

## **DAFTAR ISI**

LEMBAR PERSETUJUAN .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT .....	iv
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.3.1 Tujuan Umum .....	4
1.3.2 Tujuan Khusus .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1 Kanker Payudara .....	6
2.1.1 Definisi Kanker Payudara .....	6
2.1.2 Stadium Pada Kanker Payudara .....	6
2.1.3 Tata Laksana Kanker Payudara Stadium Lanjut .....	8
2.2 Kemoterapi .....	8
2.2.1 Pengertian Kemoterapi .....	8
2.2.2 Kinerja Obat Kemoterapi .....	11
2.3 Eritrosit .....	12
2.4 Trombosit .....	13
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS .....	15

3.1	Kerangka Konsep .....	15
3.2	Hipotesa Penelitian.....	17
BAB 4 METODE PENELITIAN .....		18
4.1	Jenis Penelitian.....	18
4.2	Populasi dan Sampel .....	18
4.2.1	Populasi Penelitian .....	18
4.2.2	Sampel Penelitian .....	18
4.3	Waktu dan Tempat Penelitian .....	19
4.4	Variabel Penelitian .....	19
4.4.1	Variabel Terikat.....	19
4.4.2	Variabel Bebas .....	19
4.5	Definisi Operasional.....	19
4.6	Instrumentasi Penelitian .....	20
4.7	Prosedur Penelitian.....	20
4.7.1	Cara Pengambilan Data .....	20
4.8	Teknik Pengumpulan Data .....	21
4.9	Teknik Analisa .....	21
4.10	Alur Penelitian .....	22
BAB 5 HASIL PENELITIAN .....		23
5.1	Analisa Red Distribution Width Co efficience of variation (RDW-CV) dan <i>Platelet crit (Pct)</i> .....	23
5.2	Uji Statistik .....	23
5.2.1	Uji Normalitas Data ( Kolmogorov- Sminov Test) .....	23
5.2.2	Uji Korelasi Spearman .....	24
BAB 6 PEMBAHASAN .....		26
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN .....		30
7.1	KESIMPULAN .....	30
7.2	SARAN .....	30
LAMPIRAN .....		34

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 5.1.1</b> korelasi <i>Red distribution width coefficient of variation</i> (RDW-CV) dan <i>Platelet crit (Pct)</i> pada penderita kanker payudara yang menjalani siklus ke-4.....	23
<b>Tabel 5.2.1</b> Uji normalitas korelasi <i>Red Red Distribution Width Co efficience of variation</i> (RDW-CV) dan <i>Platelet crit (Pct)</i> pada penderita kanker payudara yang menjalani siklus ke-4 pasien di Laboratorium patologi klinik RSPAL Dr.Ramelan Surabaya .....	24
<b>Tabel 5.3.1</b> Korelasi <i>Red Distribution Width Co efficience of variation</i> (RDW-CV) dan <i>Platelet crit (Pct)</i> pada penderita kanker payudara yang menjalani siklus ke-4 pasien di Laboratorium patologi klinik RSPAL Dr.Ramelan Surabaya.....	25

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar 3.1</b> Kerangka Konsep.....	15
--	----

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Prosedur Penelitian.....	34
Lampiran 2. Analisis Data.....	38
Lampiran 3. Keterangan Layak Etik.....	39
Lampiran 4. Surat Nota Dinas.....	40
Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian.....	42
Lampiran 6 Data Hasil Penelitian.....	43
Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian.....	45