

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>v</b>
<b>MOTTO</b> .....	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ix</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvi</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	3
1.4.1 Tujuan Umum .....	3
1.4.2 Tujuan Khusus .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.5.2 Manfaat Praktis .....	4
<b>BAB 2 LANDASAN TEORI</b> .....	<b>6</b>
2.1 Diabetes Melitus .....	6
2.1.1 Defenisi diabetes melitus .....	6
2.1.2 Klasifikasi diabetes melitus .....	7
2.1.3 Patofisiologi diabetes melitus .....	9
2.1.4 Etiologi diabetes melitus.....	10
2.1.5 Diagnosa diabetes melitus.....	11
2.1.6 Manifestasi klinis diabetes melitus .....	12
2.1.7 Komplikasi diabetes melitus .....	14
2.2 Ulkus Diabetikum .....	15

2.2.1	Defenisi ulkus diabetikum .....	15
2.2.2	Klasifikasi ulkus diabetikum.....	15
2.2.3	Etiologi ulkus diabetikum .....	17
2.2.4	Patofisiologi ulkus diabetikum.....	18
2.2.5	Manifestasi klinis ulkus diabetikum .....	18
2.2.6	Faktor resiko terjadinya ulkus diabetikum pada diabetes melitus .....	19
2.3	Hemoglobin (Hb) .....	<b>20</b>
2.3.1	Defenisi hemoglobin.....	20
2.3.2	Fungsi hemoglobin.....	21
2.3.3	Faktor-faktor yang mempengaruhi hemoglobin .....	22
2.3.4	Kadar hemoglobin.....	24
2.3.5	Metode pemeriksaan kadar hemoglobin .....	24
2.3.6	Hubungan kadar hemoglobin dengan diabetes melitus.....	27
2.4	Leukosit.....	27
2.4.1	Defenisi leukosit .....	27
2.4.2	Fungsi leukosit.....	28
2.4.3	Jenis-jenis leukosit.....	28
2.4.4	Hubungan leukosit dengan diabetes melitus .....	30
<b>BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS .....</b>		<b>31</b>
3.1	Kerangka Konseptual.....	31
3.2	Penjelasan Kerangka Konseptual.....	32
3.3	Hipotesis Penelitian .....	33
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN.....</b>		<b>34</b>
4.1	Jenis dan Rancangan Penelitian .....	34
4.2	Waktu dan Tempat Penelitian .....	34
4.3	Populasi dan Sampel Penelitian .....	34
4.3.1	Populasi Penelitian.....	34
4.3.2	Sampel Penelitian.....	34
4.3.3	Teknik Sampling.....	35
4.4	Variabel Penelitian.....	35
4.5	Defenisi Operasional.....	35
4.6	Metode Pengumpulan Data.....	36
4.7	Prosedur Penelitian .....	37
4.7.1	Persiapan Alat dan Bahan .....	37

4.7.2 Pengambilan Bahan Uji .....	37
4.7.3 Pemeriksaan Hemoglobin (Hb).....	38
4.7.4 Pemeriksaan Jumlah Leukosit.....	39
4.8 Teknik Analisa Data .....	41
4.9 Alur Penelitian .....	41
<b>BAB 5 HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>42</b>
5.1 Penyaji Data.....	42
<b>BAB 6 PEMBAHASAN.....</b>	<b>46</b>
6.1 Karakteristik Pasien .....	46
6.2 Kadar Hemoglobin (Hb) dan Jumlah Leukosit .....	47
<b>BAB 7 PENUTUP .....</b>	<b>49</b>
7.1 Kesimpulan .....	49
7.2 Saran .....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>57</b>