



## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
INTISARI.....	vi
ABSTRACT .....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Pertanyaan Penelitian .....	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Keaslian Penelitian .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Kecemasan.....	10
B. Kecemasan Praoperasi.....	18
C. Kecemasan Praoperasi pada Anestesi Umum .....	24



D. Manajemen Pengelolaan Kecemasan Praoperasi .....	27
E. Kecemasan Sebagai Fungsi Kognitif	
E.1. Fungsi Kognitif .....	28
E.2. Sistem Limbik .....	30
E.3. Peningkatan Fungsi Kognitif .....	35
F. Media Penyampaian Informasi Kesehatan	
F.1. Media Informasi Kesehatan .....	36
F.2. <i>Edgar Dale 's cone of experience</i> .....	39
G. Video Sebagai Media Informasi Kesehatan .....	41
H. Pengukuran Tingkat Kecemasan	
H.1. Obyektif .....	44
H.2. Subyektif .....	45
I. Kerangka Teori .....	49
J. Kerangka Konsep Penelitian .....	50
K. Hipotesis .....	51
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian .....	52
B. Populasi dan Sampel Penelitian	
B.1. Populasi Penelitian .....	53
B.2. Sampel Penelitian .....	54
B.3. Besar Sampel Penelitian .....	56
C. Randomisasi .....	57
D. Variabel dan Pengukuran .....	58



D.1. Variabel .....	58
D.2. Pengukuran.....	58
E. Definisi Operasional .....	58
F. Tempat dan Waktu Penelitian .....	64
G. Alat dan Bahan Penelitian .....	64
H. Pelaksana Penelitian .....	64
I. Pelaksanaan Kegiatan .....	65
J. Etika Penelitian.....	67
K. Analisa Data danUji Statistik .....	68
L. Organisasi Penelitian .....	68
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. HASIL .....	69
B. PEMBAHASAN.....	81
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan .....	89
B. Saran .....	89
DAFTAR PUSTAKA .....	90
LAMPIRAN .....	95



## DAFTARTABEL

	Halaman	
Tabel 1	Penelitian yang berhubungan dengan penggunaan informasi .....	8
Tabel 2	Alasan kecemasan praoperasi .....	19
Tabel 3	Faktor penyebab kecemasan pada pasien dengan anestesi .....	26
Tabel 4	<i>Spielberger State-Trait Anxiety Inventory (STAI) Scale</i> .....	48
Tabel 5	Randomisasi kelompok penelitian berdasar program komputer .....	57
Tabel 6	Standarisasi waktu pemberian informasi .....	66
Tabel 7	Standarisasi materi informasi yang diberikan kepada KIL dan KIV..	67
Tabel 8	Data demografi responden .....	70
Tabel 9	Tingkat kecemasan awal berdasarkan skala STAI .....	71
Tabel 10	Hasil pengukuran tingkat kecemasan setelah perlakuan .....	72
Tabel 11	Proporsi penurunan kecemasan .....	73
Tabel 12	Perubahan Tingkat Kecemasan Responden Setelah Perlakuan dibanding Kecemasan <i>Base Line</i> .....	74
Tabel 13	Data perbandingan efektifitas informasi lisan dan video .....	75
Tabel 14	Efektifitas Perubahan Tingkat Kecemasan Akhir (TK-1 ke TK-4) Berhubungan dengan Karakteristik Demografi Responden .....	76
Tabel 15	Perubahan Kecemasan TK-1 ke TK-4 Berdasar Jenis Kelamin pada KIV .....	76
Tabel 16	Uji kesetaraan respon fisiologis responden sebelum perlakuan (TK-1) .....	77



Tabel 17 Perubahan tekanan darah sistolik setelah perlakuan .....	78
Tabel 18 Perubahan tekanan darah diastolik setelah perlakuan .....	79
Tabel 19 Perubahan MAP setelah perlakuan .....	79
Tabel 20 Perubahan laju denyut jantung setelah perlakuan .....	80
Tabel 21 Perubahan laju nafas setelah perlakuan .....	80



## DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 1	Skala kecemasan Berdasar Skor APAIS.....	19
Gambar 2	Skema Jalur Jalur Otak yang Terlibat Dalam Kecemasan dan Ketakutan .....	33
Gambar 3	Proses Penyampaian Informasi dan Faktor Faktor yang Mempengaruhi .....	36
Gambar 4	<i>Edgar Dale's Cone of Experience</i> .....	40
Gambar 5	Peningkatan pengetahuan pasien dihubungkan dengan Media Informasi yang Digunakan.....	43
Gambar 6	Kerangka Teori .....	49
Gambar 7	Kerangka Konsep Penelitian.....	50
Gambar 8	Rancangan penelitian .....	53