



D A F T A R I S I.

Halaman.

JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	V
INTI SARI.....	VII
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
I.1.Latar belakang dan manfaat penelitian.....	1
I.2.Tinjauan Pustaka.....	2
- Klassifikasi.....	2
- Nama Latin dan nama daerah.....	2
- Tempat tumbuh.....	3
- Morfologi.....	3
- Zat yang dikandung.....	4
- Penggunaan.....	4
- Uraian tentang Curcuma rhizoma.....	5
I.2.2.Metoda untuk menghasilkan simplisia.....	7
I.2.3.Penyimpanan.....	9
BAB II.CARA PENELITIAN.....	10
II.1. Hipotesa.....	10
II.2. Rencana penelitian.....	11
II.3. Bahan dan alat.....	12
II.4. Jalannya penelitian.....	12
II.5. Cara menganalisa hasil.....	15



BAB III. HASIL PENELITIAN.....	17
III.1. Determinasi.....	17
III.2. Hasil penelitian lamanya pengeringan....	19
III.3. Hasil penelitian prosentase hasil dan keadaan hasil yang diperoleh.....	20
III.4. Hasil penelitian mudah tidaknya cara mengerjakan.....	21
III.5. Hasil penetapan kadar minyak menguap....	22
III.6. Hasil penetapan kadar abu.....	23
III.7. Hasil penelitian jumlah beaya yang diperlukan untuk menghasilkan simplisia.....	24
III.8. Tabel gabungan hasil-hasil penelitian.....	25
BAB IV. PEMBAHASAN.....	26
BAB V . KESIMPULAN.....	29
DAFTAR PUSTAKA.....	30
Lampiran :	
Gambar alat Estahl destilation.....	32
Rumus kimia curcumin, campher, p-Tolyl- methylcarbinol, Ca-Oksalat.....	33