

DAFTAR ISI

BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.3 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian	12
1.4 Manfaat Penelitian	12
BAB II	15
KAJIAN PUSTAKA	15
2.1 Teori Pendukung	15
2.1.1 Teori Neoklasik oleh Rapahel Kaplinsky	15
2.1.2 Teori Eklektik oleh John Dunning	16
2.1.3 Teori Thomas Mun	18
2.1.4 Teori Permintaan Ekspor oleh Alfred Marshal	19
2.1.5 Teori Keynes Oleh John Maynard Keynes	20
2.1.6 Perdagangan Internasional	22
2.1.7 Ekspor	28
2.1.8 Penanaman Modal Asing	34
2.1.9 Harga Internasional	40
2.1.10 Kebijakan Resitusi PPN Ekspor	45
2.2 Kerangka Teori dan Pengembangan Hipotesis	52
2.2.1 Kerangka Teori	52
BAB III	75
METODE PENELITIAN	75
3.1 Objek Penelitian dan Ruang Lingkup Penelitian	75
3.2 Desain Penelitian	76
2.3 Sumber Data	78

3.4 Operasionalisasi Variabel	78
3.4.1 Penanaman Modal Asing	79
3.4.3 Harga Internasional.....	79
3.4.4 Kebijakan Resitusi PPN Ekspor (Variabel <i>Dummy</i>)	80
3.5 Teknik Analisis Data	81
3.5.1 Uji Asumsi Klasik	82
3.5.2 Model Persamaan Regresi.....	85
3.5.3 Uji Hipotesis	87
BAB IV	90
HASIL DAN PEMBAHASAN	90
4.1 Deskripsi Data.....	90
4.2 Hasil Analisis Data.....	98
4.2.1 Pengujian Asumsi Klasik	98
4.2.2 Model Persamaan Regresi.....	104
4.2.3 Pegujian Hipotesis.....	106
Pembahasan.....	111
BAB V	119
KESIMPULAN	119
5.1 Kesimpulan.....	119
5.2 Implikasi	120
5.3 Keterbatasan Penelitian	122
5.4 Rekomendasi	122
Daftar Pustaka	123

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Pertumbuhan Industri dan Pakaian Jadi Tahun 2011-2022 (% ,yoy)	3
Gambar 1.2 Pertumbuhan Volume Ekspor Pakaian Jadi (Konveksi) dari Tekstil Indonesia (% , yoy)	4

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Data Volume Ekspor Pakaian Jadi (Konveksi) dari Tekstil Indoneisa...	91
Tabel 4. 2 Data Penanaman Modal Asing Sektor Pakaian Jadi (Konveksi) dari Tekstil Indonesia	93
Tabel 4. 3 Data Harga Internasional Sektor Pakaian Jadi (Konveksi) dari Tekstil.....	95
Tabel 4. 4 Hasil Uji Normalitas	99
Tabel 4. 5 Hasil Uji Multikolinearitas.....	100
Tabel 4. 6 Hasil Uji Heteroskedastisitas	102
Tabel 4. 7 Hasil Uji Autokorelasi	103
Tabel 4. 8 Hasil Model Persamaan Regresi	104
Tabel 4. 9 Hasil Uji F-Statistik	106
Tabel 4. 10 Hasil Uji T-Statistik	107
Tabel 4. 11 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R ²).....	111