



## DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iii
PRAKATA .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
INTISARI .....	vii
BAB I. PENGANTAR .....	1
I.1. Latar belakang .....	1
I.2. Tinjauan pustaka .....	2
I.3. Hipotesa .....	5
I.4. Rencana penelitian .....	6
BAB II. CARA PENELITIAN .....	8
II.1. Bahan dan alat-alat yang digunakan .....	8
II.2. Jalan Penelitian .....	10
II.3. Cara Analisa .....	18
BAB III. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	20
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN .....	26
DAFTAR PUSTAKA .....	27
LAMPIRAN :	
I. Data hasil titrasi penetapan kadar Natrium - Sitat .....	30
II. Data sudut pemutaran bidang polarisasi pen- etapan kadar Dekstrosa .....	31
III. Data sudut pemutaran bidang polarisasi kadar larutan Dekstrosa dan Larutan Asam Askorbat. ....	32
IV. Data hasil pengamatan visual dan mikroskopis sediaan darah .....	33
V. Data hasil percobaan Test bebas Pirogen. ...	36
VI. Gambar butir-butir darah merah (erythrosit) dari sediaan darah dengan Larutan ACD. ....	38-39