

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEABSAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR ISTILAH	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan	2
Manfaat	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
Stres	3
Mekanisme stres	3
Parameter Stres	5
Glukosa Darah	5
<i>Malondialdehyde</i> (MDA)	6
Profil Hematologi Darah	7
Eritrosit	7
Hemoglobin	8
Trombosit	8
Leukosit	8
Buah Pala	9
Minyak Atsiri (<i>Essential oil</i>)	12
Mekanisme Minyak Atsiri dan Pengaruhnya dalam Mereduksi Stres	13
Glukosa Darah	13
<i>Malondialdehyde</i> (MDA)	14
Profil Hematologi Darah	15
Parameter Performa	15
MATERI DAN METODE	17
Waktu dan Tempat Pelaksanaan Penelitian	17
Materi	17
Metode	18
Rancangan Penelitian	18
Pembuatan Pakan	18

Analisis Kandungan Nutrient Pakan	19
Induksi Stres Pada Tikus	19
Pengambilan Darah	20
Parameter Penelitian	20
Analisis Data	22
HASIL DAN PEMBAHASAN	23
Parameter Stres.....	23
Glukosa Darah	23
Kadar <i>Malondialdehyde</i> (MDA)	25
Profil Darah	27
Eritrosit	27
Hemoglobin	28
Leukosit	29
Trombosit	30
Performa Tikus	32
Konsumsi Pakan	31
Berat Badan	34
Konversi Pakan	37
KESIMPULAN DAN SARAN	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN	47