

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Sampul Depan	i
Halaman Judul.....	ii
Halaman Persetujuan Dosen Pembimbing.....	iii
Halaman Pengesahan Skripsi	iv
Halaman Pernyataan Keaslian	v
Halaman Motto	vi
Halaman Persembahan	vii
Kata Pengantar	ix
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar.....	xiv
Halaman Lampiran	xv
Intisari.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Landasan Teori.....	9
2.1.1 Tenaga Kerja.....	9
2.1.2 Penyerapan Tenaga Kerja	12
2.1.3 Permintaan Tenaga Kerja.....	12
2.1.4 Pengangguran	16
2.1.5 Perusahaan atau Unit Usaha	18
2.1.6 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB).....	19
2.1.7 Upah.....	20
2.2 Penelitian Terdahulu	22

2.3	Kerangka Pemikiran Konseptual.....	25
2.4	Hipotesis.....	27
BAB III METODE PENELITIAN	29
3.1	Jenis Penelitian.....	29
3.2	Data dan Sumber Data	29
3.3	Definisi Operasional Variabel.....	30
3.4	Alat Analisis.....	30
3.5	Estimasi Model Data Panel	32
3.6	Pemilihan Model	33
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	37
4.1	Deskripsi Data.....	37
4.1.1	Penyerapan Tenaga Kerja	37
4.1.2	Unit Usaha	38
4.1.3	Produk Domestik Regional Bruto (PDRB).....	39
4.1.4	Upah Minimum.....	40
4.1.5	Jumlah Pengangguran.....	41
4.2	Analisis Data	42
4.2.1	Hasil Uji Model Persamaan 1	43
4.2.2	Hasil Uji Model Persamaan 2	46
4.3	Pembahasan.....	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	55
5.1	Kesimpulan	55
5.2	Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN	60

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1. Jumlah Perusahaan dan Jumlah Tenaga Kerja Industri Besar dan Sedang.....	2
Tabel 1.2. Jumlah Penyerapan Tenaga Kerja dan Pengangguran	4
Tabel 1.3. Keaslian Penelitian	7
Table 4.1. Hasil Uji Chow Persamaan 1	43
Table 4.2. Hasil Uji Hausman Persamaan 1	43
Table 4.3. Hasil Estimasi Fixed Effect Model Persamaan 1	44
Table 4.4. Hasil Uji t Persamaan 1	44
Table 4.5. Hasil Uji F Persamaan 1	45
Table 4.6. Hasil Uji Koefisien Determinasi Persamaan 1	46
Table 4.7. Hasil Uji Chow Persamaan 2	46
Table 4.8. Hasil Uji Hausman Persamaan 2	47
Table 4.9. Hasil Uji Lagrange Multiplier Persamaan 2	48
Table 4.10. Hasil Estimasi Random Effect Model Persamaan 2	48
Table 4.11. Hasil Uji t Persamaan 2	48
Table 4.12. Hasil Uji F Persamaan 2	49
Table 4.13. Hasil Uji Koefisien Determinasi Persamaan 2	49

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Penduduk, Angkatan Kerja, dan Bukan Angkatan Kerja	10
Gambar 2.2. Kurva Permintaan Tenaga Kerja	
Dalam Jangka Pendek dan Jangka Panjang	14
Gambar 2.3. Kerangka Pemikiran Konseptual	26
Gambar 4.1. Jumlah Tenaga Kerja Industri Besar dan Sedang	
Menurut Kabupaten / Kota di Provinsi Banten Tahun 2010-2018 ...	37
Gambar 4.2. Jumlah Perusahaan Industri Besar dan Sedang	
Menurut Kabupaten / Kota di Provinsi Banten Tahun 2010-2018 ...	38
Gambar 4.3. PDRB Atas Dasar Harga Konstan	
Menurut Kabupaten / Kota di Provinsi Banten Tahun 2010-2018 ...	39
Gambar 4.4. Upah Minimum Menurut Kabupaten / Kota	
di Provinsi Banten Tahun 2010-2018	40
Gambar 4.5. Jumlah Pengangguran Menurut Kabupaten / Kota	
di Provinsi Banten Tahun 2010-2018	42

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Data Penelitian Persamaan 1	61
Lampiran 2 Hasil Estimasi <i>Common Effect Model</i> Pada Persamaan 1.....	63
Lampiran 3 Hasil Estimasi <i>Fixed Effect Model</i> Pada Persamaan 1	64
Lampiran 4 Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i> Pada Persamaan 1.....	65
Lampiran 5 Penentuan Model Uji <i>Chow</i> Pada Persamaan 1	66
Lampiran 6 Penentuan Model Uji <i>Hausman</i> Pada Persamaan 1	67
Lampiran 7 Data Penelitian Persamaan 2	68
Lampiran 8 Hasil Estimasi <i>Common Effect Model</i> Pada Persamaan 2.....	70
Lampiran 9 Hasil Estimasi <i>Fixed Effect Model</i> Pada Persamaan 2	71
Lampiran 10 Hasil Estimasi <i>Random Effect Model</i> Pada Persamaan 2.....	72
Lampiran 11 Penentuan Model Uji <i>Chow</i> Pada Persamaan 2	73
Lampiran 12 Penentuan Model Uji <i>Hausman</i> Pada Persamaan 2	74
Lampiran 13 Penentuan Model Uji <i>LM Test</i> Pada Persamaan 2	75