

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Transplantasi Ginjal.....	9
B. Dukungan Sosial	12
C. Kecemasan	18
D. Hubungan antara Dukungan Sosial dan Tingkat Kecemasan pada Pasien Post Transplantasi Ginjal.....	26
E. Landasan Teori	29
F. Kerangka Teori	31
G. Kerangka Konsep	32
H. Hipotesis.....	32
BAB III. METODE PENELITIAN.....	33
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	33
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	33
C. Populasi dan Subjek Penelitian	33

D. Variabel Penelitian.....	35
E. Definisi Operasional dan Skala Pengukuran Variabel.....	36
F. Instrumen Penelitian.....	37
G. Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data	40
H. Analisis Data	41
I. Etika Penelitian	42
J. Jalannya Penelitian	43
K. Alur Penelitian.....	45
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Hasil Penelitian	46
B. Pembahasan	52
C. Keterbatasan dan Kelemahan Penelitian	60
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	60
A. Kesimpulan.....	61
B. Saran.....	61
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Disregulasi <i>HPA Axis</i> pada Gangguan Kecemasan	21
Gambar 2. Kerangka Teori Penelitian	31
Gambar 3. Kerangka Konsep Penelitian	32
Gambar 4. Alur Penelitian.....	45

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	7
Tabel 2. Definisi Operasional Variabel	36
Tabel 3. Kisi-kisi kuesioner MSPSS	38
Tabel 4. Kategori Pertanyaan pada Instrumen ZSAS.....	40
Tabel 5. Penilaian Butir Pertanyaan Instrumen ZSAS	40
Tabel 6. Karakteristik subjek penelitian (n= 59).....	47
Tabel 7. Karakteristik variabel bebas dan tergantung subjek penelitian	47
Tabel 8. Domain dukungan sosial subjek penelitian.....	48
Tabel 9. Analisis bivariat antara dukungan sosial dengan tingkat kecemasan subjek	49
Tabel 10. Analisis bivariat antara domain dukungan sosial dengan tingkat kecemasan subjek.....	50
Tabel 11. Analisis bivariat antara variabel perancu dengan tingkat kecemasan pada subjek	51
Tabel 12. Analisis multivariat	52