

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Pembatasan Masalah	6
1.4. Perumusan Masalah.....	6
1.5. Tujuan Penelitian.....	6
1.6. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Leukosit.....	9
2.2. Jenis Leukosit	9
2.3. Pembentukan dan komponen kimia Leukosit	13
2.4. Faktor Yang Mempengaruhi Leukosit	14
2.5. Tikus Putih (<i>Rattus norvegicus</i>)	14
2.6. Yoghurt.....	16

2.8. Susu Kambing	20
2.9. Kacang Hijau	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	25
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	25
3.2. Alat dan Bahan Penelitian	25
3.3. Diagram Alir Penelitian	26
3.3.1. Pembuatan Sari Kacang Hijau.....	27
3.3.2. Pembuatan Yoghurt Susu Kambing dengan Sari Kacang Hijau.....	28
3.3.3. Perlakuan Pada Hewan Coba.....	30
3.4. Teknik Analisis Data	34
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	35
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian.....	36
4.1.1. Kandungan Yoghurt Susu kambing dengan Sari Kacang Hijau.....	36
4.1.2. Hasil Perkembangan Berat Badan Tikus Putih Jantan.....	36
4.1.3. Hasil Analisis Kadar Leukosit pada tikus putih setelah pemberian yoghurt susu kambing dengan sari kacang hijau.....	38
4.2. Pembahasan.....	40
4.2.1. Kandungan Gizi Yoghurt Susu Kambing dengan Sari kacang Hijau.....	40
4.2.2. Perkembangan Berat Badan Tikus Putih Jantan	43
4.2.3. Pengaruh Yoghurt Susu Kambing dengan Sari Kacang Hijau Terhadap Leukosit.....	45
4.3. Keterbatasan Penelitian.....	47
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	47
5.1. Kesimpulan	47

5.2. Implikasi	48
5.3. Saran	48
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN.....	57

