

DAFTAR ISI

HALAMAN COVER.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
MOTTO.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
UCAPAN TERIMA KASIH	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.4.1 Tujuan Umum	6
1.4.2 Tujuan Khusus.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat Teoritis	6
1.5.2 Manfaat Praktis	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Diabetes Melitus.....	8
2.1.1 Etiologi.....	8
2.1.2 Patogenesis.....	9
2.1.3 Manifestasi Klinis	11
2.1.4 Diagnosis Laboratorium.....	12
2.1.5 Faktor Risiko.....	13
2.1.6 Penatalaksanaan	15
2.2 Ulkus Diabetikum.....	16
2.2.1 Patogenesis.....	17
2.2.2 Klasifikasi	18
2.3 C-Reaktif Protein (CRP)	19
2.3.1 Fungsi Biologis	20
2.3.2 Prinsip Dasar Pemeriksaan CRP	21
2.3.3 Hubungan CRP dengan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum	22
2.4 Sel Polimorfonuklear (PMN)	23
2.4.1 Neutrofil	23
2.4.2 Eosinofil	25
2.4.3 Basofil	25
2.4.4 Hubungan Sel <i>Polimorfonuclear</i> dengan Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum	26
BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	28

3.1	Kerangka Konsep	28
3.1.1	Penjelasan Kerangka Konsep.....	29
3.2	Hipotesis	30
BAB 4 METODE PENELITIAN.....		31
4.1	Jenis dan Desain Penelitian	31
4.2	Populasi, Sampel penelitian dan Teknik Sampling	31
4.2.1	Populasi Penelitian.....	31
4.2.2	Sampel Penelitian.....	31
4.2.3	Teknik Pengambilan Sampel.....	32
4.3	Tempat dan Waktu Penelitian	32
4.4	Variabel Penelitian.....	32
4.5	Definisi Operasional.....	32
4.6	Prosedur Penelitian.....	32
4.6.1	Bahan Penelitian.....	33
4.6.2	Persiapan Alat dan Bahan Penelitian.....	33
4.6.3	Prosedur Pengambilan Sampel Uji.....	33
4.6.4	Prosedur Pemeriksaan C-Reaktif Protein.....	34
4.6.5	Prosedur Pemeriksaan Polimorfonuklear (PMN).....	35
4.7	Analisis Data	35
4.8	Alur Penelitian.....	36
BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA		37
5.1	Hasil Penelitian.....	37
5.2	Analisis Data	38
5.2.1	Karakteristik Jenis Kelamin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum	38
5.2.2	Karakteristik Usia pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum	39
5.2.3	Karakteristik Hasil Pemeriksaan CRP dan Sel Polimorfonuclear pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum	39
5.2.4	Uji Korelasi	40
BAB 6 PEMBAHASAN.....		42
6.1	Karakteristik Usia dan Jenis Kelamin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum.....	42
6.2	Analisis Hasil Pemeriksaan Kadar <i>C-Reaktif Protein</i> dengan Sel <i>Polimorfonuclear</i> pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 disertai Ulkus Diabetikum	44
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN		49
7.1	Kesimpulan.....	49
7.2	Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA		51
LAMPIRAN.....		55