

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I. PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2. Rumusan Masalah	5
I.3. Tujuan Penelitian	6
I.4. Manfaat Penelitian	6
I.5. Keaslian Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	9
II.1. OSCE	9
II.2. <i>Self efficacy</i>	15
II.3. Kecemasan	19
II.4. Hubungan Antara Efikasi Diri, Kecemasan Dan Ujian	24
II.5. Kerangka Teori	26
II.6. Kerangka Konsep	27
BAB III. METODE PENELITIAN	28
III.1. Jenis dan Rancangan Penelitian	28
III.2. Variabel Penelitian	28
III.3. Definisi Operasional	28
III.4. Bahan dan Alat Penelitian	29
III.5. Protokol Penelitian	29



III.6 Tempat dan Waktu Penelitian	35
III.7 Etik Penelitian	35
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	36
IV.1 Hasil Penelitian	36
IV.2 Pembahasan	45
IV.3 Keterbatasan Penelitian	50
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	52
V.1 Kesimpulan	52
V.2 Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	54



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Delapan Belas Stasiun OSCE	11
Gambar 2.2 Proses dari Kecemasan Dasar Dan Kecemasan Sesaat	22
Gambar 2.3 Kerangka Teori	26
Gambar 2.4 Kerangka Konsep	27
Gambar 4.1 <i>PRISMA flow chart</i>	37
Gambar 4.2 <i>Self Efficacy</i> dan Kecemasan dengan OSCE	45



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kata Kunci Penelitian	31
Tabel 3.2 Kata Kunci Yang Dimasukkan Sesuai Visibilitas Basis Data.....	31
Tabel 4.1 Rangkuman Artikel Yang Diikutsertakan Dalam Penelitian	39