

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
BIODATA PENULIS	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	x
KATA PENGANTAR	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumus Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Peneliti	5
E. Ruang Lingkup Peneliti.....	6
BAB II : TUJUAN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar Kanker	7
B. Konsep Kemoterapi	13
C. Indikasi Kemoterapi	14
D. Efek Samping Kemoterapi.....	14
E. Definisi kelelahan	15
F. Kerangka Teori.....	19
G. Kerangka Konsep.....	20
H. Hipotesis	20
BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	21
B. Jenis penelitian	21
C. Tempat dan Waktu Penelitian.....	21
D. Populasi dan Sampel	21
E. Variabel Penelitian.....	22
F. Definisi Operasional.....	23
I. Tehnik Pengumpulan Data.....	24
J. Teknik Pengumpulan Data.....	25
K. Tahap Pelaksanaan Penelitian	25
L. Tahap Pengolahan data.....	26
M. Analisis Penelitian	27

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Wilayah Penelitian.....	28
B. Hasil Penelitian	30
C. Pembahasan	33

BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	45
B. Saran.....	46

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	26
Tabel 3.2 Reliability Statistics.....	27
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Kemoterapi	30
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Tingkat Kelelahan.....	31
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Hubungan Kemoterapi Terhadap Tingkat Kelelahan.....	31

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	21
Gambar 2.2 Kerangka Konsep.....	21

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Izin Penelitian
- Lampiran 2. Surat Izin Penelitian RS
- Lampiran 3. Surat Izin Laik Etik RS
- Lampiran 4. Surat Bukti Sudah Meneliti
- Lampiran 5. Analisis Data SPSS
- Lampiran 6. *Informed Consent*
- Lampiran 7. Kuesioner
- Lampiran 8. Dokumentasi
- Lampiran 9. Lembar Masukan Dan Perbaikan
- Lampiran 10. Lembar Konsultasi