

Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan Bebas Plagiasi	iii
Prakata.....	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	ix
Arti Lambang dan Singkatan	x
Intisari	xi
Abstract.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Perumusan Masalah.....	4
I.3. Tujuan Penelitian.....	5
I.3.1 Tujuan umum.....	5
I.3.2 Tujuan khusus.....	5
I.4. Manfaat Penelitian.....	5
I.5. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
II. 1. Tinjauan Pustaka	8
II.1.1. Endometrium Eutopik.....	8
II.1.2. Endometriosis	10
II.1.3. Patogenesis Endometriosis.....	12
II.1.4. Endometrium Eutopik pada Pasien Endometriosis.....	15
II.1.5. <i>Brain-derived neurotrophic factor</i> (BDNF)	16
II.1.6. Reseptor p75	18
II.1.7. Membran korion allantois (<i>Chorioallantoic Membrane/CAM</i>)	20
II. 2. Landasan Teori.....	23
II. 3. Kerangka Konsep	24
II. 4. Hipotesis.....	24
BAB III METODE PENELITIAN	25
III. 1. Jenis dan Rancangan Penelitian	25
III. 2. Variabel Penelitian	25
III.2.1. Variabel bebas.....	25
III.2.2. Variabel tergantung (<i>outcome</i>)	26
III.2.3. Variabel antara	26
III.2.4. Variabel pengganggu	26
III. 3. Definisi Operasional.....	26
III. 4. Bahan dan Alat Penelitian	30
III.4.1. Bahan Penelitian	30
III.4.2. Alat Penelitian.....	30
III. 5. Jalannya penelitian	31
III.5.1. Etika penelitian	31
III.5.2. Penentuan jumlah sampel	32
III.5.3. Cara mendapatkan subyek penelitian.....	32
III.5.4. Preparasi CAM sebagai media implantasi jaringan	34
III.5.5. Pengambilan sampel jaringan	34

III.5.6. Implantasi dan pemanenan jaringan.....	35
III.5.7. Pembuatan preparat histologi.....	35
III.5.8. Pengecatan Imunohistokimia.....	36
III. 6. Analisis hasil	37
III. 7. Kesulitan Penelitian.....	39
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
IV.1. Hasil Penelitian	40
IV.1.1. Karakteristik Dasar Sampel Penelitian	40
IV.1.2. Analisis Perbandingan Pola Invasi CAM	41
IV.1.3. Analisis Perbandingan Pola Ekspresi BDNF	43
IV.1.4. Analisis Perbandingan Pola Ekspresi p75.....	46
IV.1.5. Analisis Pengaruh Fase Menstruasi terhadap Ekspresi BDNF dan p75	48
IV.1.6. Analisis Korelasi Tingkat Invasi, Vaskularisasi CAM, Ekspresi BDNF dan Ekspresi p75	51
IV.2. Pembahasan.....	53
IV.2.1. Karakteristik Pola Invasi CAM.....	53
IV.2.2. Karakteristik Ekspresi dan Peran BDNF	54
IV.2.3. Karakteristik Ekspresi dan Peran p75	56
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62
V.1. Kesimpulan.....	62
V.2. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN.....	69