

DAFTAR ISI

ABSTRACT.....	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	18
1.2.1 Rumusan Masalah Mayor.....	18
1.2.2 Rumusan Masalah Minor.....	18
1.3 Pembatasan Masalah	19
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian	19
1.4.1 Maksud Penelitian	19
1.4.2 Tujuan Penelitian.....	20
1.5 Kegunaan Penelitian.....	20
1.5.1 Kegunaan Teoritis	20
1.5.2 Kegunaan Praktis.....	21
BAB II	22
TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	22
2.1 Tinjauan Pustaka	22
2.1.1 Hubungan Internasional.....	22
2.1.2 Kerjasama Internasional	25
2.1.3 Kepentingan Nasional	28
2.1.4 Lingkungan dalam Hubungan Internasional	33
2.1.5 Energi Terbarukan.....	39
2.2 Kerangka Pemikiran.....	42
BAB III.....	44
METODE PENELITIAN.....	44

3.1	Desain Penelitian.....	44
3.2	Informan Penelitian	45
3.3	Teknik Pengumpulan Data	46
3.3.1	Studi Pustaka	46
3.3.2	Wawancara.....	47
3.4	Rencana Perolehan Data.....	47
3.5	Teknik Analisa Data.....	48
3.6	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	49
BAB IV		51
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		51
4.1	Tinjauan Umum Objek Penelitian	51
4.1.1	Energi Terbarukan di Indonesia.....	51
4.1.2	Pemerintah Selandia Baru	60
4.1.3	Hubungan Bilateral Indonesia – Selandia Baru	62
4.1.4	New Zealand-Maluku Access To Renewable Energy Support (NZMATES)	65
4.2	Analisis Penelitian dan Pembahasan	70
4.2.1	Kepentingan Nasional Indonesia dan Selandia Baru Melalui Program NZMATES.....	70
4.2.2	Program NZMATES yang Telah Dilakukan Selama Tahun 2018-2023...81	
4.2.3	Upaya Pemerintah dalam Menyukkseskan Program NZMATES	91
4.2.4	Kendala dalam Pelaksanaan Program NZMATES	93
4.2.5	Analisis Kerjasama Indonesia – Selandia Baru dalam Mengembangkan Energi Terbarukan.....	95
BAB V		100
KESIMPULAN DAN SARAN		100
5.1	Kesimpulan	100
5.2	Saran	103
5.2.1	Saran Teoritis	103
5.2.2	Saran Praktis.....	103
DAFTAR PUSTAKA		105
SURAT KETERANGAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....		112
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....		113