

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
ABSTRAK	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	ix
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	1
1.3. Maksud dan Tujuan	2
1.4. Lokasi dan Kesampaian Daerah Penelitian	2
1.5. Hasil Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	3
BAB II. METODOLOGI PENELITIAN DAN DASAR TEORI	5
2.1. Metodologi Penelitian.....	5
2.1.1. Tahap Akuisisi.....	5
2.2. Tahap Analisis Laboratorium	6
2.3. Tahap Sintesa.....	7
2.4. Alat dan Bahan.....	7
2.5. Diagram Alir Penelitian	8
2.6. Dasar Teori	8
2.6.1. Geowisata.....	8
BAB III. TINJAUAN GEOLOGI REGIONAL	18
3.1. Fisiografi Regional	18
3.2. Stratigrafi Regional.....	20
3.3. Struktur Regional.....	24
BAB IV. GEOLOGI DAERAH PENELITIAN	26
4.1. Pola Pengaliran	26
4.1.1. Pola Pengaliran Daerah Penelitian	26
4.2. Geomorfologi.....	27

4.2.1. Dasar Pembagian Satuan Bentuk Lahan	27
4.2.2. Satuan Bentuk Asal Karst.....	28
4.2.3. Satuan Bentuk Asal Struktural	29
4.2.4. Satuan Bentuk Asal Fluvial.....	30
4.3. Stratigrafi Daerah Penelitian.....	32
4.3.1. Satuan Breksi-andesit Kaligesing.....	33
4.3.2. Satuan Lava-andesit Kaligesing	35
4.3.3. Satuan Batugamping-terumbu Jonggrangan	36
4.3.4. Satuan Endapan Aluvial	38
4.4. Struktur Geologi Daerah Penelitian.....	39
4.4.1. Kekar Lokasi Pengamatan 83.....	39
4.4.2. Kekar Lokasi Pengamatan 85.....	40
4.5. Sejarah Geologi Daerah Penelitian	41
BAB V. STUDI POTENSI GEOWISATA.....	43
5.1. Pariwisata Daerah Girimulyo dan Sekitarnya.....	43
5.2. Akses dan Transportasi.....	44
5.3. Geowisata Daerah Penelitian	44
5.3.1. Sumber Pariwisata Geologi.....	45
5.3.2. Sumber Pariwisata Geomorfologi	47
5.3.3. Sumber Pariwisata Sungai.....	48
5.3.4. Klasifikasi Penilaian Kawasan Wisata (Mengacu Kubalikova, 2013).....	53
BAB VI. POTENSI GEOLOGI	57
6.1. Potensi Positif	57
6.1.1. Tambang Batuan Beku	57
6.2. Potensi Negatif.....	58
6.2.1. Potensi Gerakan Tanah.....	58
BAB VII. KESIMPULAN	59
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN.....	59