

## . DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPEL DEPAN .....	i	
HALAMAN SAMPEL DALAM.....	ii	
RINGKASAN.....	iii	
ABSTRACT .....	iv	
KATA PENGANTAR. ....	v	
BIODATA .....	vi	
PERSEMBAHAN.....	vii	
LEMBAR PERSETUJUAN.....	viii	
LEMBAR PENGESAHAN.....	ix	
LEMBAR KEASLIAN PENULISAN .....	x	
KATA PENGANTAR. ....	xi	
DAFTAR ISI .....	xii	
DAFTAR TABEL .....	xiii	
DAFTAR GAMBAR .....	xiv	
DAFTAR SINGKATAN .....	xv	
BAB I	PENDAHULUAN	
	A. Latar Belakang .....	1
	B. Rumusan Masalah .....	3
	C. Tujuan Penulisan .....	4
	D. Manfaat Penulisan .....	5
	E. Ruang Lingkup.....	5
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	
	A. Konsep Dasar Penyakit.....	6
	B. Konsep Teori Luka.....	12
	C. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia .....	14
	D. Konsep Asuhan Keperawatan .....	16
BAB III	LAPORAN STUDI KASUS	
	A. Pengkajian.....	27
	B. Diagnosa Keperawatan .....	39
	C. Rencana Keperawatan .....	41
	D. Implementasi dan Evaluasi Keperawatan.....	44
BAB IV	PEMBAHASAN	
	A. Pengkajian.....	55
	B. Diagnosa Keperawatan .....	55
	C. Perencanaan .....	57
	D. Implementasi.....	60
	E. Evaluasi .....	61
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
	A. Kesimpulan .....	62
	B. Saran.....	63

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Daftar 10 penyakit tertinggi .....	2
Tabel 2.1	Rencana Keperawatan .....	20
Tabel 3.1	Penatalaksanaan Medis .....	32
Tabel 3.2	Hasil Laboratorium.....	33
Tabel 3.3	Data Fokus .....	33
Tabel 3.4	Analisa Data .....	35
Tabel 3.5	Rencana Keperawatan .....	41
Tabel 3.6	Implementasi & Evaluasi.....	44

## DAFTAR GAMBAR

Bagan 2.1	Patofisiologi <i>Ulkus diabetikum</i> .....	8
Bagan 3.1	Genogram.....	28

## DAFTAR SINGKATAN

DM	: <i>Diabetes Melitus</i>
WHO	: <i>World Healt Organisation</i>
RSD	: Rumah Sakit Daerah
IGD	: Instalasi Gawat Darurat
H.M	: Haji Muhammad
TTV	: Tanda Tanda Vital
RR	: <i>Respiration</i>
T	: <i>Temperature</i>
N	: Nadi
°C	: <i>Derajat Celcius</i>
GDS	: Gula Darah Sewaktu
MmHg	: <i>Milimeter Hydrargyrum</i>
Tn	: Tuan
DS	: Data Subjektif
DO	: Data Objektif
S	: Subjektif
O	: Objektif
A	: <i>Assesment</i>
P	: <i>Planning</i>
TPM	: Tetes Permenit

x/menit	: Kali Permenit
Dkk	: Dan Kawan Kawan
Cm	: <i>Centimeter</i>
TB	: Tinggi Badan
BB	: Berat Badan
IV	: <i>Intra Vena</i>
NaCl	: <i>Natrium Clorida</i>
BPJS	: Badan Penyelenggara Jaminan Sosial
ml	: Mili Liter
BAK	: Buang Air Kecil
BAB	: Buang Air Besar
GCS	: <i>Glaslow Coma Scale</i>
Mg	: Milli Gram
Kg	: Kilo Gram
Dcl	: Desi Liter
SDKI	: Standar Diagnosis Keperawatan
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
GDP	: Gula Darah Puasa