

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL DEPAN .....</b>	<b>i</b>
<b>SAMPUL DALAM.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAAN KARYA TULIS ILMIAH.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>v</b>
<b>PENGESAHAN PENGUJI .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	Error! Bookmark not defined.
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
1. Tujuan Umum.....	4
2. Tujuan Khusus .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
A. Konsep Dasar Diabetes Melitus .....	7
1. Definisi .....	7
2. Etiologi .....	7
3. Klasifikasi.....	8
4. Manifestasi Klinis.....	9
5. Komplikasi .....	10
B. Konsep Dasar Luka .....	11
1. Definisi .....	11
2. Klasifikasi Luka .....	11
3. Proses Penyembuhan Luka.....	12
C. Ulkus Diabetikum .....	14
1. Definisi .....	14
2. Etiologi .....	14

3.	Klasifikasi ulkus diabetikum .....	15
4.	Patofisiologi terjadinya ulkus diabetik .....	15
5.	Penatalaksanaan ulkus diabetikum .....	16
6.	Kuisoner Pengukuran Luka Bates Jensen Wound Assesment .....	17
<b>D.</b>	<b>Konsep Modern Wound Dressing .....</b>	<b>19</b>
1.	Definisi .....	19
2.	Tujuan.....	19
3.	Prinsip Modrn Wound dressing.....	19
4.	Indikasi .....	20
5.	Kontraindikasi .....	20
6.	Mekanisme Kerja Perawatan Luka Metode <i>modern Wound dressing</i> ..	20
7.	Pemilihan Balutan Luka <i>Modren Wound Dressing</i> .....	22
8.	Cara Perawatan Luka Metode <i>Modern Wound Dressing</i> .....	23
<b>BAB III METODE PENERAPAN .....</b>		<b>25</b>
A.	Rancangan Penerapan.....	25
B.	Subyek Penerapan.....	25
C.	Definisi Operasional.....	26
D.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	26
E.	Pengumpulan Data.....	26
F.	Cara Pengelolaan Data .....	27
G.	Etika Penelitian .....	28
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>30</b>
A.	Hasil Penelitian .....	30
B.	Pembahasan.....	35
C.	Keterbatasan Penelitian .....	40
<b>BAB V KESIMPULAN .....</b>		<b>41</b>
A.	Kesimpulan .....	41
B.	Saran.....	41
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>43</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Prevalensi Diabetes Tertinggi di Dunia .....	14
Tabel 1.2 Prevalensi DM di Jawa Tengah .....	2
Tabel 1.3 Prevalensi DM di Kabupaten Sragen. ....	2
Tabel 2.1 Klasifikasi Ulkus Diabetikum.....	14
Tabel 2.2 Instrumen Pengkajian Luka BWAT.....	16
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	24
Tabel 4.1 Pengukuran Luka Sebelum Penerapan.....	31
Tabel 4.2 Pengukuran Luka Setelah Penerapan .....	31
Tabel 4.3 Perkembangan Luka Setelah Penerapan .....	32
Tabel 4.4 Perbandingan Luka antara kedua responden.....	33

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Jadwal Kegiatan .....	14
Lampiran 2 Surat Ijin Penerapan .....	43
Lampiran 3 Balasan Surat Ijin Penerapan .....	44
Lampiran 4 <i>Inform Consent</i> .....	45
Lampiran 5 <i>Inform Consent</i> .....	46
Lampiran 6 Standar Prosedur Operasional .....	47
Lampiran 7 Lembar Observasi Pengukuran Luka .....	49
Lampiran 8 Dokumentasi .....	50
Lampiran 9 Daftar Riwayat Hidup.....	

## **DAFTAR SINGKATAN**

DM	Diabetes Melitus
IDF	<i>International Diabetes Federation</i>
KEMENKES RI	Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
RISKESDAS	Riset Kesehatan Dasar
WHO	<i>World Health Organization</i>

## **DAFTAR ISTILAH DAN SIMBOL**

- % : Persen
- : Sampai
- ( ) : Kurung
- “ ” : Petik
- . : Titik
- , : Koma
- : : Titik dua
- < : Kurang dari