

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
INTISARI	xvii
ABSTRACT	xviii
BAB I PENGANTAR	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	7
1.3. Tujuan Penelitian.....	7
1.4. Keaslian Penelitian.....	8
1.5. Manfaat Penelitian.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	15
2.1. Tinjauan Pustaka.....	15
2.2. Landasan Teori.....	25
2.2.1. Teori Kontrol	25
2.2.2. Konsep Kepemudaan.....	31
2.2.3. Konsep Kontrol Pemuda.....	34
2.2.4. Konsep Tata Kelola Migas.....	38
2.2.5. Teori Ketahanan.....	45
2.2.6. Definisi Konsep dan Operasional.....	51
2.2.5. Alur Pikir Penelitian.....	52

BAB III	METODE PENELITIAN	54
	3.1. Jenis Penelitian.....	54
	3.2. Lokasi Penelitian.....	54
	3.3. Jenis Data.....	55
	3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	57
	3.5. Teknik Analisis Data.....	59
BAB IV	DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN	61
	4.1. Gambaran Umum Kabupaten Bojonegoro.....	61
	4.2. Kabupaten Bojonegoro di Tengah Industrialisasi Migas...	64
	4.3. Kawasan Blok Cepu sebagai Tumpuan Industrialisasi Migas.....	70
BAB V	KONTROL PEMUDA TERHADAP TATA KELOLA MIGAS	79
	5.1. Gambaran Gerakan Pemuda di Kawasan Blok Cepu.....	79
	5.1.1. Serikat Pemuda Banyuwirip (SPBU).....	79
	5.1.2. Karang Taruna dan Gerakan Pemuda (GP) Anshor...	85
	5.2. Tata Kelola Migas.....	92
	5.2.1. Kebijakan Tata Kelola Migas di Kabupaten Bojonegoro.....	92
	5.2.1.1. Perda Transparansi Tata Kelola Migas.....	92
	5.2.1.2. Perda Alokasi Dana Desa Proporsional.....	98
	5.2.1.3. Perda Konten Lokal.....	101
	5.2.1.4. Perda Tanggung Jawab Sosial Perusahaan...	107
	5.2.2. Realisasi Tata Kelola Migas Pada Proyek Blok Cepu.....	109
	5.3. Bentuk dan Sasaran Kontrol Pemuda.....	123
	5.3.1. Kontrol Terhadap Akses Pekerjaan.....	123
	5.3.2. Kontrol Terhadap Aliran Program CSR.....	131
	5.3.3. Kontrol Terhadap Kondisi Lingkungan.....	146
	5.4. Hambatan dan Tantangan Kontrol Pemuda.....	159

5.5. Hasil Kontrol Pemuda.....	169
5.6. Refleksi Kontrol Pemuda di Kawasan Pertambangan Migas: Kondisi yang Hampir Sama antara Kawasan Blok Cepu dan Blok Tuban (JOB PPEJ).....	174
BAB VI IMPLIKASI PADA KETAHANAN WILAYAH.....	182
6.1. Implikasi Pada Ketahanan Lingkungan Wilayah.....	182
6.2. Implikasi Pada Ketahanan Ekonomi Wilayah.....	189
6.3. Implikasi Pada Ketahanan Sosial Wilayah.....	199
6.4. Implikasi Pada Ketahanan Keamanan Wilayah.....	207
BAB VII KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	212
7.1. Kesimpulan.....	212
7.2. Rekomendasi.....	216
DAFTAR PUSTAKA.....	220
LAMPIRAN.....	228