



Daftar Isi

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pernyataan Keaslian Karya Tulis.....	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran	xii
Intisari	xiii
<i>Abstract</i>	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Manfaat Penelitian.....	11
1.4 Kontribusi Penelitian.....	11
1.5 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian.....	11
1.6 Sistematika Penulisan.....	12
BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA	13
2.1 Landasan Teori	13
2.1.1 Determinan Neraca Perpelancongan	13
2.1.2 Kejutan Moneter dalam Rezim Penargetan Inflasi	16
2.1.3 Hubungan Kejutan Moneter dengan Neraca Perpelancongan	18
2.1.4 Tinjauan Kontradiksi.....	20
2.2 Tinjauan Empiris dan Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1 Desain Penelitian	25
3.2 Definsi Operasional Variabel	26
3.2.1 Produk Domestik Bruto (PDB) Riil	26
3.2.2 Tingkat Harga.....	27
3.2.3 Suku Bunga Pasar Uang Antarbank (PUAB) Tenor 3 Bulan	27



3.2.4	Besaran Agregat Moneter (<i>Monetary Aggregate</i>).....	28
3.2.5	Kurs Nominal	28
3.2.6	Neraca Perpelancongan.....	29
3.3	Teknik Pengumpulan Data	31
3.4	Teknik Analisis Data	31
3.4.1	Uji Akar Unit	32
3.4.3	Uji Rentang Lampau Optimum.....	33
3.4.4	<i>Structural Vector Error Correction Model (SVECM)</i>	33
3.4.5	<i>Impulse Response Functions (IRF)</i>	36
3.4.6	<i>Forecast Error Variance Decomposition (FEVD)</i>	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		38
4.1	Deskripsi Data	38
4.2	Hasil Penelitian.....	39
4.2.1	Uji Akar Unit	39
4.2.3	Uji Kointegrasi	40
4.2.4	Uji Rentang Lampau Optimal	41
4.2.5	Estimasi SVECM	42
4.2.6	Hasil IRF	42
4.2.7	Hasil FEVD	46
4.3	Pembahasan	48
BAB V KESIMPULAN, KETERBATASAN, DAN IMPLIKASI.....		52
5.1	Kesimpulan.....	52
5.2	Keterbatasan	52
5.3	Implikasi.....	54
DAFTAR PUSTAKA		56
LAMPIRAN.....		62
1.	Hasil Uji Akar Unit	62
2.	Hasil Uji Kointegrasi.....	69
3.	Hasil Uji Rentang Lampau Optimal untuk SVECM.....	69
4.	Hasil Estimasi SVECM	69
5.	Hasil Uji IRF	71
6.	Hasil Uji FEVD	77