

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
ABSTRACT.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR SINGKATAN.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Akademis	4
1.4.2 Manfaat Praktis	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	
2.1 Preekklamsi	5
2.1.1 Definisi	5
2.1.2 Epidemiologi.....	6
2.1.3 Etiologi.....	6
2.1.4 Faktor Risiko	8
2.1.5 Gejala	8
2.1.6 Diagnosis	9
2.1.7 Patofisiologi.....	12
2.1.8 Penatalaksanaan	14

2.2 Kerangka Pemikiran	17
------------------------------	----

BAB III SUBJEK DAN METODE PENELITIAN

3.1 Subjek Penelitian	20
3.1.1 Populasi Penelitian	20
3.1.2 Teknik Pemilihan dan Ukuran Sampel.....	20
3.1.2.1 Teknik pemilihan sempel	20
3.1.2.2 Ukuran sampel.....	21
3.1.3 Kriteria Sampel	21
3.1.3.1 Kriteria Inklusi	21
3.1.3.2 Kriteria Eksklusi	22
3.2 Metode Penelitian	22
3.2.1 Rancangan Penelitian	22
3.2.2 Variabel Penelitian	22
3.2.2.1 Definisi Konsep Variabel.....	22
3.2.2.2 Definisi Operasional Variabel.....	23
3.2.3 Prosedur Penelitian	24
3.2.4 Analisis Data.....	24
3.2.5 Tempat dan Waktu Penelitian.....	25
3.2.6 Aspek Etika Penelitian	25

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	26
4.2 Pembahasan	28
4.2.1 Hubungan antara Paritas dengan Preeklamsia	28
4.2.2 Hubungan antara Usia dengan Preeklamsia	29
4.2.3 Hubungan antara Pekerjaan dengan Preeklamsia	29
4.3 Keterbatasan Penelitian.....	30

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan	31
--------------------	----

5.2 Saran	31
DAFTAR PUSTAKA.....	32
LAMPIRAN	34
RIWAYAT HIDUP	40



DAFTAR TABEL

	Halaman
Table 2.1 Diagnosis Penyakit Hipertensi Komplikasi dari Kehamilan.....	11
Tabel 4.1 Hubungan antara Paritas dengan Preeklamsia.....	26
Tabel 4.2 Hubungan antara Usia dengan Preeklamsia.....	27
Tabel 4.3 Hubungan antara Pekerjaan dengan Preeklamsia.....	28

DAFTAR SINGKATAN

ALT	= Alanin Aminotransferase
AST	= Aspartate Aminotransferase
BMI	= <i>Body Mass Index</i>
CFR	= <i>Case Fatality Rate</i>
IRT	= Ibu Rumah Tangga
IU	= <i>International unit</i>
LDH	= Lactate Dehydrogenase
PIH	= <i>pregnancy induce hypertension</i>
RL	= Ringer Laktat
RSUD	= Rumah Sakit Umum Daerah
WHO	= <i>World Health Organization</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran I	Data Ibu Hamil dengan Preeklamsia di RSUD Al-Ihsan Kabupaten Bandung periode Januari-September 2014	26
Lampiran II	Data Ibu Hamil dengan Non-Preeklamsia di RSUD Al-Ihsan Kabupaten Bandung periode Januari-September 2014.....	27
Lampiran III	Analisis Statistik Karakteristik Pasien Preeklamsia Berdasarkan Paritas.....	30
Lampiran IV	Analisis Statistik Karakteristik Pasien Preeklamsia Berdasarkan Usia.....	32
Lampiran V	Analisis Statistik Karakteristik Pasien Preeklamsia Berdasarkan Pekerjaan.....	33