

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
.....	
DAFTAR GAMBAR.....	viii
.....	
DAFTAR SINGKATAN.....	ix
.....	
INTISARI.....	xii
BAB 1. PENDAHULUAN.....	1
.....	
A. Latar Belakang.....	1
.....	
B. Perumusan Masalah.....	4
.....	
C. Pertanyaan Penelitian.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
.....	
E. Manfaat Penelitian.....	6
.....	
F. Keaslian Penelitian.....	7
.....	
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
.....	
A. Mieloma Multipel.....	9
.....	
B. Kualitas Hidup.....	13
C. Kerangka Teori.....	23
.....	
D. Kerangka Konsep.....	24
.....	
E. Hipotesis.....	24
.....	
BAB III. METODE PENELITIAN.....	25
.....	
A. Rancangan Penelitian.....	25
.....	
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	25
.....	

C. Subjek Penelitian.....	25
.....	
D. Besar Sampel Penelitian.....	26
.....	
E. Variabel Penelitian.....	27
.....	
F. Definisi Operasional.....	28
.....	
G. Alur Penelitian.....	30
.....	
H. Analisa Data.....	31
.....	
I. Pertimbangan Etika Penelitian.....	31
.....	
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	32
A. Hasil.....	32
B. Pembahasan.....	39
BAB VI KESIMPULAN .....	49
A. Kesimpulan.....	49
B. Saran.....	49
C. Keterbatasan Penelitian.....	50
RINGKASAN.....	51
DAFTAR PUSTAKA.....	53
.....	
LAMPIRAN.....	57
A. Lembar Informasi Penelitian.....	57
.....	
B. <i>Inform Consent</i> .....	60
.....	
C. <i>Case Report Form</i> .....	61
.....	62
D. DASS 42.....	63
E. EORTC QLQ 30.....	
F. <i>Ethical Clearence</i> .....	66
G. <i>Stepwise backward</i> .....	67

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Keaslian penelitian.....	7
Tabel 2.	Rumus transformasi linier untuk memperoleh skor EORTC	15
Tabel 3.	Skor interpretasi kualitas hidup EORTC.....	16
Tabel 4.	Kuesioner <i>Depression Anxiety stres Scale 42 (DASS 42)</i> .....	21
Tabel 5.	Skor <i>Depression Anxiety and Stres Scale 42 (DASS 42)</i> .....	22
Tabel 6	Perhitungan proporsi besar sampel.....	26
Tabel 7	Definisi operasional dan pengukuran variabel.....	28
Tabel 8.	Karakteristik pasien penelitian.....	34
Tabel 9.	Hasil analisis bivariat faktor- faktor yang mempengaruhi kualitas hidup.....	35
Tabel 10.	Seleksi varibel analisa bivariat untuk dilanjutkan ke analisa multivariat.....	38