

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRAK	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan.....	3
Manfaat.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Anatomi Uterus Tikus	4
Makroskopik uterus tikus	4
Mikroskopik uterus tikus	5
Estrogen.....	9
Bentuk dan struktur kimia.....	9
Sintesis	10
Aksi.....	11
Fosfor.....	12
Sumber	12
Absorpsi	12
Distribusi.....	13
Homeostasis	13
Ekskresi.....	14
Vitamin D	15
Bentuk dan struktur kimia.....	15
Sintesis	16
Absorpsi	17
Metabolisme	17
Manfaat	19
MATERI DAN METODE	22
Materi	22
Alat	22
Bahan	22
Metode.....	23
Adaptasi tikus	23

Tahap induksi.....	24
Tahap penanganan	25
Pembuatan preparat histopatologik.....	25
Analisis data.....	26
 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	 27
 KESIMPULAN DAN SARAN.....	 35
Kesimpulan.....	35
Saran.....	35
 DAFTAR PUSTAKA	 36
 LAMPIRAN.....	 43