

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 | Hippotesa 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 efficiencie of variation (RDW-CV) dan <i>Platelet crit (Pct)</i> | 23 |
| 5.2 | Uji Statistik | 23 |
| 5.2.1 | Uji Normalitas Data (Kolmogorov- Sminorv 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

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

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 3.1 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 |