

**DAFTAR ISI**

LEMBAR PENGESAHAN	I
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN.....	II
KATA PENGANTAR.....	III
DAFTAR ISI.....	VI
DAFTAR TABEL	IX
DAFTAR GRAFIK	X
DAFTAR GAMBAR.....	XI
DAFTAR BAGAN	XII
ABSTRAK.....	XIII
ABSTRACT	XIV
BAB I.....	1
POLITIK ROADMAPING: MENGUAK KOMPLEKSITAS	
KEBIJAKAN TRANSISI ENERGI	1
1.1. MENGGELUTI TRILEMMA	4
1.2. TRILEMMA SEBAGAI JEBAKAN BERFIKIR	7
1.3. RUMUSAN MASALAH	13
1.4. TUJUAN PENELITIAN	13
1.5. LITERATUR REVIEW: TAWARAN-TAWARAN MODEL DAN MODELING KEBIJAKAN ENERGI	14
1.6. KERANGKA TEORI.....	19
<i>1.6.1. Keterbatasan Model Roadmap Transisi Energi Indonesia:</i> <i>Mengambil Inspirasi dari Three Dimension of Power</i>	19
<i>1.6.2. Lapisan Pola Pikir Untuk Membantah Linieritas: Energy</i> <i>Trilemma Dalam Roadmap Transisi Energi di Indonesia</i>	22
1.7. STRATEGI RISET.....	25
<i>1.7.1. Memahami Wacana Sebagai Metodologi</i>	25
1.8. RANCANGAN SISTEMATIKA PENULISAN	29
<i>Off-Road Transitionial</i>	29



<i>Isolasi Dilemma: Tiga Rute Linier</i>	30
<i>Menuju Indonesia Mandiri Energi Terdesentralisasi</i>	31
<i>Rangkuman</i>	32
 BAB II	35
OFF-ROAD TRANSISIONAL	35
2.1. TRANSISI ENERGI DALAM GAGASAN	38
<i>2.1.1. Sejarah Transisi Energi</i>	38
<i>2.1.3. Antara Transisi Energi dan Efisiensi Energi.</i>	47
2.2. TRANSISI ENERGI SEBAGAI PRAKTIK OFF-ROAD KEBIJAKAN	50
<i>2.2.1. Tata Kebijakan Energi di Indonesia</i>	51
<i>2.2.2. Kepentingan Modalitas Pembangunan atau Strategi Akomodasi Kepentingan Transisi Energi?</i>	52
<i>2.2.3. Pretensi Potensi Energi Terbarukan di Indonesia Tidak Sebesar Itu</i>	57
<i>2.2.4. Politik Pemodelan Kebijakan dalam Transisi Energi di Indonesia</i>	61
2.3. DINAMIKA TEKNOKRASI YANG MENYEDERHANAKAN PERSOALAN TRANSISI ENERGI.....	67
<i>2.3.1. Membatalkan Nalar Simplistik dan Ego Sektoral dalam Memandang Transisi Energi</i>	68
2.4. KESIMPULAN	72
 BAB III	75
ISOLASI DILEMMA: TIGA RUTE LINIER	75
3.1. KONSEPSI ENERGY TRILEMMA SEBAGAI LAPISAN BERFIKIR.....	76
<i>3.1.1. Energy Trilemma</i>	76
<i>3.1.2. Skor Energy Trilemma Indonesia</i>	79
3.2. FRAGMENTASI DALAM TANTANGAN ENERGY TRILEMMA	82
<i>3.2.1. Trilemma dalam Mencapai Kemanusiaan</i>	82
<i>3.2.2. Penyebab Dasar Lapisan Berfikir Trilemma Tidak Berlandaskan Kemanusiaan Pada Roadmap Energi di Indonesia</i>	86



3.3. TANGKAPAN POLA PIKIR PEMERINTAH DALAM ENERGY	
TRILEMMA	88
3.3.1. Menguak Politik Abai Dalam Keniscayaan Ekologi	91
3.4. KESIMPULAN	94
 BAB IV	 96
MANDIRI DAN DESENTRALISASI ENERGI	96
4.1. DESENTRALISASI ENERGI: TANTANGAN DAN KESEMPATAN.....	97
4.1.1. Sistem Pembangkitan Terpusat vs Sistem Pembangkitan	
Tersebar	99
4.1.2. Upaya Peningkatan Porsi EBT Dengan Kontribusi Pemerintah	
Daerah	101
4.1.3. Akselerasi Dekarbonisasi, Desentralisasi, Demokratisasi,	
Digitalisasi, dan Diversifikasi dalam Transisi Energi	104
4.2. MEMBUKA PELUANG: KEKUATAN TRANSFORMASI ENERGI YANG	
TERSEBAR.....	106
4.3. KESIMPULAN	108
 BAB V	 110
KESIMPULAN	110
5.1. KETERBATASAN TEKNOKRASI MENGURUSI PROSES	
TRANSFORMASI.....	110
5.2. REKOMENDASI & SARAN	114
 DAFTAR PUSTAKA.....	 116
 LAMPIRAN.....	 122