

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian	2
1.4. Lokasi dan Kesampaian Daerah Penelitian	2
1.5. Hasil Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Sistematika Penulisan.....	5
BAB 2 DASAR TEORI	6
2.1. Endapan Hidrotermal	6
2.2. Alterasi Hidrotermal.....	7
2.3. Endapan Epitermal	12
2.4. Klasifikasi Endapan Epitermal.....	12
2.5. Kontrol Struktur Geologi	20
2.6. Fasies Vulkanik.....	25
BAB 3 METODE PENELITIAN	28
3.1. Metode Penelitian.....	28

3.2. Analisis Data dan Sampel Batuan	28
BAB 4 GEOLOGI REGIONAL	33
4.1. Fisiografi	33
4.2. Stratigrafi.....	33
4.3. Kerangka Tektonik.....	38
BAB 5 GEOLOGI DAERAH PENELITIAN.....	49
5.1. Geomorfologi	49
5.2. Stratigrafi.....	51
5.3. Struktur Geologi	58
BAB 6 TATANAN STRUKTUR GEOLOGI DAN MINERALISASI DAERAH PENELITIAN.....	66
6.1. Tatanan Struktur Geologi	66
6.2. Magmatisme dan Proses Hidrotermal	69
6.3. Alterasi dan Mineralisasi Hidrotermal	71
6.4. Kontrol Struktur terhadap Mineralisasi.....	78
BAB 7 SEJARAH GEOLOGI	81
BAB 8 KESIMPULAN	83

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN