

DAFTAR ISI

SKRIPSI	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah Penelitian	2
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian	2
1.4. Lokasi dan Kesampaian Daerah Penelitian	2
1.5. Hasil yang Diharapkan	3
1.6. Manfaat Penelitian	4
BAB II	5
2.1. Metodologi Penelitian	5
2.1.1. Tahap Pendahuluan	5
2.1.2. Tahap Pengumpulan Data	6
2.1.3. Tahap Pengolahan Data	7
2.1.4. Tahap Penyajian Data	8
2.2. Dasar Teori	9
2.4.1. Fasies dan Lingkungan Pengendapan	9
2.4.2. Jenis Lingkungan Pengendapan	9
2.4.3. Analisis Fasies	9
BAB III	14
3.1. Fisiografi Cekungan Sumatra Selatan	14
3.2. Struktur Geologi Cekungan Sumatra Selatan	15
3.2.1. Pola Tektonik	15
3.2.2. Pola Struktur Geologi	19
3.3. Stratigrafi Regional Cekungan Sumatra Selatan	21

BAB IV	28
4.1. Geomorfologi	28
4.1.1. Pola Pengaliran	28
4.1.2. Satuan Bentuk Lahan	29
4.2. Geologi Daerah Penelitian	34
4.2.1. Dasar Pembagian Satuan Batuan	34
4.2.2. Satuan lava-andesit Kikim	35
4.2.3. Satuan batupasir Tanjungbaru	38
4.2.4. Satuan batupasir-karbonatan Talangakar	44
4.2.5. Satuan batugamping Baturaja	49
1.2.6. Satuan endapan aluvial	52
4.3. Struktur Geologi Daerah Penelitian	54
4.3.1. Sesar Negeri Ratu	54
4.4. Sejarah Geologi	56
4.5. Potensi Geologi	58
4.5.1. Potensi Geologi Positif	58
BAB V	59
DAFTAR PUSTAKA	60