

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	i
<b>PERSETUJUAN SKRIPSI.....</b>	ii
<b>PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN .....</b>	iii
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....</b>	iv
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	v
<b>ABSTRACT .....</b>	vi
<b>ABSTRAK .....</b>	vii
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	viii
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	9
1.3 Tujuan Dan Kegunaan Penelitian.....	10
1.4 Sistematika Penulisan.....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	13
2.1 Tinjauan Pustaka .....	13
2.1.1 Teori Pertumbuhan Ekonomi .....	13
2.1.2 Latar Belakang Ekonomi Endogen .....	14
2.1.3 Fungsi Produksi.....	15
2.1.4 Pengaruh Utang Luar Negeri terhadap Pertumbuhan Ekonomi .....	15
2.1.5 Pengaruh IPM terhadap Pertumbuhan Ekonomi .....	16
2.2 Kerangka Pemikiran .....	17
2.3 Hipotesis Penelitian.....	17
2.4 Penelitian Terdahulu.....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	23
3.1 Variable Penelitian dan Definisi Operasional Variable .....	23

3.1.1 Variabel Penelitian .....	23
3.1.2 Definisi Operasional Variable .....	24
3.1.2.1 Utang Luar Negeri.....	24
3.1.2.2 IPM .....	25
3.1.2.3 Pertumbuhan Ekonomi .....	25
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	25
3.2.1 Jenis Data .....	25
3.2.2 Sumber Data .....	25
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	25
3.4 Metode Analisis Data.....	26
3.5 Model Analisis Data.....	27
3.5.1 Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik .....	28
3.5.2 Deteksi Normalitas .....	29
3.5.3 Deteksi Multikolinearitas.....	29
3.5.4 Deteksi Heteroskedastisitas .....	29
3.5.5 Deteksi Autokorelasi .....	30
3.5.6 Pendekatan Estimasi Data Panel .....	30
3.5.6.1 Pendekatan Kuadrat Terkecil( <i>Common Effect/Pooled Least Square</i> ).....	30
3.5.6.2 Pendekatan Efek Tetap ( <i>Fixed Effect</i> ) .....	31
3.5.6.3 Pendekatan Efek Acak ( <i>Random Effect</i> ).....	31
3.5.7 Pemilihan Model Estimasi Data Panel .....	31
3.5.7.1 Uji Chow (Chow Test) .....	31
3.5.7.2 Uji Hausman .....	32
3.5.7.3 Uji Lagrange Multiplier (LM) .....	32
3.5.8 Uji Statistik.....	32
3.5.8.1 Uji Signifikansi Variabel Bebas ( <i>Uji t-statistik</i> ).....	32
3.5.8.2 Uji Signifikansi Model ( <i>Uji F Statistik</i> ) .....	33
3.5.8.3 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	33
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....</b>	33
4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	34

4.1.1 Gross National Product di 8 Negara Agraris Asia Afrika.....	34
<b>4.2 Analisis Data .....</b>	<b>39</b>
4.2.1 Estimasi Model .....	39
4.2.1.1 Common Effect Model (CEM) .....	39
4.2.1.2 Fixed Effect Model (FEM).....	39
4.2.1.3 Random Effect Model (REM).....	39
<b>4.3 Pemilihan Model .....</b>	<b>39</b>
4.3.1 Uji Chow .....	39
4.3.2 Uji Hausman .....	40
4.3.3 Hasil Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik .....	40
4.3.3.1 Hasil Deteksi Normalitas .....	40
4.3.3.2 Hasil Deteksi Multikolinearitas .....	40
4.3.3.3 Hasil Deteksi Heterokedastisitas .....	41
4.3.3.4 Hasil Deteksi Autokorelasi .....	41
<b>4.4 Hasil Uji Statistik .....</b>	<b>43</b>
4.4.1 Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t) .....	44
4.4.2 Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	44
4.4.3 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	45
<b>4.5 Interpretasi Hasil .....</b>	<b>45</b>
4.5.1 Pengaruh ULN terhadap Pertumbuhan Ekonomi .....	45
4.5.2 Pengaruh IPM Terhadap Pertumbuhan Ekonomi.....	46
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>47</b>
5.1 Kesimpulan.....	47
5.2 Saran .....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>47</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>52</b>