



DAFTAR ISI

	Halaman
PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT	xi
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	3
1.3 Manfaat.....	3
1.4 Hipotesa.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Tanah	4
2.2 Proses Pedogenesis.....	8
2.3 Klasifikasi Tanah.....	10
2.4 Formasi Batuan di Daerah Penelitian	11
III. METODOLOGI PENELITIAN	13
3.1 Tempat dan Waktu Pelaksanaan.....	13
3.2 Bahan dan Peralatan Penelitian	14
3.3 Tahapan Pelaksanaan Penelitian.....	14
3.3.1 Survei Awal.....	14
3.3.2 Pengambilan Sampel.....	14
3.3.3 Preparasi Sampel.....	15
3.3.4 Metode Analisis Tanah	15
3.4 Analisis Data	17
3.5 Interpretasi Data.....	17
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	18
4.1 Hasil.....	18
4.1.1 Karakteristik Morfologi Tanah	18
4.1.2 Karakteristik Fisika Tanah	26



4.1.3 Karakteristik Kimia Tanah.....	29
4.1.4 Karakteristik Mineralogi Tanah	35
4.2 Pembahasan	36
4.2.1 Morfologi, Fisika dan Kimia Tanah yang Berkembang di Bukit Bweh	36
4.2.2 Genesis Tanah yang Berkembang di Bukit Bweh.....	44
4.2.3 Klasifikasi Tanah yang Berkembang di Bukit Bweh.....	50
4.2.4 Karakteristik Mineralogi Tanah yang Berkembang di Bukit Bweh	53
V. KESIMPULAN DAN SARAN	55
5.1 Kesimpulan.....	55
5.2 Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA.....	56
LAMPIRAN	60