

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN TESIS	i
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS	ii
MOTTO	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GRAFIK	xvii
ABSTRACT	xviii
INTISARI	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	23
1.3. Tujuan Penelitian	24
1.4. Manfaat Penelitian	24
1.5. Tinjauan Pustaka	25
1.5.1. Teori Konflik	25

1.5.1.1. Peta Konflik	30
1.5.1.2. Kepentingan dan Keuatan antar Aktor	32
1.5.1.3. Dinamika Konflik	33
1.5.1.4. Implikasi Konflik	35
1.5.2. Konsep Program dalam Penanggulangan Bencana	37
1.5.2.1. Penanggulangan Bencana Banjir	39
BAB II METODE PENELITIAN	42
2.1. Jenis Penelitian	42
2.2. Unit Analisis	44
2.3. Teknik Pemilihan Informan	45
2.4. Profil Informan	46
2.5. Lokasi Penelitian	53
2.6. Data Penelitian	54
2.7. Teknik Pengumpulan Data	57
2.8. Teknik Analisis data	69
BAB III KELURAHAN ANDIR SEBAGAI LATAR TERJADINYA	
KONFLIK PENANGGULANGAN BANJIR SUNGAI CITARUM	69
3.1. Tinjauan Umum Wilayah Penelitian	72
3.1.1. Deskripsi Sejarah Banjir Sungai Citarum	73
3.1.2. Profil Kelurahan Andir	75
3.2. Program Penanggulangan Banjir	77

3.2.1. Deskripsi Program Penanggulangan Banjir Sungai Citarum	77
3.2.2. Aktor yang Terlibat dalam Program Penanggulangan Banjir	85
3.2.2.1. Balai Besar Wilayah Sungai Citarum	85
3.2.2.2. Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Bandung	87
3.2.2.3. Pemerintah Daerah	89
3.2.2.4. Forum Solidaritas Peduli Andir (FSPA)	92
3.2.2.5. LSM Barudak Baraya Cisangkuy Citarum (B2C2)	94
BAB IV PEMETAAN KONFLIK DALAM PROGRAM PENANGGULANGAN BANJIR SUNGAI CITARUM	98
4.1. Pemetaan Konflik Antar Aktor	98
4.2. Faktor Penyebab Terjadinya Konflik Penanggulangan Banjir di Kelurahan Andir	106
4.2.1. Program Penanggulangan Bencana Banjir yang Tidak Tepat Sasaran di Kelurahan Andir	107
4.2.1.1. Tahap Pencegahan Banjir	108
4.2.1.2. Tahap Penanganan Banjir	123
4.2.1.3. Tahap Pemulihan Banjir	125
4.2.2. Bentuk – Bentuk Konflik yang Terjadi di Kelurahan Andir	127
4.2.2.1. Komunikasi yang Kurang Baik	129
4.2.2.2. Protes dan Aksi Demonstrasi	132
4.2.2.3. Aksi Teatrikal	135

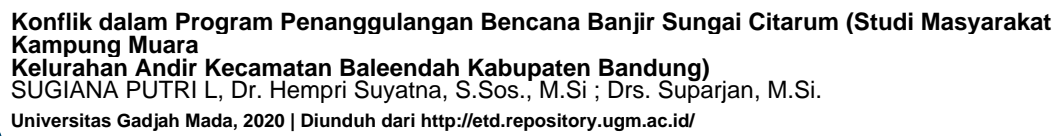
4.2.2.4. Intimidasi	136
4.3. Kekuatan dan Kepentingan antar Aktor yang Terlibat dalam Konflik Penanggulangan Banjir	139
4.3.1. Kekuatan Antar Aktor	138
4.3.1.1. Kekuatan Pemerintah	140
4.3.2.2. Kekuatan Masyarakat Kampung Muara	152
4.3.2. Kepentingan Antar Aktor	159
4.3.2.1. Kepentingan Pemerintah	159
4.3.2.2. Kepentingan Masyarakat	165
BAB V DINAMIKA KONFLIK DALAM PROGRAM PENANGGULANGAN BENCANA BANJIR SUNGAI CITARUM	174
5.1. Tahap Konflik di Kelurahan Andir	174
5.1.1. Prakonflik	175
5.1.2. Konfrontasi	182
5.1.3. Krisis	197
5.2. Reproduksi Konflik : Proyek yang dijadikan “Proyek”	227
5.2.1. Reproduksi Konflik dari Pihak Masyarakat	229
5.2.1.1. Masyarakat yang Mendukung Program Pemerintah	229
5.2.1.2. Masyarakat yang Menolak Program Pemerintah	240
5.3. Implikasi Konflik	245
5.3.1. Implikasi Positif Adanya Konflik	245
5.3.2. Implikasi Negatif Adanya Konflik	254

