.
- Zeuli, K., Freshwater, D., Markley, D., & Barkley, D. (2004). Cooperatives in Rural Community Development: A New Framework for Analysis. *Community Development Society. Journal*, 35(2), 17–35.