

MOTTO

**“Berangkat Dengan Penuh Keyakinan, Berjalan Dengan Penuh Keikhlasan,
Istiqamah Dalam Menghadapi Cobaan”**

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Ezza Fauzi Idris

NPM : 153401138

Jurusan : Ekonomi Pembangunan

Judul : Analisi Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri *Paving Block* di
Kabupaten Tasikmalaya

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini benar-benar karya saya sendiri. Sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang ditulis atau diterbitkan orang lain kecuali sebagai acuan atau kutipan dengan mengikuti tata penulisan karya ilmiah yang benar.

Demikian, pernyataan yang saya buat dalam keadaan sadar dan tidak ada paksaan.

Tasikmalaya, 24 Mei 2019

Yang Menyatakan,

Ezza Fauzi Idris

NPM. 153401138

ABSTRAK

ANALISIS PENYERAPAN TENAGA KERJA PADA INDUSTRI PAVING BLOCK DI KABUPATEN TASIKMALAYA

Oleh:

**Ezza Fauzi Idris
NPM. 153401138**

Pembimbing:

**Asep Yusuf Hanapia
Jumri**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh upah, modal kerja dan nilai produksi. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data *cross-section* yang diolah dan dianalisis menggunakan regresi linier berganda dengan metode *Ordinary Least Square (OLS)* melalui alat analisis *Eviews8*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa upah berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja pada industri *paving block* di Kabupaten Tasikmalaya, sedangkan modal kerja dan nilai produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja pada industri *paving block* di Kabupaten Tasikmalaya.

Kata kunci: Penyerapan Tenaga Kerja, Upah, Modal Kerja, Nilai Produksi

ABSTRACT

***ANALYSIS OF LABOR ABSORPTION
IN PAVING BLOCK INDUSTRY IN TASIKMALAYA DISTRICT***

By:

Ezza Fauzi Idris

NPM. 153401138

Advisor:

Asep Yusuf Hanapia

Jumri

This study aims to analyze the effect of wages, working capital and production values. The data used in this study are cross-section data that is processed and analyzed using multiple linear regression using the Ordinary Least square (OLS) method through the Eviews8 analysis tool. The results showed that wages had a negative and insignificant effect on employment in the paving block industry in Tasikmalaya Regency, while working capital and production values had a positive and significant effect on employment in the paving block industry in Tasikmalaya Regency.

Keywords: Absorption of Labor, Wages, Working Capital, Production Value

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada allah SWT yang selalu melimpahkan rahmat, karunia serta hidayahnya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisi Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri *Paving Block* di Kabupaten Tasikmalaya”.

Penulisan skripsi ini dapat terselesaikan tidak lepas dari bantuan berbagai pihak dan pada kesempatan penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ayahanda Wahyudin dan Ibunda Eli Aliatusadiah tercinta yang senantiasa memberikan kasih sayang yang tak terbatas. Doa yang tulus selalu diucapkan, dukungan dan motivasi yang selalu diberikan kepada penulis.
2. Dr. H. Asep Yusuf Hanapia S.E.,M.P. selaku Pembimbing I, serta Bapak Jumri S.E.,M.Si. selaku Pembimbing II yang banyak memberikan saran dan bimbingan dalam penyusunan skripsi ini.
3. Bapak H. Aso Sukarso S.E.,M.E. selaku ketua Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Siliwangi.
4. Bapak Dr. H. Dedi Kusmayadi S.E.,M.Si. Ak.CA. selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Siliwangi.
5. Para Dosen Jurusan Ekonomi Pembangunan yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat.
6. Bapak Rizal Alfarizi S.T. selaku pegawai SBAP jurusan Ekonomi Pembangunan.
7. Seluruh keluarga besarku yang selalu memberikan dukungan dan doa selama ini.

8. Anggota colo-colo Anggara, Arsal, Filza, Uji, Yogi, Lutpi, Hadi, Rizal, Raka, Ilham dan Heldan yang selalu saling memberikan motivasi dan saling bertukar pikiran dengan penulis dalam penyusunan skripsi ini.
9. Anggota squad sunda Akhwan, Ari, Andre, Irham, Arip, Idan, Mella, Caca yang selalu membantu dan menemani penulis dalam penyusunan skripsi ini.
10. Teman-teman seperjuangan terutama warga EP-D yang telah memberikan dorongan serta masukan kepada penulis hingga selesaiya skripsi ini.
11. Para pelaku usaha *paving block* di Kabupaten Tasikmalaya yang telah bersedia untuk menjadi objek penelitian sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
12. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah membantu penulis menyelesaikan skripsi ini.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang pantas atas kebaikannya. Penulis menyadari skripsi ini jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan.

Tasikmalaya,

Penulis

Ezza Fauzi Idris

DAFTAR ISI

Halaman.

