

DAFTAR ISI

COVER LUAR	i
COVER DALAM.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.4.1 Tujuan Umum	4
1.4.2 Tujuan Khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian	5
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	5
1.5.2 Manfaat Praktis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Prolanis	7
2.2 Diabetes Melitus	8
2.3 Mikroalbuminuria	10
2.4 Pengertian Kreatinin.....	13
2.5 Tekanan Darah.....	15
2.6 Hubungan Mikroalbumin, Kreatinin dan Tekanan Darah pasien DM.....	17
BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	
3.1 Kerangka Konsep.....	18
3.2 Hipotesis	19
BAB 4 METODE PENELITIAN	
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	20
4.2 Populasi dan Sampel	20
4.2.1 Populasi	20
4.2.2 Sampel	20
4.2.3 Besar Sampel.....	21
4.3 Tempat dan Waktu Penelitian.....	22
4.3.1 Tempat Penelitian	22
4.3.2 Waktu Penelitian	22
4.4 Variabel Penelitian.....	22
4.4.1 Variabel Bebas	22
4.4.1 Variabel Terikat	22
4.5 Definisi Operasional.....	22

4.6 Teknik Pengumpulan data	23
4.7 Prosedur Pengambilan Sampel	24
4.7.1 Alat dan bahan	24
4.7.2 Prosedur pengambilan darah vena	24
4.7.3 Prosedur Pengambilan Sampel Urin	25
4.7.4 Cara pembuatan serum	25
4.7.5 Prosedur Kerja	25
4.8 Alur Penelitian	29
4.9 Teknik Analisa Data.....	30
BAB 5 HASIL PENELITIAN	
5.1 Analisa Deskriptif	31
5.1.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	31
5.1.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Umur	31
5.1.3 Kadar Mikroalbuminuria Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2	32
5.1.4 Kadar Kreatinin Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2.....	33
5.1.5 Tekanan Darah Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2.....	34
5.2 Analisa data hubungan Mikroalbuminuria dan Kreatinin dengan Tekanan Darah pasien DMt2 kelompok Prolanis.	35
5.2.1 Uji Normalitas data	35
5.2.2 Uji Korelasi spearman.....	36
BAB 6 PEMBAHASAN	
6.1 Karakteristik pasien diabetes mellitus tipe 2 peserta Prolanis.....	38
6.2 Kadar mikroalbumin pasien diabetes mellitus tipe 2 peserta Prolanis.....	39
6.3 Kadar kreatinin pasien diabetes mellitus tipe 2 peserta Prolanis.....	40
6.4 Tekanan darah pasien diabetes mellitus tipe 2 peserta Prolanis	41
6.5 Hubungan mikroalbumin dengan tekanan darah pasien diabetes mellitus tipe 2 peserta Prolanis	41
6.6 Hubungan kreatinin dengan tekanan darah Pasien diabetes mellitus tipe 2 peserta Prolanis	43
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Kesimpulan.....	45
7.1 Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA	46