

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GRAFIK .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Kerangka Pemikiran .....	4
D. Argumen Utama. ....	7
E. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	8
F. Metode Penelitian.....	9
1. Jenis Penelitian.....	9
2. Prosedur Penelitian .....	10
3. Teknik Pengumpulan Data.....	10
4. Teknik Analisis Data.....	10

G. Jangkauan Penilitan .....	11
H. Sistematika Penelitian.....	11
<b>BAB II .....</b>	<b>13</b>
<b>KEBIJAKAN TRANSISI ENERGI UNI EROPA DAN SANKSI EMBARGO UNI EROPA KEPADA RUSIA .....</b>	<b>13</b>
A. Kebijakan Transisi Energi Uni Eropa Sebelum Invasi .....	13
B. Kronologi dan Dinamika Embargo Gas Rusia oleh Uni Eropa.....	16
C. Dampak Embargo terhadap Perubahan Kebijakan Energi Uni Eropa.....	20
<b>BAB III.....</b>	<b>28</b>
<b>PERUBAHAN KEBIJAKAN ENERGI DAN DIVERSIFIKASI ENERGI UNI EROPA.....</b>	<b>28</b>
A. Dampak Embargo terhadap Konsumsi Energi Uni Eropa.....	28
B. Perubahan Kebijakan Energi Uni Eropa Setelah Embargo .....	37
C. Upaya Diversifikasi Energi Uni Eropa .....	40
D. Dampak Embargo terhadap Keamanan Energi Uni Eropa .....	48
E. Percepatan Infrastruktur Energi Terbarukan Uni Eropa Pasca Embargo .....	53
<b>BAB IV KESIMPULAN.....</b>	<b>58</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>61</b>

## DAFTAR GRAFIK

<b>Grafik 3. 1</b> Grafik Penurunan Volume Impor Gas Rusia ke Uni Eropa tahun 2021–2023 .....	33
---	----

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3. 1</b> Perbandingan Pangsa Impor Energi Uni Eropa Sebelum Embargo (2021) Sampai Sesudah Embargo (2024).....	28
<b>Tabel 3. 2</b> Negara-Negara Pemasok Sumber Energi Uni Eropa Pasca Embargo Terhadap Rusia.....	41
<b>Tabel 3. 3</b> Perbandingan Infrastruktur Energi Terbarukan Uni Eropa Sebelum dan Sesudah Embargo.....	55

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 3. 1</b> Persentase Impor LNG Uni Eropa pada Tahun 2024 .....	43
---	----