LEMBAR PENGESAHAN	i
MOTTO	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Hasil Penelitian	7
1.5 Lokasi Dan Jadwal Penelitian	8
1.5.1 Lokasi Penelitian	8
1.5.2 Jadwal Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	10
2.1 Tinjauan Pustaka	10

2.1.1 Pengertian Industri	10
2.1.2 Tenaga Kerja	11
2.1.3 Upah	13
2.1.4 Modal	14
2.1.5 Nilai Produksi	15
2.1.6 Fungsi Produksi	15
2.1.7 Penyerapan Tenaga Kerja	20
2.1.8 Permintaan Tenaga Kerja	21
2.1.9 Elastisitas Tenaga Kerja	26
2.1.10 Penelitian Terdahulu	28
2.2 Kerangka Pemikiran	35
2.3 Hipotesis	38
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	39
3.1 Objek Penelitian	39
3.2 Metode Penelitian	40
3.2.1 Operasional Variabel	40
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data	42
3.2.2.1 Jenis Data	42
3.2.2.2 Populasi Sasaran	43
3.2.2.3 Prosedur Pengumpulan Data	43
3.3 Model Penelitian	44
3.4 Teknik Analisis Data	45
3.4.1 Metode Ordinary Least-Square	45

3.4.2 Uji Penyimpangan Asumsi Klasik	45
3.4.2.1 Uji Normalitas	46
3.4.2.2 Uji Heteroskedasitas	46
3.4.2.3 Uji Autokorelasi	47
3.4.2.4 Uji Multikolinearitas	48
3.4.3 Penujian Hipotesis	48
3.4.3.1 Koefisien Determinasi (R^2)	48
3.4.3.2 Uji F-Statistik (Simultan)	49
3.4.3.3 Uji T-Statistik (Parsial)	50
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	53
4.1 Hasil Penelitian	53
4.1.1 Gambaran Umum Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	53
4.1.2 Gambaran Umum Responden	54
4.1.3 Deskripsi Data Penelitian	54
4.1.3.1 Penyerapan Tenaga Kerja	55
4.1.3.2 Upah	57
4.1.3.3 Modal Kerja	59
4.1.3.4 Nilai Produksi	61
4.2 Hasil Analisis Data dan Pembahasan	63
4.2.1 Hasil Regresi	63
4.2.2 Hasil Uji Asumsi Klasik	64
4.2.2.1 Hasil Uji Autokorelasi	64

4.2.2.2 Hasil Uji Normalitas	65
4.2.2.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas	66
4.2.2.4 Hasil Uji Multokolinearitas	66
4.2.3 Hasil Uji Statistika	67
4.2.3.1 Koefisien Determinasi R-Square (R^2)	67
4.2.3.2 Uji F Statistik	67
4.2.3.3 Uji T Statistik	68
4.3 Pembahasan	69
4.3.1 Pengaruh Upah Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	69
4.3.2 Pengaruh Modal Kerja Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya.....	70
4.3.3 Pengaruh Nilai Produksi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	73
5.1 Kesimpulan	73
5.2 Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	75
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Halaman.

Tabel 1.1 Jumlah Unit Usaha dan Tenaga Kerja Pada Industri Kecil di Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2018	2
Tabel 1.2 Rekapitulasi Potensi Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2018	4
Tabel 1.3 Matriks Jadwal Pelaksanaan Penelitian	9
Tabel 2.1 Hubungan Jumlah Tenaga Kerja dan Jumlah Produksi	17
Tabel 2.2 Penelitian Terdahulu	28
Tabel 3.1 Operasionalisasi Variabel	41
Tabel 4.1 Jenis Kelamin Responden	54
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Tenaga Kerja Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	56
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Upah Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	58
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Modal Kerja Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	60
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Nilai Produksi Pada Industri <i>Paving Block</i> di Kabupaten Tasikmalaya	62
Tabel 4.6 Hasil Regresi OLS	63
Tabel 4.7 Hasil Uji Autokorelasi <i>Brousch-Godfrey</i>	65
Tabel 4.8 Hasil Uji Heteroskedastisitas Gletjer	66
Tabel 4.9 Hasil Uji Multikolinearitas	66

DAFTAR GAMBAR

Halaman.

Gambar 2.1 Proses Produksi	16
Gambar 2.2 Produksi Total, Produksi Rata-rata dan Produksi Marginal	19
Gambar 2.3 Permintaan Tenaga Kerja dengan Tingkat Upah Tetap	24
Gambar 2.4 Permintaan Tenaga Kerja dengan Tingkat Upah Menurun	26
Gambar 2.5 Model Kerangka Pemikiran	37
Gambar 4.1 Grafik Distribusi Frequensi Tenaga kerja	56
Gambar 4.2 Grafik Distribusi Frequensi Upah Perbulan	58
Gambar 4.3 Grafik Distribusi Frequensi Modal Kerja	60
Gambar 4.4 Grafik Distribusi Frequensi Nilai Produksi	62
Gambar 4.5 Hasil Uji Normalitas <i>Jarque-Bera</i>	65

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Pengesahan Sidang Komprehensif

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

Lampiran 3. Distribusi Responden

Lampiran 4. Hasil Eviews