

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN	
HALAMAN PERSEMBAHAN	
RINGKASAN.....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
<b>BAB</b>	
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Permasalahan.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Metode Penelitian.....	2
1.6 Manfaat Penelitian.....	4
<b>II. TINJAUAN UMUM</b>	
2.1 Lokasi dan Kesampaian Daerah.....	6
2.2 Iklim dan Curah Hujan.....	7
2.3 Geologi Daerah Penelitian.....	8
2.4 Sifat Fisik Batugamping.....	10
2.5 Persiapan Penambangan Batugamping.....	11
2.6 Tahapan Penambangan Batugamping.....	12
<b>III. DASAR TEORI</b>	
3.1 Siklus Hidrologi.....	16
3.2 Sistem Penyaliran Tambang.....	17
3.3 Faktor-faktor Dalam Sistem Penyaliran Tambang.....	23
3.4 Saluran Terbuka.....	28

3.5	Kolam Pengendapan.....	31
IV.	HASIL PENELITIAN	
4.1	Kondisi Iklim.....	36
4.2	Kodisi Geologi.....	37
4.3	Parameter Rancangan Sistem Penyaliran Tambang.....	38
4.4	Rancangan Sistem Penyaliran Tambang.....	40
V.	PEMBAHASAN	
5.1	Debit Air Tambang.....	46
5.2	Rancangan Sistem Penyaliran Tambang.....	49
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1	Kesimpulan.....	53
6.2	Saran .....	54
	DAFTAR PUSTAKA .....	55
	LAMPIRAN.....	56