

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GRAFIK .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Alasan Pemilihan Judul .....	1
B. Latar Belakang Masalah .....	2
C. Perumusan Masalah.....	6
D. Kerangka Pemikiran .....	6
E. Argumen Pokok.....	12
F. Metode Penelitian .....	13
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	14
H. Batasan Penelitian .....	15
I. Sistematika Penulisan .....	15
<b>BAB II KESEPAKATAN PEMBANGUNAN PIPA GAS ALAM TRANS ANATOLIAN PIPELINE (TANAP) .....</b>	<b>21</b>
A. Ide awal.....	21
B. Proses Perundingan Kerjasama .....	23
1. Masalah Keamanan .....	26

2. Masalah Lingkungan dan Sosial.....	28
C. Kesepakatan Kerjasama.....	31
<b>BAB III PIPA GAS DAN KEAMANAN ENERGI TURKI.....</b>	<b>45</b>
A. Produksi Energi Turki .....	45
B. Kesenjangan antara Pasokan dan Konsumsi .....	52
C. Ancaman Krisis Energi.....	62
D. Kerjasama Pipa Gas dan Penguatan Keamanan Energi.....	65
<b>BAB IV PERILAKU ENERGI PRODUSEN UTAMA DAN KEUNTUNGAN EKONOMI.....</b>	<b>76</b>
A. Pipa Gas Sebagai Respon Terhadap Perilaku Energi Rusia .....	76
B. Pengurangan Ketergantungan Gas.....	84
C. Penguatan Posisi dan Keuntungan Ekonomi .....	90
<b>BAB V KESIMPULAN .....</b>	<b>95</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	