

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	vi
HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
ABSTRAK	xv
BAB 1_PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.3.1 Tujuan umum.....	4
1.3.2 Tujuan khusus.....	5
1.4 Manfaat.....	5
1.4.1 Teoritis.....	5
1.4.2 Praktis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Konsep Diabetes Melitus.....	7
2.1.1 Definisi	7
2.1.2 Klasifikasi.....	7
2.1.3 Patogenesis	8
2.1.4 Faktor Resiko.....	9
2.1.5 Komplikasi.....	9
2.1.6 Manifestasi klinis.....	10
2.1.7 Penatalaksanaan.....	11
2.2 Konsep Diabetic Peripheral Neuropathy	17
2.2.1 Definisi	17
2.2.2 Manifestasi klinis.....	17

2.2.3	Diagnosis	18
2.3	Patogenesis neuropati perifer diabetikum.....	23
2.4	Konsep Senam Kaki Diabetes	24
2.4.1	Definisi	24
2.4.2	Tujuan.....	25
2.4.3	Indikasi dan kontraindikasi.....	26
2.4.4	Prosedur	27
2.5	Keaslian Penelitian	32
BAB 3	KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	38
3.1	Kerangka Konseptual	38
3.2	Hipotesis Penelitian	39
BAB 4	METODE PENELITIAN.....	40
4.1	Desain penelitian	40
4.2	Populasi	40
4.3	Sampel	41
4.4	Besar Sampel	41
	Perhitungan besar sampel menggunakan rumus berdasarkan (Dahlan, 2013) yaitu sebagai berikut:	41
4.5	Teknik Sampling.....	43
4.6	Variabel Penelitian	43
4.1.1	Variabel Independen (Bebas)	43
4.1.2	Variabel dependen (Terikat).....	43
4.7	Definisi Operasional	43
4.8	Instrumen Penelitian	44
4.9	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	44
4.10	Prosedur Pengumpulan dan Pengambilan Data.....	45
4.11	Cara Analisis Data	46
4.12	Kerangka Operasional	47
4.13	Etika Penelitian.....	48
BAB 5	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	51
5.1	Hasil Penelitian.....	51
5.1.1	Gambaran umum lokasi penelitian.....	51
5.1.2	Data umum	51
5.1.3	Data variabel yang diteliti.....	53

5.2 Pengaruh senam kaki diabetes terhadap neuropati perifer sensori	54
5.3 Keterbatasan Penelitian	60
BAB 6 PENUTUP	61
6.1 Kesimpulan	61
6.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
Lampiran	66