

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1. 1. Latar Belakang.....	1
1. 2. Perumusan Masalah	3
1. 3. Tujuan Penelitian	4
1. 4. Manfaat Penelitian.....	4
1. 5. Tinjauan Pustaka	5
1. 6. Keaslian Penelitian.....	16
1. 7. Kerangka Pemikiran	22
BAB II METODE PENELITIAN.....	24
2. 1. Pemilihan Lokasi Penelitian.....	24
2. 2. Alat dan Bahan Penelitian	24
2. 3. Teknik Pengumpulan Data.....	25
2. 4. Teknik Analisis Data	27
2. 5. Diagram Alir Penelitian.....	47
BAB III DESKRIPSI WILAYAH.....	48
3. 1. Letak, Luas dan Batas Wilayah.....	48
3. 2. Kondisi Iklim.....	50
3. 3. Kemiringan Lereng.....	52
3. 4. Penggunaan Lahan	52
3. 5. Demografi	54
3. 6. Fasilitas Kesehatan	56
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	58
4. 1. Analisis Perubahan Iklim.....	58
4. 2. Analisis Curah Hujan Maksimum	68
4. 3. Analisis Bahaya Banjir	73



ANALISIS SKENARIO PERUBAHAN IKLIM CMIP6 UNTUK KAJIAN RISIKO BENCANA BANJIR DI DAERAH ALIRAN SUNGAI CIRARAB

Kuny Hidayah, Dr. Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc. ; Prof. Dr. Slamet Suprayogi, M.S.

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

4. 4. Analisis Kerentanan Banjir	96
4. 5. Analisis Risiko Banjir	107
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	116
5. 1. Kesimpulan	116
5. 2. Saran	117
DAFTAR PUSTAKA	118
LAMPIRAN.....	141