

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN DOSEN PEMBIMBING</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	iii
<b>PERNYATAAN KEASLIAN</b> .....	iv
<b>MOTTO</b> .....	v
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiv
<b>INTISARI</b> .....	xv
<b>ABSTRACT</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2 Rumusan Masalah</b> .....	8
<b>1.3 Tujuan Penelitian</b> .....	8
<b>1.4 Manfaat Penelitian</b> .....	8
<b>1.5 Keaslian Penelitian</b> .....	9
<b>1.6 Novelti</b> .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	12
<b>2.1 Tinjauan Pustaka</b> .....	12
<b>2.1.1 Inflasi</b> .....	12
<b>2.1.2 Jumlah Uang Beredar (JUB)</b> .....	14
<b>2.1.3 Suku Bunga Bank Indonesia (BI Rate)</b> .....	17
<b>2.1.4 Uang Elektronik (<i>e-money</i>)</b> .....	19
<b>2.2 Penelitian Terdahulu</b> .....	21
<b>2.3 Kerangka Pemikiran Konseptual</b> .....	22
<b>2.4 Hipotesis Penelitian</b> .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	26
<b>3.1 Jenis Penelitian</b> .....	26

3.2 Jenis dan Sumber Data.....	26
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	27
3.4 Alat Analisis.....	28
3.4.1 Uji Akar Unit.....	30
3.4.2 Uji Derajat Integrasi.....	31
3.4.3 Uji Kointegrasi .....	31
3.4.4 Uji Parsial (Uji t Statistik).....	32
3.4.5 Uji Simultan (Uji f) .....	35
3.4.6 Uji Asumsi Klasik.....	37
<b>BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
<b>4.1 Pergerakan Variabel Penelitian.....</b>	<b>41</b>
4.1.1 Inflasi (Y) .....	41
4.1.2 Jumlah Uang Beredar (X1).....	42
4.1.3 Suku Bunga Bank Indonesia (X2) .....	43
4.1.4 Uang Elektronik ( <i>e-money</i> ) (X3).....	46
4.2 Hasil Uji Stasioneritas .....	47
4.3 Hasil Uji Derajat Integrasi .....	48
4.4 Hasil Uji Kointegrasi .....	48
4.5 Hasil Regresi Model ECM Jangka Pendek.....	49
4.5.1 Interpretasi Model ECM dalam Jangka Pendek .....	50
4.6 Model ECM dalam Jangka Panjang .....	51
4.6.1 Interpretasi Model ECM dalam Jangka Panjang.....	52
4.6 Hasil Uji Hipotesis.....	52
4.6.1 Hasil Uji Parsial (t-Statistik).....	52
4.6.2 Hasil Uji F .....	55
4.6.3 Hasil Koefisien Determinasi R <sup>2</sup> .....	56
4.8 Pembahasan.....	57
4.8.1 Pengaruh Jumlah Uang Beredar (JUB) terhadap Inflasi di Indonesia.....	57
4.8.2 Pengaruh Suku Bunga Bank Indonesia terhadap Inflasi di Indonesia. ....	58
4.8.2 Pengaruh <i>E-money</i> Indonesia terhadap Inflasi di Indonesia. ....	59
4.7 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	60
4.7.1 Hasil Uji Linearitas.....	60
4.7.2 Hasil Uji Multikolinearitas.....	61
4.7.3 Hasil Uji Heteroskedasitas .....	61

4.7.4 Hasil Uji Normalitas .....	62
4.7.5 Hasil Uji Autokorelasi .....	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>64</b>
5.1 Kesimpulan .....	64
5.2 Saran .....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>69</b>

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 1.1 Jumlah Uang Beredar Tahun 2010-2022 (miliar rupiah)</b> .....	3
<b>Tabel 1.2 Suku Bunga Bank Indonesia 2010.01-2022.10 (persen)</b> .....	4
<b>Tabel 1. 3 Keaslian Penelitian</b> .....	9
<b>Tabel 4.1 Hasil Uji Akar Unit pada Tingkat Level</b> .....	47
<b>Tabel 4.2 Hasil Uji Derajat Integrasi pada Tingkat First Difference</b> .....	48
<b>Tabel 4.3 Hasil Kointegrasi dengan Metode ADF pada Tingkat Level</b> .....	49
<b>Tabel 4.4 Hasil Estimasi Regresi ECM Jangka Pendek</b> .....	50
<b>Tabel 4.5 Hasil Estimasi Regresi ECM Jangka Panjang</b> .....	51
<b>Tabel 4. 6 Hasil Uji t Jangka Pendek</b> .....	53
<b>Tabel 4. 7 Hasil Uji t Jangka Panjang</b> .....	54
<b>Tabel 4.8 Hasil Uji Linearitas Ramsey Reset</b> .....	60
<b>Tabel 4.9 Hasil Uji Multikolinearitas</b> .....	61
<b>Tabel 4.10 Hasil Heteroskedasticity Test: Breusch-Pagan-Godfrey</b> .....	61
<b>Tabel 4.11 Hasil Normality Test: Jarque-Berra</b> .....	62

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1.1 Inflasi di Indonesia pada Tahun 2010-2022 .....</b>	<b>2</b>
<b>Gambar 1.2 Perkembangan Penggunaan Uang Elektronik 2010-2022 .....</b>	<b>7</b>
<b>Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Konseptual.....</b>	<b>22</b>
<b>Gambar 2.2 Skema Pengaruh Jumlah Uang Beredar terhadap Inflasi.....</b>	<b>23</b>
<b>Gambar 2.3 Skema Pengaruh Suku Bunga Bank Indonesia terhadap Inflasi .....</b>	<b>24</b>
<b>Gambar 2.4 Skema Pengaruh Jumlah Uang Beredar terhadap Inflasi.....</b>	<b>24</b>
<b>Gambar 3.1 Uji Sisi Kiri.....</b>	<b>33</b>
<b>Gambar 3.2 Uji Sisi Kanan .....</b>	<b>33</b>
<b>Gambar 3.3 Uji Sisi Kanan .....</b>	<b>34</b>
<b>Gambar 4.1 Pergerakan Inflasi di Indonesia pada 2010.01-2022.10.....</b>	<b>41</b>
<b>Gambar 4.2 Pergerakan JUB di Indonesia pada 2010.01-2022.10 .....</b>	<b>43</b>
<b>Gambar 4.3 Pergerakan Suku Bunga BI di Indonesia pada 2010.01-2022.10 .....</b>	<b>45</b>
<b>Gambar 4.4 Pergerakan <i>E-money</i> di Indonesia pada 2010.01-2022.10.....</b>	<b>46</b>

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1: Data Penelitian.....</b>	<b>69</b>
<b>Lampiran 2: Hasil Uji Akar Unit dan Uji Derajat Integritas .....</b>	<b>74</b>
<b>Lampiran 3: Hasil Uji Kointegrasi.....</b>	<b>76</b>
<b>Lampiran 4: Hasil Estimasi ECM Jangka Pendek .....</b>	<b>77</b>
<b>Lampiran 5: Hasil Estimasi ECM Jangka Panjang.....</b>	<b>78</b>
<b>Lampiran 6: Hasil Uji Linieritas .....</b>	<b>79</b>
<b>Lampiran 7: Hasil Uji Multikolinearitas .....</b>	<b>80</b>
<b>Lampiran 8: Hasil Uji Heteroskedasitas.....</b>	<b>81</b>
<b>Lampiran 9: Hasil Uji Normalitas.....</b>	<b>82</b>
<b>Lampiran 10: Hasil Uji Autokorelasi.....</b>	<b>83</b>