

Daftar Isi

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi.....	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Lampiran	ix
Intisari	x
<i>Abstract</i>	xi
BAB I Pendahuluan	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian	7
1.5 Manfaat Penelitian	8
1.6 Ruang Lingkup Penelitian.....	8
1.7 Keaslian Penelitian.....	8
1.8 Sistematika Penulisan	10
BAB II Landasan Teori dan Tinjauan Pustaka	11
2.1. Konsep Inflasi	11
2.1.1 Kerangka Teori Inflasi.....	11
2.1.2 Teknik perhitungan inflasi.....	16
2.2 Inflasi dan Kurva Phillips	19
2.3 Analisis <i>Cost-push Inflation</i> dan <i>Demand-pull Inflation</i>	25
2.3.1 Kerangka konseptual	25

2.4	Tinjauan Pustaka.....	28
 BAB III Metode Penelitian..... 32		
3.1	Desain Penelitian	32
3.2	Teknik Analisis Data.....	32
3.2.1	Teknik analisis perkembangan inflasi	32
3.2.2	Teknik identifikasi <i>demand-pull inflation</i> dan <i>cost-push inflation</i>	33
3.3	Definsi Operasional Variabel.....	38
3.4	Populasi dan Sampel.....	41
 BAB IV Hasil dan Pembahasan..... 43		
4.1	Analisis Perkembangan Inflasi Tingkat Provinsi di Indonesia	43
4.2	Analisis <i>Demand-Pull Inflation</i> dan <i>Cost-Push Inflation</i>	48
4.2.1	Analisis data panel.....	48
4.2.2	Analisis grafik dan <i>event study</i>	52
 BAB V Simpulan..... 63		
5.1	Simpulan	63
5.2	Keterbatasan Penelitian.....	65
5.3	Implikasi.....	66
 Daftar Pustaka..... 67		
 Lampiran..... 70		

Daftar Tabel

Tabel 3.1. Definisi Operasional Variabel Utama Regresi Kurva Phillips.....	40
Tabel 4.1 Statistika Deskriptif Tingkat Pengangguran Beberapa Kelompok Provinsi	46
Tabel.4.2 Hasil Estimasi Persamaan Kurva Phillips	49

Daftar Gambar

Gambar 1.2	Perkembangan Inflasi (%) Kawasan Tahun 2010-2019.....	4
Gambar 2.1	Kurva Philips	19
Gambar 2.2A	<i>Demand-Pull Inflation</i>	27
Gambar 2.2B	<i>Cost-Push Inflation</i>	27
Gambar 4.1	Tingkat Rata-rata Inflasi Provinsi 2011-2019	44
Gambar 4.2	Perkembangan Tingkat Inflasi di Beberapa Provinsi 2011-2019.....	45
Gambar 4.3	Kurva Phillips di Beberapa Provinsi 2012-2019	47
Gambar 4.4A	Grafik Tingkat Pengangguran Provinsi Sumatera Utara	53
Gambar 4.4B	Grafik Tingkat Inflasi Provinsi Sumatera Utara	53
Gambar 4.5A	Grafik Tingkat Pengangguran Provinsi Sumatera Barat	55
Gambar 4.5B	Grafik Tingkat Inflasi Provinsi Sumatera Barat	55
Gambar 4.6A	Grafik Tingkat Pengangguran Provinsi Bangka Belitung	57
Gambar 4.6B	Grafik Tingkat Inflasi Provinsi Bangka Belitung	57
Gambar 4.7A	Grafik Tingkat Pengangguran Provinsi Bengkulu	58
Gambar 4.7B	Grafik Tingkat Inflasi Provinsi Bengkulu	58
Gambar 4.8A	Grafik Tingkat Pengangguran Provinsi Banten	60
Gambar 4.8B	Grafik Tingkat Inflasi Provinsi Banten	60
Gambar 4.9A	Grafik Tingkat Pengangguran Provinsi Kalimantan Barat.....	62
Gambar 4.9B	Grafik Tingkat Inflasi Provinsi Kalimantan Barat	62

Daftar Lampiran

1. Kurva Philips Provinsi Sumatera Utara
2. Kurva Philips Provinsi Sumatera Barat
3. Kurva Philips Provinsi Bangka Belitung
4. Kurva Philips Provinsi Bengkulu
5. Kurva Philips Provinsi Banten
6. Kurva Philips Provinsi Kalimantan Barat
7. Hasil Regresi kurva Phillips tahun 2012-2015
8. Hasil Regresi kurva Phillips tahun 2016-2019
9. Hasil Regresi kurva Phillips tahun 2012-2019
10. Tabel *Unemployment Gap* Provinsi Sumatera Utara
11. Tabel *Unemployment Gap* Provinsi Sumatera Barat
12. Tabel *Unemployment Gap* Provinsi Bangka Belitung
13. Tabel *Unemployment Gap* Povinsi Bengkulu
14. Tabel *Unemployment Gap* Provinsi Banten
15. Tabel *Unemployment Gap* Provinsi Kalimantan Barat