

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	I
HALAMAN SAMPUL	II
PENGESAHAN SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PERSEMBAHAN	V
KATA PENGANTAR	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI	1
DAFTAR GAMBAR	3
DAFTAR TABEL	4
INTISARI	Error! Bookmark not defined.
ABSTRACT	Error! Bookmark not defined.
BAB I. PENDAHULUAN	Error! Bookmark not defined.
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	Error! Bookmark not defined.
E. Tinjauan Pustaka	Error! Bookmark not defined.
1. Kanker	Error! Bookmark not defined.
2. Kemoterapi	8
3. Terapi Penunjang pada Pasien Kanker	11
4. Interaksi Obat	14
F. Keterangan Empirik	24
G. Kerangka Konsep Penelitian	24
BAB II. METODE PENELITIAN	Error! Bookmark not defined.
A. Rancangan Penelitian	25
B. Variabel Penelitian	25
C. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	25
D. Definisi Variabel Penelitian	26
E. Instrumen Penelitian	27
F. Jalannya Penelitian	28
BAB III. HASIL DAN PEMBAHASAN	33
A. Hasil Penelitian	33



a.	Karakteristik Umum.....	33
b.	Kejadian Interaksi Obat	39
c.	Jenis dan Mekanisme Interaksi Obat	55
B.	Pembahasan.....	61
a.	Kejadian Interaksi Obat	61
b.	Jenis dan Mekanisme Interaksi Obat Sitostatika	66
C.	Keterbatasan Studi Literatur.....	72
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN		73
A.	Kesimpulan	73
B.	Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA		75



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Interaksi Obat dengan Kemoterapi pada Pasien Kanker: Literature Review
AMELLIA ROSEMERIN E, Dr. apt. Fita Rahmawati, Sp. FRS
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Konsep Penelitian	25
Gambar 2. Proses Seleksi Literatur	32



DAFTAR TABEL

Tabel I.	Obat Sitostatika	10
Tabel II.	Karakteristik Umum 38 artikel	34
Tabel III.	Klasifikasi Interaksi Obat Berdasarkan Micromedex	36
Tabel IV.	Klasifikasi Interaksi Obat Berdasarkan Drug Interaction Facts.....	37
Tabel V.	Klasifikasi Interaksi Obat Berdasarkan Lexi-Interact.....	38
Tabel VI.	Rangkuman 32 Artikel Interaksi Obat Potensial pada Pasien Kanker	40
Tabel VII.	Rangkuman 7 Artikel Interaksi Obat Aktual pada Pasien Kanker.....	51
Tabel VIII.	Interaksi Obat Aktual yang Terjadi pada Pasien Kanker	54
Tabel IX.	Interaksi Obat Farmakokinetik pada Obat Sitostatika	56
Tabel X.	Interaksi Obat Farmakodinamik pada Obat Sitostatika	58
Tabel XI.	Interaksi Obat Mekanisme Tidak Diketahui pada Obat Sitostatika	60
Tabel XII.	Substrat, Penginduksi, dan Penghambat Enzim CYP3A4	66