

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| LEMBAR PERNYATAAN..... | ii |
| LEMBAR PERSETUJUAN..... | iii |
| LEMBAR PENGESAHAN..... | iv |
| ABSTRAK | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR DIAGRAM | xi |
| DAFTAR BAGAN..... | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 4 |
| C. Tujuan Penelitian | 5 |
| D. Manfaat Penelitian | 6 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 8 |
| A. Teori dan Konsep Terkait..... | 8 |
| 1. Pengertian pengetahuan | 8 |
| 2. Tingkat pengetahuan | 9 |
| 3. Faktor-faktor yang mempengaruhi | 9 |
| B. Pengertian perawat..... | 13 |
| C. Patofisiologi kanker..... | 15 |
| 1. Disregulasi sel | 15 |
| 2. Siklus sel normal | 16 |
| 3. Implikasi kelainan siklus sel | 17 |
| D. Manajemen kemoterapi | 18 |
| 1. Pengertian kemoterapi | 18 |
| 2. klasifikasi obat kemoterapi | 20 |
| 3. faktor-faktor yang mempengaruhi | 22 |

| | |
|---|----|
| 4. cara pemberian obat kemoterapi | 23 |
| 5. Prosedur kerja | 25 |
| E. Resiko pemberian obat kemoterapi | 31 |
| F. Alat Pelindung Diri | 35 |
| BAB III KERANGKA KONSEP, HIPOTESIS, DAN DEFINISI OPERASIONAL | |
| A. Kerangka Konsep | 37 |
| B. Hipotesis | 38 |
| C. Definisi Operasional | 39 |
| BAB IV METODOLOGI PENELITIAN | |
| A. Desain Penelitian | 43 |
| B. Populasi dan Sampel | 44 |
| C. Tempat Penelitian | 44 |
| D. Waktu Penelitian | 44 |
| E. Pengumpulan data | 44 |
| F. Etika penelitian | 45 |
| G. Uji validitas dan reliabilitas | 46 |
| H. Pengelolaan Data dan Rencana Analisis Data | 50 |
| BAB V HASIL PENELITIAN | |
| A. Analisa Univariat | 51 |
| B. Analisa Bivariat | 56 |
| BAB VI PEMBAHASAN | |
| A. Analisa Univariat | 60 |
| B. Analisa Bivariat | 71 |
| C. Keterbatasan Penelitian | 72 |
| D. Implikasi Penelitian | 73 |
| BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN | |
| A. Kesimpulan | 74 |
| B. Saran | 75 |
| DAFTAR PUSTAKA | |
| LAMPIRAN | |