

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
INTI SARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Tinjauan Pustaka.....	13
1. Peran <i>World Trade Organization</i> (WTO).....	13
2. <i>General Agreement Tarrifts and Trade</i> (GATT) 1994	17
3. Kebijakankan <i>Renewable Energy Directive II</i> (RED II)	20
4. <i>Biofuel</i> Minyak Kelapa Sawit (<i>Crude Palm Oil</i>).....	24
5. Posisi Indonesia dalam sengketa DS593: <i>European Union– Certain Measures Concerning Palm Oil and Oil Palm Crop-Based Biofuel</i>	28
B. Landasan teori.....	36
C. Hipotesis	37
BAB III	40
A. Sifat Penelitian	40

A. Jenis Penelitian	41
B. Analisis Data.....	41
C. Jalannya Penelitian	43
D. Kesulitan-Kesulitan yang Timbul Selama Penelitian dan Cara Memecahkannya	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
A. Justifikasi Uni Eropa terhadap Penerapan <i>Renewable Energy Directive II</i> (RED II) Ditinjau dari GATT 1994	46
1. Justifikasi Perlindungan Lingkungan dan Makhluk Hidup	46
2. Justifikasi Terkait Deforestasi dan <i>High ILUC Risk</i>	49
B. Konsekuensi Pemberlakuan Kebijakan <i>Renewable Energy Directive II</i> (RED II).....	58
1. Dampak RED II Terhadap Kuota Ekspor Kelapa Sawit Indonesia	58
2. Dampak RED II Terhadap Pendapatan Pekebun dan Perusahaan Perkebunan Minyak Kelapa Sawit.....	63
3. Dampak RED II Terhadap Hubungan Diplomatik dan perdagangan Indonesia dan Uni Eropa	65
C. Langkah Advokasi Pemerintah Indonesia Untuk Meminimalkan Dampak Pemberlakuan Kebijakan <i>Renewable Energy Directive II</i>	68
1. Pembinaan dan Penertiban Produk Minyak Kelapa Sawit Menuju Standar Sertifikasi <i>Roundtable on Sustainable Palm Oil</i> (RSPO)	68
2. Diversifikasi Market Minyak Kelapa Sawit	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	75
A. Kesimpulan	75
B. Saran	76
DAFTAR PUSTAKA.....	77