

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
RINGKASAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	1
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Filtrasi.....	2
2.2 Filtrasi Plate and Frame	2
2.3 Dasar Teori Proses Filtrasi Pada Tekanan Konstan.....	4
2.3.1 Laju Filtrasi.....	6
2.4 Pengertian Kopi	6
2.5 Kandungan Kopi Toraja.....	7
2.6 Densitas.....	7
2.7 Konsentrasi	8
BAB III TUJUAN DAN MANFAAT	
3.1 Tujuan	9
3.1.1 Tujuan Umum	9
3.1.2 Tujuan Khusus	9
3.2 Manfaat	9
BAB IV PERANCANGAN ALAT	
4.1 Gambar Alat	10
4.2 Spesifikasi Alat	11
4.3 Deskripsi Alat	11

BAB V	METODOLOGI	
5.1	Alat dan Bahan yang Digunakan	13
5.2	Rancangan Percobaan	14
5.3.	Tahapan-tahapan dalam penelitian.....	14
5.4.	Analisa Produk.....	15
BAB VI	HASIL DAN PEMBAHASAN	
6.1	Hasil Pengamatan	17
6.2	Pembahasan.....	18
BAB VII	KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1	Kesimpulan	24
7.2	Saran	24
	DAFTAR PUSTAKA	25