



## Daftar Isi

Halaman Pengesahan .....	ii
Pernyataan Keaslian Karya Tulis .....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi.....	vi
Daftar Tabel .....	ix
Daftar Gambar.....	x
Daftar Lampiran .....	xi
Daftar Singkatan.....	xii
Intisari .....	xiii
<i>Abstract</i> .....	xiv
<b>BAB I</b> .....	1
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Motivasi Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
1.7 Kontribusi Penelitian.....	8
1.8 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian.....	9
1.9 Sistematika Penulisan.....	9
<b>BAB II</b> .....	10
<b>LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	10
2.1 Landasan Teori .....	10
2.1.1 Marshall Lerner Condition.....	12
2.1.2 J-Curve Theory .....	16
2.2 Tinjauan Pustaka .....	18
2.2.1 Nilai Tukar Riil dan Neraca Perdagangan .....	20
2.2.2 Produk Domestik Bruto dan Neraca Perdagangan .....	23



2.2.3 Volatilitas Nilai Tukar Riil dan Neraca Perdagangan .....	24
2.2.4 Pandemi COVID-19 dan Neraca Perdagangan.....	25
2.3 Kesenjangan Penelitian .....	26
<b>BAB III.....</b>	27
<b>METODE PENELITIAN .....</b>	27
3.1 Data .....	27
3.1.1 Neraca Perdagangan .....	28
3.1.2 Nilai Tukar Riil.....	29
3.1.3 Produk Domestik Bruto Indonesia dan Negara Mitra Dagang .....	33
3.1.4 Volatilitas Nilai Tukar Riil .....	33
3.1.5 Pandemi COVID-19 .....	34
3.2 Teknik Analisis Data .....	35
3.2.1 Uji Akar Unit .....	36
3.2.2 Model ARDL .....	39
3.2.3 Pemilihan Lag Model ARDL.....	41
3.2.4 Uji Kointegrasi.....	42
3.2.5 Error Correction Model (ECM) .....	43
3.3 Hipotesis Penelitian .....	45
<b>BAB IV .....</b>	46
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	46
4.1 Deskripsi Data .....	46
4.2 Hasil Analisis .....	47
4.2.1 Uji Akar Unit .....	47
4.2.2 Uji Lag Optimal.....	49
4.2.3 Uji Kointegrasi.....	51
4.2.4 Estimasi ARDL.....	52
4.2.5 Uji Diagnostik.....	57
<b>BAB V .....</b>	58
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	58
5.1 Kesimpulan .....	58
5.2 Keterbatasan .....	59



5.3 Implikasi Kebijakan .....	59
Daftar Pustaka .....	61
Lampiran .....	64