

## DAFTAR ISI

KARYA TULIS TUGAS AKHIR .....	i
PERSETUJUAN .....	ii
PERNYATAAN LULUS DARI TIM PENILAI .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR/GRAFIK .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan Penulisan.....	6
1.4 Ruang Lingkup Penulisan .....	7
1.5 Manfaat Penulisan.....	7
1.6 Sistematika Penulisan KTTA.....	8
BAB II LANDASAN TEORI .....	9
2.1 Ekonomi Regional.....	9
2.2 Pembangunan Ekonomi Daerah.....	12
2.3 Pertumbuhan Ekonomi Regional .....	13
2.4 Konsep Sektor Unggulan .....	14
2.4.1 Analisis Location Quotient (LQ) .....	15
2.4.2 Analisis Dynamic Location Quotient (DLQ).....	17
2.4.3 Analisis Shift Share (SS).....	18
2.5 Konsep Dasar <i>Forecasting</i> .....	21
2.5.1 Analisis <i>Time Series</i> .....	22
2.6 Penelitian Terdahulu .....	25
BAB III METODE DAN PEMBAHASAN.....	29

3.1	Metode Pengumpulan Data.....	29
3.2	Gambaran Umum Objek Penulisan.....	29
3.2.1	Keadaan Geografis.....	29
3.2.2	Keadaan Demografis.....	31
3.2.3	Kinerja Perekonomian Provinsi Bengkulu.....	34
3.3	Pembahasan Hasil.....	37
3.3.1	Analisis <i>Location Quotient</i> (LQ).....	37
3.3.2	Analisis <i>Dynamic Location Quotient</i> (DLQ).....	39
3.3.3	Gabungan LQ dan DLQ.....	41
3.3.4	Analisis <i>Shift Share</i> .....	42
3.3.5	<i>Forecast Data PDRB</i> .....	47
3.3.5.1	Uji Normalitas.....	49
3.3.5.2	Uji Autokorelasi.....	50
3.3.5.3	Model Trend.....	51
3.3.5.4	Mean Absolute Error.....	53
3.3.5.5	Hasil <i>Forecast Data PDRB</i> .....	54
BAB IV SIMPULAN.....		56
DAFTAR PUSTAKA.....		58
LAMPIRAN.....		61
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....		67

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1 PDRB Provinsi Bengkulu dan PDB Indonesia pada Tahun 2010 s.d. 2019 atas dasar harga konstan.....	4
Tabel III.1 Luas Wilayah dan Persentase Wilayah Provinsi Bengkulu Menurut Kabupaten/Kota.....	31
Tabel III.2 Total Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	32
Tabel III.3 Persentase Jumlah Penduduk Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	33
Tabel III.4 Kepadatan Penduduk Provinsi Bengkulu per kilometer persegi.....	33
Tabel III.5 Jumlah Ketenagakerjaan di Provinsi Bengkulu Tahun 2010 dan 2019 .....	34
Tabel III.6 Kenaikan Pertumbuhan Ekonomi Provinsi Bengkulu Tahun 2011 s.d. 2019.....	35
Tabel III.7 Persentase Distribusi PDRB ADHK Menurut Lapangan Usaha di Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	36
Tabel III.8 Hasil Perhitungan Rata-rata LQ Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019.....	39
Tabel III.9 Hasil Perhitungan Rata-rata DLQ Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019.....	40
Tabel III.10 Klasifikasi Hasil Analisis LQ dan DLQ .....	41
Tabel III.11 Hasil Perhitungan <i>Shift Netto</i> Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	45

Tabel III.12 Hasil Klasifikasi Posisi Relatif Sektor Ekonomi Menurut Lapangan Usaha Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	47
Tabel III.13 Data PDRB ADHK Triwulanan Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019.....	48
Tabel III.14 Hasil Uji Normalitas <i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov</i> .....	49
Tabel III.15 Hasil Uji Autokorelasi Surbin Watson .....	50
Tabel III.16 Hasil Persamaan Model Regresi Model Linier dan Parabolik.....	51
Tabel III.17 Hasil Perhitungan Nilai Koefisien Determinasi Model <i>Trend</i> Linier	52
Tabel III.18 Hasil Perhitungan Mean <i>Absolute Error</i> Model Linier dan Parabolik Tahun 2010 s.d. 2019 .....	54
Tabel III.19 Hasil <i>Forecast</i> Data PDRB Provinsi Bengkulu Tahun 2020 s.d. 2022 .....	55

## DAFTAR GAMBAR/GRAFIK

Gambar II.1 Empat tipe posisi relatif <i>shift netto</i> .....	21
Gambar II.2 Pola <i>trend</i> .....	23
Gambar II.3 Pola siklis.....	23
Gambar II.4 Pola musiman .....	24
Gambar II.5 Pola horizontal.....	24
Gambar III.1 Peta Provinsi Bengkulu .....	30
Gambar III.2 PDRB Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019.....	35
Gambar III.3 PDB ADHK Indonesia Tahun 2010 s.d. 2019 .....	37
Gambar III.4 PDRB ADHK Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	37
Gambar III.5 Model <i>Trend</i> PDRB Provinsi Bengkulu Tahun 2010-2019.....	51
Gambar III.6 Hasil Perhitungan Nilai Koefisien Determinasi Model <i>Trend</i> Parabolik .....	52
Gambar III.7 Hasil Model <i>Trend</i> Linier dan Parabolik terhadap Data PDRB Provinsi Bengkulu Tahun 2010-2019 .....	53

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data PDRB ADHK Provinsi Bengkulu Menurut Lapangan Usaha Tahun 2010 s.d. 2019.....	61
Lampiran 2 Data PDB ADHK Indonesia Menurut Lapangan Usaha Tahun 2010 s.d. 2019 .....	62
Lampiran 3 Hasil Perhitungan <i>Location Quotient</i> (LQ) Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	63
Lampiran 4 Hasil Perhitungan <i>Dynamic Location Quotient</i> (DLQ) Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	64
Lampiran 5 Hasil Perhitungan <i>Shift Share</i> Provinsi Bengkulu Tahun 2010 s.d. 2019 .....	65
Lampiran 6 Hasil Perhitungan Mean <i>Absolute Error</i> Model Linier dan Parabolik Tahun 2010 s.d. 2019.....	66