

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Pertanyaan Penelitian .....	9
1.3 Tujuan Penelitian .....	10
1.4 Lingkup dan Batasan Penelitian .....	10
1.5 Manfaat Penelitian .....	10
1.6 Keaslian Penelitian .....	11
1.7 Sistematika Penulisan .....	13
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>15</b>
2.1 Konsep kebijakan publik .....	15
2.2 Konsep Evaluasi .....	17
2.2.1 Evaluasi <i>Output</i> Program .....	21
2.2.2 Evaluasi <i>Outcome</i> Program .....	26
2.2.3 Konsep Implementasi Program .....	27
2.2.4 Variabel Implementasi Program .....	30
2.3 Penanggulangan Bencana Banjir .....	35
2.3.1 Pengertian Bencana .....	35
2.3.2 Pengertian Banjir .....	36
2.3.3 Konsep Penanggulangan Bencana Banjir .....	39
2.3.3.1 Prabencana .....	39
2.3.3.2 Tanggap Darurat .....	40

2.3.3.3 Pascabencana .....	41
2.4 Landasan Teori.....	42
 <b>BAB 3 METODE PENELITIAN.....</b>	<b>44</b>
3.1 Pendekatan Penelitian .....	44
3.2 Lokasi Penelitian.....	45
3.3 Variabel Penelitian .....	46
3.4 Metode Pengumpulan Data .....	48
3.4.1 Data Primer .....	48
3.4.2 Data Sekunder .....	52
3.5 Metode Analisis Data .....	53
3.6 Kerangka Penelitian .....	55
 <b>BAB 4 GAMBARAN LOKASI PENELITIAN.....</b>	<b>58</b>
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	58
4.1.1 Kondisi Geografis.....	58
4.1.2 Penggunaan Lahan.....	60
4.1.3 Kependudukan .....	60
4.1.4 Perekonomian Daerah.....	62
4.2 Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	63
4.3 Kebijakan Terkait Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	66
 <b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>70</b>
5.1 Kajian Program Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat....	70
5.2 Evaluasi <i>Output</i> Implementasi Program Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	81
5.2.1 Program Pembangunan Infrastruktur.....	81
5.2.2 Program Gladi, Simulasi Sistem Peringatan Dini dan Evakuasi .....	99
5.2.3 Program Tanggap Darurat .....	108
5.2.4 Program Rehabilitasi dan Rekonstruksi .....	125
5.3 Evaluasi <i>Outcome</i> Implementasi Program Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	135
5.4 Temuan penelitian.....	142

**BAB 6 KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....145**

6.1 Kesimpulan ..... 145

6.2 Rekomendasi..... 146

**DAFTAR PUSTAKA.....148**

**LAMPIRAN.....151**

Lampiran 1: Pedoman Wawancara Dengan Instansi Terkait Di Lingkungan  
Pemerintah Kabupaten Aceh Barat ..... 151

Lampiran 2: Pedoman Wawancara Dengan Masyarakat Di Kabupaten Aceh  
Barat..... 155

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1	Bencana Banjir Di Kabupaten Aceh Barat .....	2
Tabel 2. 1	Jenis Evaluasi Berdasarkan Waktu Pelaksanaannya.....	21
Tabel 2. 2	Tiga Pendekatan Evaluasi .....	22
Tabel 2. 3	Kriteria Evaluasi Menurut Bappenas .....	24
Tabel 2. 4	Kriteria Evaluasi Menurut Dunn.....	25
Tabel 2. 5	Prinsip Evaluasi Menurut OECD .....	25
Tabel 2. 6	Ringkasan Kriteria Evaluasi.....	26
Tabel 3. 1	Kriteria dan Variabel dan Indikator Evaluasi Output Implementasi Program Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat ...	47
Tabel 3. 2	Kriteria, Variabel dan Indikator Evaluasi Outcome Implementasi Program Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat ...	48
Tabel 3. 3	Daftar Nama Narasumber .....	51
Tabel 3. 4	Data Sekunder Yang Diperoleh .....	53
Tabel 4. 1	Jumlah Gampong Dan Luas Wilayah Dirinci Perkecamatan Di Kabupaten Aceh Barat .....	59
Tabel 4. 2	Perkembangan Jumlah dan Kepadatan Penduduk Per Kecamatan Tahun 2012 – 2015.....	61
Tabel 4. 3	Laju Pertumbuhan PDRB Atas Dasar Harga Konstan 2011 Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Aceh Barat Tahun 2012- 2015 (Dalam Persen).....	62
Tabel 5. 1	Program dan Kegiatan Penanggulangan Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	77
Tabel 5. 2	Kegiatan dari Program Pembangunan Infrastruktur .....	82
Tabel 5. 3	Evaluasi Relevansi Program Pembangunan Infrastruktur .....	83
Tabel 5. 4	Rincian Evaluasi Relevansi Program Pembangunan Infrastruktur Berdasarkan Kegiatan .....	84
Tabel 5. 5	Evaluasi Efektifitas Program Pembangunan Infrastruktur.....	92
Tabel 5. 6	Rangkuman Evaluasi Output Implementasi Program Pembangunan Infrastruktur .....	98
Tabel 5. 7	Kegiatan dari Program Gladi, Simulasi Sistem Peringatan Dini dan Evakuasi .....	99
Tabel 5. 8	Evaluasi Relevansi Program Gladi, Simulasi Sistem Peringatan Dini Dan Evakuasi .....	100
Tabel 5. 9	Rincian Evaluasi Relevansi Program Gladi, Simulasi Sistem Peringatan Dini dan Evakuasi Berdasarkan Kegiatan.....	101
Tabel 5. 10	Evaluasi Efektifitas Program Gladi, Simulasi Sistem Peringatan Dini dan Evakuasi .....	104
Tabel 5. 11	Rangkuman Evaluasi Output Implementasi Program Gladi, Simulasi Sistem Peringatan Dini Dan Evakuasi .....	108
Tabel 5. 12	Kegiatan dari Program Tanggap Darurat .....	109
Tabel 5. 13	Evaluasi Relevansi Program Tanggap Darurat .....	110

