

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	vI
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1. Tujuan Umum.....	4
1.3.2. Tujuan Khusus.....	4
1.4. Manfaat.....	4
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2. Manfaat Praktis.....	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Diabetes Melitus	5
2.1.1. Definisi Diabetes Melitus	5
2.1.2. Klasifikasi dan Diagnosis Diabetes Melitus	5
2.1.3. Gejala dan Tanda-tanda Diabetes Melitus.....	9
2.2. Ulkus Diabetika	10
2.2.1. Definisi Ulkus Diabetika	10
2.2.2. Klasifikasi Ulkus Diabetika.....	10
2.2.2.1 Klasifikasi Ulkus Kruris	11
2.2.3. Tanda dan Gejala Ulkus Diabetika.....	18
2.2.4. Mekanisme Kejadian Ulkus Diabetika.....	18
2.2.5. Perbedaan Ulkus Diabetes Melitus Dengan Ulkus Pada Penderita Diabetes Melitus	23
2.3. Status Glikemik, Kadar Kolesterol, Kadar HDL	27
2.3.1 StatusGlikemik	27
2.3.2 Kadar Kolesterol	32
2.3.3 Kadar HDL	34
2.4. Hubungan Status Glikemk, Kadar Kolesterol dan Kadar HDL dengan kejadian Ulkus Diabteika.....	36
2.5. Variabel Pengganggu	39
2.6. Kerangka Teori	48
2.7. Kerangka Konsep.....	49
2.8. Hipotesis	49

BAB III METODE PENELITIAN	50
3.1 Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	50
3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	50
3.2.1 Variabel.....	50
3.2.2 Definisi Oprasional Variabel	51
3.3 Populasi dan Sampel.....	52
3.3.1. Populasi Penelitian.....	52
3.3.2. Sampel.....	52
3.3.3. Besar Sampel	54
3.3.4 Teknik Sampling	54
3.4 Instrumen Penelitian	55
3.5 Cara Penelitian.....	55
3.5.1 Perancangan	55
3.5.2 Pelaporan	57
3.6 Tempat dan Waktu Penelitian	57
3.6.1. Tempat Penelitian.....	57
3.6.2. Waktu Penelitian	57
3.7 Alur Penelitian.....	58
3.8 Analisis Hasil.....	58
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	59
4.1 Hasil Penelitian	59
4.2 Pembahasan.....	63

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	67
5.1 Kesimpulan	67
5.2 Saran.....	67
DAFTAR PUSTAKA	69