

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 3.1 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia..... | 66 |
| Tabel 3.2 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pendidikan..... | 67 |
| Tabel 3.3 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Suku..... | 68 |
| Tabel 3.4 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pekerjaan..... | 69 |
| Tabel 3.5 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Paritas..... | 70 |
| Tabel 3.6 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Grade Edema..... | 71 |
| Tabel 3.7 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan PemFis (Kepala, Leher).. | 72 |
| Tabel 3.8 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan PemFis (Dada, jantung dan payudara)..... | 74 |
| Tabel 3.9 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan PemFis (Abdomen)..... | 75 |
| Tabel 3.10 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan PemFis (Organ Reproduksi)..... | 75 |
| Tabel 3.11 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan PemFis (Ekstremitas) ... | 78 |
| Tabel 3.12 : Distribusi Frekuensi Berdasarkan Dx Keperawatan..... | 80 |
| Tabel 3.13 : Intervensi Keperawatan Dx I..... | 82 |
| Tabel 3.14 : Intervensi Keperawatan Dx II..... | 84 |
| Tabel 3.15 : Intervensi Keperawatan Dx III..... | 86 |
| Tabel 3.16 : Implementasi Keperawatan Dx I..... | 88 |
| Tabel 3.17 : Implementasi Keperawatan Dx II..... | 90 |
| Tabel 3.18 : Implementasi Keperawatan Dx III..... | 91 |
| Tabel 3.19 : Evaluasi Keperawatan Dx I..... | 93 |
| Tabel 3.20 : Evaluasi Keperawatan Dx II..... | 95 |
| Tabel 3.21 : Evaluasi Keperawatan Dx III..... | 97 |