

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GRAFIK.....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Pertanyaan Penelitian.....	6
C. Review Literature .....	6
D. Kerangka Pemikiran .....	11
E. Argumentasi Utama .....	15
F. Metode Penelitian .....	17
G. Sistematika Penulisan .....	18
<b>BAB II PERKEMBANGAN PERJANJIAN PERUBAHAN IKLIM DI INDONESIA DAN NATIONALLY DETERMINED CONTRIBUTION.....</b>	<b>20</b>
A. Perjanjian Perubahan Iklim di Indonesia .....	20
B. NDC sebagai Instrumen Efektifitas Rezim.....	27
1. Perumusan NDC Indonesia .....	27
2. Melihat Penerapan <i>Nationally Determined Contribution</i> di Negara Berkembang .....	32
<b>BAB III EFEKTIVITAS REZIM PERUBAHAN IKLIM INDONESIA .....</b>	<b>39</b>
A. Kebijakan Indonesia Terkait <i>Nationally Determined Contribution</i> .....	39
B. Strategi Indonesia dalam Mewujudkan NDC .....	48
1. Penanganan Emisi Sektor Kehutanan atau Lahan (Deforestasi).....	49
2. Penanganan Emisi Sektor Energi.....	56
3. Penanganan Emisi Sektor Transportasi.....	61
<b>BAB IV ANALISIS EFEKTIFITAS NATIONALLY DETERMINED CONTRIBUTION INDONESIA TERHADAP PENURUNAN EMISI GAS RUMAH KACA .....</b>	<b>63</b>
A. Tantangan Efektifitas <i>Nationally Determined Contribution</i> .....	63
1. <i>Malign Problem</i> .....	64
2. <i>Benign Problem</i> .....	68