

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Rezim-rezim dan kebijakan moneter di Indonesia, 1997-sekarang .....	13
2. Ringkasan Penelitian Nicolleta Baitini (1998) .....	25
3. Ringkasan Penelitian Solikin (2005) .....	25
4. Ringkasan Dampak Kebijakan Moneter terhadap Variabel Makroekonomi di Indonesia Tahun 1983.1-2003 .....	26
5. Hasil Uji Unit Root Ketentuan Taylor .....	36
6. Hasil Uji Unit Root ordo <i>first different</i> untuk ketentuan Taylor .....	37
7. Hasil uji unit root pada penerapan <i>Inflation Targeting</i> <i>Framework</i> .....	37
8. Hasil uji unit root ordo <i>first different</i> pada <i>Inflation Targeting</i> <i>Framework</i> .....	38
9. Hasil uji kointegrasi pada ketentuan Taylor .....	39
10. Hasil uji kointegrasi pada ITF .....	39
11. Hasil uji lag optimum ketentuan Taylor dan ITF .....	40
12. Hasil estimasi VECM ketentuan Taylor .....	41
13. Hasil estimasi VECM pada ITF .....	42

14. Hasil uji <i>impulse respons function</i> ketentuan Taylor .....	43
15. Hasil uji <i>impulse respons function</i> pada ITF .....	43
16. Hasil <i>variance decomposition</i> ketentuan Taylor .....	44
17. Hasil <i>variance decomposition</i> pada ITF .....	45

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1. Kerangka Pemikiran .....	8
2. Kerangka Kerja Inflation Targeting.....	11
3. Prinsip dasar ITF.....	12
4. Inflasi dan Pertumbuhan Ekonomi .....	19

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Hasil Uji Unit Root pada Ordo Level.....	52
2. Hasil Uji <i>Unit Root</i> pada Ordo <i>First Differences</i> .....	73
3. Hasil Uji Kointegritas.....	94
4. Hasil Uji Lag Optimum.....	100
5. Hasil Uji <i>Vector Error Correction Model</i> (VECM).....	102
6. Hasil Uji <i>Impulse Response Function</i> (IRF) .....	106
7. Hasil Uji <i>Variance Decomposition</i> .....	110