

## **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 : Analisa 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 “Analisis 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 coli-coli Anggara, Aرسال, 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 selesainya 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.
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>MOTTO</b> .....	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
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
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>10</b>
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
<b>BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN .....</b>		<b>39</b>
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 Heteroskedasrisitas .....	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
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>53</b>
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
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>73</b>
5.1 Kesimpulan .....	73
5.2 Saran .....	73
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>75</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## 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 Frekuensi Tenaga kerja .....	56
Gambar 4.2 Grafik Distribusi Frekuensi Upah Perbulan .....	58
Gambar 4.3 Grafik Distribusi Frekuensi Modal Kerja .....	60
Gambar 4.4 Grafik Distribusi Frekuensi 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