

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR SINGKATAN	xi
DAFTAR SIMBOL	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
INTISARI	xvii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.3.1. Tujuan Umum	4
1.3.2. Tujuan Khusus	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
1.4.1. Manfaat Teoritis	4
1.4.2. Manfaat Praktis	4

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Suhu Tubuh.....	5
2.1.1 Suhu Tubuh Normal	5
2.1.2 Pusat Pengaturan Suhu Tubuh Hipotalamus.	7
2.1.3 Teori Penurunan Suhu Tubuh.....	8
2.1.4 Konsep Set Point untuk Pengaturan Suhu Tubuh.....	9
2.1.5 Pengukuran Suhu Tubuh	10
2.1.6 Induksi Vaksin Difteri, Pertusis dan Tetanus (DPT).	13
2.1.6.1 Manfaat Vaksin DPT.	14
2.1.6.2 Reaksi Imunisasi Vaksin DPT.	14
2.1.6.3 Efek Samping Vaksin DPT.	14
2.1.6.4 Kontra Indikasi Vaksin DPT.	15
2.1.6.5 Dosis Pemberian Vaksin DPT.	15
2.2 Demam	15
2.2.1 Pengertian Demam.	15
2.2.2 Penyebab Demam.	16
2.2.3 Faktor Resiko Demam.	41
2.2.4 Tipe dan Jenis-Jenis Demam.	42
2.2.5 Mekanisme Demam.	46
2.2.6 Fase-Fase Demam.	50
2.2.7 Pengobatan Demam.	51
2.2.8 Parasetamol sebagai Penurun Suhu.	54

2.3 Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	56
2.3.1 Klasifikasi Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	56
2.3.2 Nama Daerah Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	56
2.3.3 Morfologi Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	57
2.3.4 Khasiat dan Penggunaan Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	58
2.3.5 Kandungan Kimia Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	59
2.3.6 Habitat Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers)	60
2.4 Uraian Hewan Percobaan.	60
2.5 Kerangka Hubungan Brotowali (<i>Tinospora crispa</i> L. Miers) Terhadap Suhu Tubuh.	61
2.6 Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Suhu Tubuh.....	64
2.7 Kerangka Teori.	67
2.8 Kerangka Konsep.	68
2.9 Hipotesis	68

BAB III. METODELOGI PENELITIAN

3.1. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.	69
3.2. Variable dan Definisi Operasional.	69
3.2.1. Variabel.	69
3.2.2. Definisi Operasional.	69
3.3. Populasi dan Sampel.	70
3.3.1. Populasi	70

3.3.2. Sampel	71
3.4. Instrumen dan Bahan Penelitian.	72
3.4.1. Instrumen	72
3.4.2. Bahan Penelitian	72
3.5. Cara Penelitian.	73
3.5.1. Persiapan Penelitian	73
3.6. Tempat dan Waktu.	76
3.6.1. Tempat	76
3.6.2. Waktu	76
3.7. Analisis Hasil	77
3.8. Kerangka Kerja	78

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian	79
4.2. Pembahasan	84

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	88
5.1 Saran	88

DAFTAR PUSTAKA.....

LAMPIRAN.....