

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI	x
ABSTRAK	xi
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar belakang	1
B. Perumusan masalah	3
C. Keaslian penelitian	3
D. Tujuan penelitian	4
E. Manfaat penelitian	4
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pustaka	5
1. Perjalanan alamiah karsinoma ovarium	5
2. Siklus pertumbuhan sel	5
3. Diferensiasi sel dan sensitifitas kemoterapi	7
4. Penilaian derajat diferensiasi karsinoma ovarium jenis epitel	7
5. Penatalaksanaan karsinoma ovarium stadium lanjut	9
6. Pengamatan hasil pengobatan	12
7. Tingkat respon	13
B. Kerangka teori	15
C. Hipotesis	15
 BAB III CARA PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	16
B. Populasi dan Subyek Penelitian	17
C. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	17
D. Variabel penelitian	17
E. Definisi Operasional	17
F. Besar Sampel Penelitian	21
G. Jalannya penelitian	22
H. Kerangka analisis	23
I.. Pengolahan dan Analisis Data	24



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbandingan respon terapi berdasarkan pengukuran kadar CA 125 antara karsinoma ovarium stadium lanjut diferensiasi buruk dengan diferensiasi baik

RAHMALINA, Dr. H. Buham Warsito, SpOG(K)

Universitas Gadjah Mada, 2006 | Diunduh dari <http://ejournal.ugm.ac.id/>

BAB HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

IV

A. Hasil Penelitian	25
B. Pembahasan	30
C. Validitas dan Realibilitas	38

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	39
B. Saran	39

DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN	44

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Komparabilitas karakteristik sosial subyek penelitian	25
Tabel 2.	Komparabilitas karakteristik biologis subyek penelitian	26
Tabel 3.	Kadar CA 125 sebelum dan sesudah terapi	27
Tabel 4.	Hubungan antara derajat diferensiasi histopatologik dengan tingkat respon	27
Tabel 5.	Hubungan variabel luar dengan tingkat respon	28
Tabel 6.	Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap respon terapi	29

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Lembar data penelitian	44
Lampiran 2.	Protokol pemberian kemoterapi CAP di RS. Dr. Sardjito	45
Lampiran 3.	Deskripsi bacaan hasil patologi anatomi derajat diferensiasi histopatologik	46