

## DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	1
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	3
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA .....	4
ABSTRAK .....	5
KATA PENGANTAR .....	7
DAFTAR ISI.....	9
DAFTAR GRAFIK.....	11
DAFTAR GAMBAR .....	12
DAFTAR SINGKATAN .....	13
<b>BAB I_PENDAHULUAN .....</b>	<b>15</b>
A. Alasan Pemilihan Judul.....	15
B. Latar Belakang Masalah.....	16
C. Perumusan Masalah .....	20
D. Kerangka Pemikiran.....	20
D1. Literature Review.....	20
D2. Kerangka Konseptual.....	22
E. Hipotesis.....	29
F. Metode Penelitian.....	29
F.1 Jenis Penelitian .....	29
F.2 Teknik Pengumpulan Data .....	30
F.3 Teknik Analisis Data .....	30
F.4 Bagan Alur Penelitian.....	30
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	31
H. Jangkauan Penelitian.....	31
I. Sistematika Penulisan .....	32
<b>BAB II_KEBIJAKAN TRANSISI DAN PENGURANGAN BATU BARA DI POLANDIA .....</b>	<b>33</b>
2.1 Posisi Batu Bara dalam Perekonomian Negara Polandia .....	33
2.1.1 Produksi dan kontribusi Batu Bara dalam Ekonomi Nasional .....	33
2.1.2 Lokasi Penambangan Batu Bara .....	36

2.1.3. Tenaga Kerja di sektor Batu Bara.....	37
2.1.4. Ekspor Batu Bara .....	41
2.2 Posisi Batu Bara dalam Bauran Energi .....	44
2.3 Kebijakan Transisi .....	45
2.3.1 Rencana Umum Transisi.....	45
2.3.2. Target Pengurangan Batu Bara .....	48
2.4 Respon Kelompok-Kelompok Kepentingan .....	51
<b>BAB III_KEBUTUHAN INTERNAL DAN TEKANAN EKSTERNAL KEBIJAKAN TRANSISI ENERGI.....</b>	<b>54</b>
3.1 Kebutuhan Internal .....	54
3.1.1 Kondisi Keamanan Energi Polandia .....	54
3.1.2 Dominasi Batu Bara dalam Bauran Energi.....	56
3.1.3 Transisi untuk Mencegah Krisis Energi di Masa Depan .....	60
3.2 Tekanan Uni Eropa dan Kewajiban Global pengurangan Emisi.....	62
3.2.1 <i>European Green Deal</i> .....	62
3.2.2 Sanksi Finansial Uni Eropa .....	65
3.2.3 Reward Finansial Uni Eropa.....	67
3.2.4 Kewajiban Polandia dalam Pengurangan Emisi Global .....	69
<b>BAB IV_KESIMPULAN .....</b>	<b>74</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>77</b>