

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR SINGKATAN	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.3.1. Tujuan umum	4
1.3.2. Tujuan khusus	5
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.4.1. Manfaat Teoritis	5
1.4.2. Manfaat Praktis	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Tekanan Darah	6
2.2 Hipertensi	7

2.2.1	Hipertensi Kehamilan	7
2.3	Preeklampsia	7
2.3.1	Definisi preeklampsia	7
2.3.2	Epidemiologi	8
2.3.3	Patogenesis preeklampsia	9
2.3.4	Gambaran klinis	10
2.3.5	Pemeriksaan fisik	11
2.3.6	Diagnosis preeklampsia	11
2.4.	Nifedipine	12
2.4.1.	Definisi	12
2.4.2.	Farmakologi.....	13
2.4.3.	Farmakokinetik.....	14
2.5	Metildopa	16
2.5.1.	Definisi	16
2.5.2.	Farmakologi.....	17
2.5.3.	Farmakokinetik.....	18
2.6	Efek nifedipine dan metildopa terhadap tekanan darah.....	19
2.7	Faktor-faktor yang mempengaruhi tekanan darah pasien preeklampsia.....	20
2.8	Kerangka Teori	23
2.9	Kerangka Konsep	24
2.10	Hipotesis	24

BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	25
3.2. Variabel dan Definisi Operasional.....	25
3.2.1. Variabel	25
3.2.2. Definisi Operasional.....	25
3.3. Populasi dan Sampel.....	26
3.3.1. Populasi	26
3.3.2. Sampel	26
3.3.3. Teknik <i>Sampling</i>	27
3.3.4. Besar Sampel	27
3.4. Cara Penelitian.....	28
3.5. Kerangka Kerja	29
3.6. Instrumen dan Bahan Penelitian	30
3.7. Tempat dan Waktu Penelitian.....	30
3.7.1. Tempat Penelitian.....	30
3.7.2. Waktu Penelitian	30
3.8. Analisis Hasil	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	31
4.1 Hasil Penelitian	31
4.2 Pembahasan	35
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	40
5.1 Kesimpulan	40
5.2 Saran	40

DAFTAR PUSTAKA.....	42
LAMPIRAN.....	44

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1.	Rata-rata Umur dan Paritas Pasien Preeklampsia di RSI Sultan Agung Semarang Periode Januari 2007- Desember 2014	31
Tabel 4.2.	Rata-rata Tekanan Darah Pasien Preeklampsia di RSI Sultan Agung Semarang Sebelum dan Sesudah Pengobatan dengan Nifedipine atau Metildopa	32
Tabel 4.3	Hasil Uji Sebaran Normal Data dengan Uji Shapiro Wilk	34
Tabel 4.4	Hasil Uji <i>Mann Whitney</i> Perbedaan Penurunan Tekanan Darah pada Pengobatan dengan Nifedipine 10 mg dan Metildopa 250 mg	35
Tabel 4.5	Hasil Uji <i>Mann Whitney</i> Perbedaan Waktu Penurunan Tekanan Darah pada Pengobatan dengan Nifedipine 10 mg dan Metildopa 250 mg	35

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1	Rata-rata Tekanan Darah Sistole Sebelum Pengobatan dengan Nifedipine dan Metildopa	33
Gambar 4.2	Rata-rata Tekanan Darah Diastole Sebelum dan Setelah Pengobatan dengan Nifedipine dan Metildopa	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Penelitian	44
Lampiran 2. Hasil Uji Statistik Deskriptif	45
Lampiran 3. Hasil Uji Normalitas Data	46
Lampiran 4. Hasil Uji Beda Dua Kelompok Berpasangan	48
Lampiran 5. Hasil Uji Beda Dua Kelompok Tidak Berpasangan	50
Lampiran 6. Ethical Clearance	53
Lampiran 7. Surat Permohonan Ijin Survey	54
Lampiran 8. Dokumentasi	56