

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR PERSAMAAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	4
2.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	4
2.1.2 Batas Wilayah Administrasi Penelitian	4
2.1.3 Lokasi dan Kesampaian Daerah Penelitian	6
2.1.4 Kondisi Fisik Wilayah Penelitian	8
2.2 Tinjauan Teoritis	13
2.2.1 Klasifikasi Sumberdaya	13
2.2.2 Bauksit	15
2.2.3 Metode-Metode Dalam Perhitungan Sumberdaya	18

2.3 Hasil Penelitian Terdahulu	26
BAB III METODE PENELITIAN	28
3.1 Alat Penelitian	28
3.2 Tahapan dan Metode Penelitian	29
3.2.1 Kajian Pustaka	29
3.2.2 Pengambilan Data	29
3.2.3 Pengolahan dan Analisis Data	33
3.3 Waktu Kegiatan Penelitian.....	38
3.4 Diagram Penelitian	39
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
4.1 Hasil Penelitian	40
4.1.1 Sebaran Endapan Bauksit	40
4.1.2 Volume Sumberdaya Bauksit	45
4.2 Pembahasan.....	47
4.2.1 Sebaran Endapan Bauksit	47
4.2.2 Volume Sumberdaya Bauksit	51
4.2.3 Klasifikasi Sumberdaya Bauksit.....	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	52
5.1 Kesimpulan	52
5.2 Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	53