

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SAMPUL DEPAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan	3
D. Manfaat	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	
A. Tinjauan Pustaka.....	5
1. Darah	5
2. <i>Arthrospira maxima</i>	23
3. <i>Chlorella vulgaris</i>	25
4. Diabetes mellitus	28
5. Streptozotosin.....	30
6. Gula darah.....	31
7. Metformin.....	32
8. Tikus (<i>Rattus norvegicus</i> , Berkenhout 1769).....	33
B. Hipotesis	34
BAB III. METODE	
A. Waktu dan Tempat Pelaksanaan	36
B. Alat dan Bahan.....	36
C. Cara Kerja	37
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Berat Badan.....	42
B. Kadar Glukosa Darah.....	46
C. Profil Eritrosit	48
D. Profil Trombosit.....	58
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	66
B. Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN.....	76