

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	11
1.3 Pembatasan Masalah.....	12
1.4 Rumusan Masalah.....	12
1.5 Tujuan Penelitian.....	12
1.6 Manfaat penelitian .....	13
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>14</b>
2.1 Kerangka Teoritis .....	14
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi .....	14
2.1.2 Angkatan Kerja.....	21
2.1.3 Inflasi.....	26
2.1.4 Pengeluaran Pemerintah .....	35
2.2 Penelitian Terdahulu.....	38
2.3 Kerangka Berfikir .....	41
2.3.1 Pengaruh Angkatan Kerja Terhadap Pertumbuhan Ekonomi.....	41
2.3.2 Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi.....	42
2.3.3 Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Dengan Pertumbuhan Ekonomi.....	43
2.4 Hipotesis .....	44
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>46</b>
3.1 Lokasi Penelitian .....	46
3.2 Variabel Penelitian Dan Defenisi Operasional .....	46

3.3	Teknik Pengumpulan Data .....	48
3.4	Teknik Analisis Data .....	49
3.4.1	Uji Asumsi klasik .....	49
3.4.2	Analisis Regresi Linier Berganda.....	51
3.4.3	Uji Hipotesis.....	52
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>56</b>
4.1	Hasil Penelitian.....	56
4.1.1	Gambaran Umum Provinsi Sumatera Utara .....	56
4.1.2	Uji Asumsi Klasik .....	65
4.1.3	Uji regresi linear berganda .....	68
1.	Nilai konstanta ( $\alpha$ ) pada model ini adalah -4,239891, berarti nilai tersebut menjelaskan bahwasanya bila nilai variabel-variabel bebas pada penelitian bernilai konstan, berarti nilai pertumbuhan ekonomi adalah -4,23 % .....	70
2.	Nilai coefficient regresi angkatan kerja bernilai positif sejumlah (0,126418) dan skor probabilitas sejumlah 0,0002. ....	70
3.	Nilai coefficient regresi variabel inflasi bernilai negatif (-0,023657) dan skor probabilitas sejumlah 0,3029.....	70
4.	Nilai coefficient regresi variabel pengeluaran pemerintah bernilai positif (0,920619) dan skor probabilitas sejumlah 0,0000.....	70
4.1.4	Pengujian Hipotesis.....	70
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian.....	73
4.2.1.	Angkatan Kerja Terhadap PDRB .....	74
4.2.2.	Pengaruh Inflasi Terhadap PDRB .....	75
4.2.3.	Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Terhadap PDRB.....	76
4.2.4.	Pengaruh Simultan Dari Angkatan Kerja, Inflasi Dan Pengeluaran Pemerintah Terhadap PDRB .....	77
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>80</b>
5.1	Kesimpulan.....	80
5.2	Saran .....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>84</b>
<b>DAFTAR RIWATA HIDUP .....</b>		<b>87</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>87</b>