

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM	ii
PRASYARAT GELAR	iii
PERSETUJUAN	iv
PENETAPAN PANITIA PENGUJI	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
RINGKASAN	x
SUMMARY	xii
ABSTRACT	xiii
DAFTAR ISI	xiv
DAFTAR TABEL	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Stresor, Stres dan Stres Psikososial	4
2.2 Proses Nyeri	5
2.3 Psikoneuroimunologi.....	8

	Halaman
2.4	Restraint test, Hotplate test, Cortisol dan IL-1 beta 9
BAB 3	KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN
3.1	Kerangka Konseptual Penelitian 11
3.2	Hipotesis 13
BAB 4	MATERI DAN METODE PENELITIAN
4.1	Rancangan Penelitian 14
4.2	Populasi, besar sampel dan teknik pengambilan sampel .. 15
4.3	Variabel Penelitian 16
4.4	Bahan Penelitian 17
4.5	Alat Penelitian 17
4.6	Lokasi dan Waktu Penelitian 17
4.7	Prosedur Penelitian 18
4.8	Analisis Data 19
BAB 5	ANALISIS HASIL PENELITIAN
5.1	Data Penelitian 20
5.2	Analisis dan Hasil Penelitian 20
BAB 6	PEMBAHASAN 23
BAB 7	PENUTUP
7.1	Kesimpulan 29
7.2	Saran 29
DAFTAR PUSTAKA 30
LAMPIRAN 34

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 5.1 Rerata, Simpangan Baku (SD) Kadar Cortisol dan IL-1 beta serum serta Hasil Uji Anava dan Uji Manava Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol.	21
Tabel 5.2 Haasil Analisis Diskriminan secara Step Wise Estimation terhadap Variabel Cortisol dan IL-1 beta Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol.	21

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Kerangka Konsep Penelitian	11
Gambar 4.1 Kerangka Operasional Penelitian	14

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 . Prosedur Pemeriksaan Radio Immuno Assay Cortisol	34
Lampiran 2 . Prosedur Pemeriksaan Indirect Sandwich ELISA Rat IL-1 Beta.	35
Lampiran 3 . Hasil Pemeriksaan Berat Badan, Ccortisol serum dan IL-1 Beta Kelompok Perlakuan dan Kelompok Kontrol	39
Lampiran 4 . Hasil Perhitungan Deskriptif Variabel Berat Badan, Cortisol dan IL-1 beta	40
Lampiran 5 . Hasil Test Homogenitas Variabel Berat Badan, Cortisol dan IL-1 beta	41
Lampiran 6 . Hasil Test Normalitas Data Variabel Berat Badan, Cortisol dan IL-1 beta	42
Lampiran 7 . Hasil Uji Manova, dan Anava terhadap Variabel Cortisol dan IL-1 beta	43
Lampiran 8 . Hasil Analisis Diskriminan Anava terhadap Variabel Cortisol dan IL-1 beta	48