Tabel 5. 14 Rincian Evaluasi Relevansi Program Tanggap Darurat	
Berdasarkan Kegiatan .....	111
Tabel 5. 15 Evaluasi Efektifitas Program Tanggap Darurat .....	117
Tabel 5. 16 Rangkuman Evaluasi Output Implementasi Program Tanggap	
Darurat.....	125
Tabel 5. 17 Kegiatan dari Program Rehabilitasi dan Rekonstruksi .....	126
Tabel 5. 18 Evaluasi Relevansi Program Rehabilitasi dan Rekonstruksi .....	127
Tabel 5. 19 Rincian Evaluasi Relevansi Program Rehabilitasi dan	
Rekonstruksi Berdasarkan Kegiatan .....	128
Tabel 5. 20 Evaluasi Efektifitas Program Rehabilitasi Dan Rekonstruksi.....	130
Tabel 5. 21 Rangkuman Evaluasi Output Implementasi Program Rehabilitasi	
dan Rekonstruksi .....	134
Tabel 5. 22 Evaluasi <i>Outcome</i> Implementasi Program Penanggulangan	
Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat.....	141
Tabel 5. 23 Temuan Evaluasi Output Implementasi Program Penanggulangan	
Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat.....	142

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1	Kondisi Kabupaten Aceh Barat Saat Banjir .....	5
Gambar 1. 2	Peta Risiko Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	6
Gambar 2. 1	Kebijakan Sebagai Suatu Proses .....	19
Gambar 2. 2	Model Kesesuaian Korten .....	28
Gambar 2. 3	Tahapan Penanggulangan Bencana .....	41
Gambar 3. 1	Peta Lokasi Penelitian .....	46
Gambar 3. 2	Kerangka Pemikiran .....	57
Gambar 4. 1	Peta Wilayah Administrasi Kabupaten Aceh Barat .....	59
Gambar 4. 2	Peta Guna Lahan Kabupaten Aceh Barat .....	60
Gambar 4. 3	Struktur Ekonomi Kabupaten Aceh Barat Berdasarkan Lapangan Usaha Tahun 2015 .....	62
Gambar 4. 4	Peta Daerah Aliran Sungai Kabupaten Aceh Barat .....	64
Gambar 4. 5	Peta Risiko Bencana Banjir Kabupaten Aceh Barat .....	65
Gambar 5. 1	Proses Penyusunan RPB Kabupaten Aceh Barat .....	73
Gambar 5. 2	Peta Indeks Risiko Bencana Banjir Di Indonesia .....	75
Gambar 5. 3	Peta Indeks Risiko Bencana Banjir Provinsi Aceh .....	76
Gambar 5. 4	Kondisi Sungai Meureubo .....	90
Gambar 5. 5	Kegiatan Normalisasi Sungai Di Kecamatan Pante Ceureumen .....	91
Gambar 5. 6	Kegiatan Kajian Cepat Bencana Banjir .....	115
Gambar 5. 7	Kegiatan Pemenuhan Kebutuhan Dasar Pangan .....	116
Gambar 5. 8	Kegiatan Pemulihan Darurat Fungsi Prasarana Dan Sarana Kritis .....	117
Gambar 5. 9	Kondisi Jembatan di Kecamatan Woyla .....	121
Gambar 5. 10	Kegiatan Pengkajian Kerusakan dan Kerugian .....	130
Gambar 5. 11	Rangkuman Evaluasi Output dan Outcome Implementasi Program Penanggulangan Bencana Banjir di Kabupaten Aceh Barat .....	144