

**DAFTAR ISI**

	<b>Halaman</b>
LEMBAR JUDUL .....	i
LEMBAR PERNYATAAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
1.5 Batasan Masalah .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Produk Regional Domestik Bruto (PDRB).....	7
2.2 Tingkat Kemiskinan.....	7
2.3 Kepadatan Penduduk. ....	8
2.4 Tingkat Pengangguran Terbuka.....	9
2.5 Angka Melek Huruf .....	9
2.6 Statistika Deskriptif .....	10
2.7 Variabel Dummy.....	10
2.8 Uji Asumsi Klasik.....	11
2.8.1 Uji Multikolinearitas .....	12
2.8.2 Uji Heteroskedastisitas.....	13
2.8.3 Uji Normalitas Residual.....	13
2.8.4 Uji Otokorelasi .....	15

2.9	Transformasi Box-Cox.....	16
2.10	Model Persamaan Tunggal .....	17
2.11	Persamaan Simultan.....	18
2.12	<i>Two Stage Least Square</i> .....	22
2.13	Uji Hausman .....	23
2.14	Program R.....	23
BAB III METODE PENELITIAN.....		24
3.1	Data dan Sumber Data.....	24
3.2	Variabel Penelitian .....	24
3.3	Langkah-Langkah Analisis Data.....	25
3.3.1	Mendeskripsikan variabel penelitian dari empat kabupaten di Jawa Timur dengan software Excel.....	25
3.3.2	Membuat model PDRB dan Tingkat Kemiskinan di Kabupaten Bondowoso, Situbondo, Bangkalan dan Sampang dengan pendekatan persamaan simultan.....	25
3.3.3	Melakukan interpretasi untuk indikator pembangunan Indonesia pada tahun 2002 - 2018 dilihat dari dilihat dari PDRB dan Tingkat Kemiskinan di Kabupaten Bondowoso, Situbondo, Bangkalan dan Sampang. ....	27
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....		30
4.1	Deskripsi Produk Domestik Regional Bruto dan Tingkat Kemiskinan Beberapa Kabupaten di Jawa Timur.....	30
4.2	Pemodelan PDRB dan Tingkat Kemiskinan Beberapa Kabupaten di Jawa Timur dengan Pendekatan Persamaan Simultan.....	32
4.3	Analisis dan Interpretasi PDRB dan Tingkat Kemiskinan Beberapa Kabupaten di Jawa Timur dengan Pendekatan Persamaan Simultan.....	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		43
5.1	Kesimpulan .....	43
5.2	Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA .....		45
LAMPIRAN		

**DAFTAR TABEL**

<b>Nomor</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1	Hipotesis Nol untuk uji otokorelasi	15
2.2	Nilai $\lambda$ dan model transformasinya	17
2.3	Tabel koefisien <i>Rank Condition</i>	21
3.1	Variabel Penelitian	24
4.1	Hasil uji normalitas residual persamaan (4.3)	33
4.2	Hasil uji heteroskedastisitas residual persamaan (4.3)	33
4.3	Hasil uji normalitas residual persamaan (4.4)	34
4.4	Hasil uji heteroskedastisitas residual persamaan (4.4)	34
4.5	Hasil transformasi Box-Cox	35
4.6	Hasil uji normalitas residual persamaan (4.9)	37
4.7	Hasil uji heteroskedastisitas residual persamaan (4.9)	37
4.8	Hasil uji normalitas residual persamaan (4.10)	38
4.9	Hasil uji heteroskedastisitas residual persamaan (4.10)	38
4.10	Hasil uji parameter secara individu persamaan (4.9)	39
4.11	Hasil uji parameter secara individu persamaan (4.10)	40
4.12	Hasil uji Haussman persamaan (4.9)	42
4.13	Hasil uji Haussman persamaan (4.10)	42

**DAFTAR GAMBAR**

<b>Nomor</b>	<b>Judul Gambar</b>	<b>Halaman</b>
3.1	<i>Flow Chart</i> Algoritma	28
2.1	Diagram Garis PDRB di Kabupaten Bondowoso, Situbondo, Bangkalan dan Sampang	30
2.2	Diagram Garis Tingkat Kemiskinan di Kabupaten Bondowoso, Situbondo, Bangkalan dan Sampang	31