

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS .....	v
HALAMAN PERSEMBERAHAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
ABSTRAK.....	viii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB 1 .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah .....	5
1.4 Tujuan.....	5
1.4.1 Tujuan umum.....	5
1.4.2 Tujuan khusus.....	5
1.5 Manfaat.....	5
1.5.1 Manfaat teoritis.....	5
1.5.2 Manfaat Praktis.....	6
BAB 2 .....	7
2.1 Diabetes Melitus .....	7
2.1.1 Penjelasan .....	7
2.1.2 Faktor pemicu .....	8
2.1.3 Gejala diabetes melitus .....	9
2.1.4 Fisiopatologi diabetes melitus .....	10
2.1.5 Aspek laboratorium diabetes mellitus.....	11
2.1.6 Komplikasi diabetes melitus.....	12
2.2 Ulkus Diabetik.....	13
2.2.1 Definisi .....	13

2.2.2 Epidemiologi ulkus diabetikum .....	14
2.2.3 Etiologi ulkus diabetikum .....	14
2.2.4 Patofisiologi ulkus diabetikum .....	16
2.2.5 Manifestasi klinik .....	20
2.2.6 Stadium ulkus diabetik .....	21
2.2.7 Komplikasi ulkus diabetikum .....	21
2.3 Trombositosis pada diabetes melitus .....	22
2.4 Trombosiit .....	24
2.4.1 Deskripsi .....	24
2.4.2 Indeks Trombosit .....	25
2.4.3 <i>Mean Platelet Volume (MPV)</i> .....	25
2.4.4 <i>Platelet Distribution Width (PDW)</i> .....	26
2.4.5 <i>Plateletcrit (PCT)</i> .....	26
2.4.6 <i>Platelet Large Cell Ratio (P-LCR)</i> .....	26
BAB 3 .....	28
3.1 Kerangka Konsep.....	28
3.2 Penjelasan Kerangka Konsep .....	29
3.3 Hipotesis .....	30
BAB 4 .....	31
4.1 Jenis dian riancangan penelitian.....	31
4.2 Populasi dan sampel penelitian.....	31
4.2.1 Populasi .....	31
4.2.2 Sampel .....	31
4.3 Waktu dan tempat penelitian .....	33
4.4 Variabel penelitian.....	33
4.5 Definisi operational variable.....	33
4.6 Metode pengumpulan data.....	34
4.7 Alat dan bahan penelitian .....	34
4.7.1 Alat .....	34
4.7.2 Bahan .....	35
4.8 Prosedur penelitian .....	35
4.9 Teknik analisa data .....	37
4.10 Alur penelitian .....	38
BAB 5 HASIL PENELITIAN .....	40
5.1 PENYAJIAN DATA .....	40
5.1.1 Distribusi frekuensi karakteristik sampel .....	40

5.1.2 Distribusi frekuensi variable indeks trombosit .....	41
5.2 Analisa data .....	43
5.2.1 Uji normalitas .....	44
5.2.2 Uji <i>UNPAIRED T-TEST</i> .....	44
BAB 6 PEMBAHASAN .....	46
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN .....	51
7.1 KESIMPULAN .....	51
7.2 SARAN .....	51
DAFTAR PUSTAKA .....	53
LAMPIRAN .....	57