BAB VI PENUTUP	264
6.1. Kesimpulan	264
6.2. Saran	267
DAFTAR PUSTAKA	xx
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Data Kejadian Bencana Banjir dan Bantuan di Wilayah Kecamatan Baleendah	16
Gambar 1.2 Kegiatan dalam Siklus Penanggulangan Banjir	40
Gambar 2.1 <i>design</i> Triangulasi	69
Gambar 3.1 Peta Wilayah Sungai Citarum	73
Gambar 3.2. Peta Kelurahan Andir	76
Gambar 3.3 Alur Kegiatan Pengelolaan Sumber Daya Air dalam Penanggulangan Banjir	83
Gambar 3.4 Lokasi Sungai – Sungai di Wilayah Kerja BBWS Citarum.....	86
Gambar 3.5 Peta Kecamatan Baleendah	89
Gambar 3.6 Peta Sebaran Banjir Kelurahan Andir	91
Gambar 3.7 Logo Forum Solidaritas Peduli Andir	93
Gambar 3.8 Logo LSM B2C2	96
Gambar 4.1 Pemetaan Konflik Antar Aktor dalam Program Penanggulangan Banjir Sungai Citarum	99
Gambar 4.2 Normalisasi Pengerukan Lumpur Sungai Cisangkuy	111
Gambar 4.3 Kolam Retensi Cieunteung	115
Gambar 4.4 Tanggul Rancamanyar	119
Gambar 4.5 Informasi Banjir <i>Early Warning System</i>	123
Gambar 4.6 Spanduk Bentuk Protes Warga Kampung Muara	133

Gambar 4.7 Aksi Teatrikal Mandi Lumpur	136
Gambar 4.8 Program Pelatihan Mitigasi Bencana	142
Gambar 4.9 Ketinggian Banjir di Kampung Muara April 2019	151
Gambar 4.10 Protes Masyarakat Kampung Muara yang Diangkat Media Massa	156
Gambar 4.11 Bakti Sosial FSPA bersama Ormas XTC	158
Gambar 4.12 Permukiman di Kampung Muara	169
Gambar 5.1 Dinamika Konflik dalam Program Penanggulangan Banjir Sungai Citarum	174
Gambar 5.2 Penahanan Ketua FSPA oleh Satpol PP	186
Gambar 5.3 Penolakan Pembangunan Tanggul Primer	188
Gambar 5.4 Aksi Teatrikal Mandi Lumpur	190
Gambar 5.5 Aksi Demonstrasi Masyarakat Kampung Muara	191
Gambar 5.6 Aksi Protes Masyarakat Kampung Muara pada Gubernur Jawa Barat	192
Gambar 5.7 Data Kejadian Bencana Banjir di Kecamatan Baleendah Tahun 2019	195
Gambar 5.8 Perencanaan Aksi dengan BEM KEMA Telkom University	196
Gambar 5.9 Sosialisasi Program Penanggulangan Banjir dari Kelurahan Andir	203
Gambar 5.10 Peta Pembuangan Air Retensi Cieunteung	209



Gambar 4.22 Pemetaan Konflik Antar Aktor dalam Program

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Daerah Berpotensi Banjir di Wilayah Sungai Citarum	3
Tabel 3.1 Daerah Berpotensi Banjir	74
Tabel 3.2 Data Demografi Berdasar Populasi Per Wilayah Kelurahan Andir	76
Tabel 3.3 Kebutuhan Pendanaan Pengelolaan Sumber Daya Air	82
Tabel 3.4 Target Pengurangan Banjir	84
Table 4.1 Urutan Kejadian Konflik Penanggulangan Banjir Sungai Citarum.....	128
Tabel 4.2 Aksi Demonstrasi yang Dilakukan Warga Kelurahan Andir	133
Tabel 4.3 Anggaran Dana BBWS Citarum	144
Tabel 4.4 Anggaran Dana dalam Program Penanggulangan Banjir Sungai Citarum	162
Tabel 5.1 Kemiskinan dan Ketimpangan di Jawa Barat	258

DAFTAR GRAFIK

Grafik 3.1 Data Demografi Berdasarkan Pekerjaan	78
---	----