

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| SAMPUL DEPAN | i |
| SAMPUL DALAM | ii |
| PERNYATAAN KEASLIAN | iii |
| PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI | iv |
| PERSETUJUAN PEMBIMBING | v |
| PENGESAHAN PENGUJI | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| ABSTRAK | ix |
| DAFTAR ISI | xi |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| DAFTAR SINGKATAN | xv |
| DAFTAR ISTILAH & SIMBOL | xvi |
| DAFTAR GAMBAR | xvii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| a. Latar Belakang | 1 |
| b. Rumusan Masalah | 4 |
| c. Tujuan | 4 |
| A. Tujuan Umum..... | 4 |
| B. Tujuan Khusus | 4 |
| d. Manfaat Penelitian | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 6 |
| A. Diabetes melitus | 6 |
| a. Definisi Diabetes Melitus | 6 |
| b. Klasifikasi Diabetes Melitus | 7 |
| c. Komplikasi Diabetes Melitus | 8 |
| B. Diabetes Ulkus | 8 |
| 1. Definisi Diabetes Ulkus | 9 |
| 2. Klasifikasi Diabetes Ulkus | 10 |
| 3. Manifestasi Diabetes Ulkus | 13 |
| 4. Etiologi Diabetes Ulkus | 15 |
| 5. Patofisiologi Diabetes Ulkus..... | 15 |
| 6. Komplikasi Diabetes Ulkus..... | 16 |
| 7. Penatalaksanaan Diabetes Ulkus | 17 |
| C. Perawatan Luka Dengan Metode NaCl | 18 |
| 1. Definisi Perawatan Luka Dengan Metode NaCl | 18 |
| 2. Tujuan Perawatan Luka Dengan Metode NaCl | 19 |
| 3. Penatalaksanaan Perawatan Luka Dengan Metode NaCl | 19 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 25 |
| 1. Rancangan Penelitian | 25 |
| 2. Subyek Penelitian | 25 |
| 3. Definisi Operasional | 26 |
| 4. Tempat dan Waktu Penelitian | 26 |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| 5. Pengumpulan Data | 26 |
| 6. Cara Pengolahan Data..... | 27 |
| 7. Etika Penelitian | 28 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | |
| 1. Hasil | 30 |
| 2. Pembahasan | 34 |
| 3. Keterbatasan Peneliti | 40 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| 1. Kesimpulan | 41 |
| 2. Saran | 42 |
| DAFTAR PUSTAKA | 43 |
| LAMPIRAN | 46 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Table 3.1 Definisi Operasional Penerapan Perawatn Luka dengan NaCl pada Pasien Diabetes Ulkus | 26 |
| Table 4.1 Hasil Pengamatan Sebelum Perawatan Dengan NaCl Pada Pasien Dengan Luka Ulkus Diabetes | 32 |
| Table 4.2 Hasil Pengamatan Sesudah Perawatan Dengan NaCl Pada Pasien Dengan Luka Ulkus Diabetes | 32 |
| Table 4.3 Hasil Pengamatan Perkembangan Perawatan Dengan NaCl Pada Pasien Dengan Luka Ulkus Diabetes | 33 |
| Table 4.4 Hasil Perbandingan Perawatan Dengan NaCl Pada Pasien Dengan Luka Ulkus Diabetes | 33 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|---|----|
| Lampiran 1 SOP Perawatan Luka | 46 |
| Lampiran 2 Persetujuan Responden..... | 52 |
| Lampiran 3 Observasi Bates Jansen | 54 |
| Lampiran 4 Lembar Konsultasi | 58 |
| Lampiran 5 Dokumentasi..... | 62 |
| Lampiran 6 Surat Izin Penelitian | 64 |

DAFTAR SINGKATAN

| | |
|--------|---|
| DM | Diabetes Mellitus |
| MODY | Maturity-onset diabetes of the young |
| DMT1 | Diabetes Mellitus type 1 |
| DMT2 | Diabetes Mellitus type 2 |
| SINBAD | System situs, iskemia,infeksi bakteri, area kedalaman |
| ABI | Ankle brachial index |

DAFTAR ISTILAH DAN SIMBOL

| | |
|------|-------------------------|
| & | Dan |
| % | Persen |
| < | Kurang Dari |
| > | Lebih Dari |
| NaCl | <i>Natrium Chloride</i> |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 2.1 Stadium Ulkus | 14 |
| Gambar 2.2 Penilaian Luka Metode Bates Jansen | 24 |