

## DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iii
MOTTO .....	iv
PRAKATA .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
I. PENDAHULUAN .....	1
1. Latar Belakang dan Tujuan Penelitian .....	1
2. Tinjauan Pustaka .....	3
2.1. Bahan-bahan Tambahan dalam Pembuatan Granul .....	3
2.2. Granulasi .....	5
2.3. Pencampuran .....	11
2.4. Kecepatan Pelarutan .....	23
2.5. Tinjauan Bahan .....	38
3. Hipotesa .....	40
4. Rencana Penelitian .....	40
II. CARA PENELITIAN .....	41
1. Bahan-bahan yang digunakan .....	41
2. Alat-alat yang digunakan .....	41
3. Jalannya Penelitian .....	42
4. Cara Analisis .....	45



DAFTAR HASIL DAN PEMBAHASAN .....	46
1. Hasil .....	46
1.1. Homogenitas Campuran Interaktif Deksa- metason-Granul .....	46
1.2. Kecepatan Disolusi Deksametason .....	47
2. Pembahasan .....	48
IV. KESIMPULAN DAN SARAN .....	55
1. Kesimpulan .....	55
2. Saran .....	55
DAFTAR PUSTAKA .....	56
LAMPIRAN .....	60