



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
INTISARI	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Keaslian Penelitian.....	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Hipertensi Pada Kehamilan	9
2.2 Preeklamsia	11
2.2.1 Definisi	11
2.2.2 Faktor Risiko	14
2.2.3 Patogenesis	14
2.3 Hubungan Peningkatan Berat Badan dengan Kejadian Preeklamsia ...	20
2.4 Kerangka Teori	25
2.5 Kerangka Konsep.....	25
2.6 Hipotesis Penelitian	26
BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1 Rancangan Penelitian	27
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	27
3.2.1 Populasi Target	27
3.2.2 Populasi Terjangkau	27
3.2.3 Sampel Penelitian	28
3.3 Kriteria Inklusi dan Eksklusi	28
3.4 Perhitungan Besar Sampel	28
3.5 Variabel Penelitian.....	30
3.6 Definisi Operasional	30
3.7 Analisa Data	31
3.8 Jalannya Penelitian	31
3.9 Etika Penelitian	33



BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	35
4.1.1 Karakteristik Subjek Penelitian	35
4.1.2 Hubungan Bivariat antara Peningkatan BB Selama Kehamilan dan Paritas dengan Kejadian Preeklamsia	36
4.1.3 Hubungan Multivariat antara Peningkatan BB Selama Kehamilan dan Paritas dengan Kejadian Preeklamsia	38
4.2 Pembahasan	38
4.2.1 Karakteristik Subjek Penelitian	38
4.2.2 Hubungan Bivariat antara Peningkatan BB Selama Kehamilan dan Preeklamsia.....	40
4.2.3 Hubungan Bivariat antara Paritas dan Preeklamsia.....	42
4.2.4 Hubungan Multivariat antara Peningkatan BB Selama Kehamilan dan Paritas dengan Kejadian Preeklamsia.....	44
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	47
5.2 Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	53



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian	8
Tabel 2. Kriteria diagnosis preeklamsia berdasarkan PNPk oleh HKFM-POGI (2016).....	12
Tabel 3. Faktor risiko untuk preeklamsia.....	14
Tabel 4. Besar sampel penelitian	29
Tabel 5. Definisi operasional	30
Tabel 6. Karakteristik dasar subjek penelitian	35
Tabel 7. Hubungan Bivariat antara Peningkatan BB Selama Kehamilan dan Paritas dengan Kejadian Preeklamsia	36
Tabel 8. Hubungan Multivariat antara Peningkatan BB Selama Kehamilan dan Paritas dengan Kejadian Preeklamsia	38



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Grafik angka kematian ibu 1991-2015	2
Gambar 2. Grafik jumlah kematian ibu di Indonesia 2018 - 2022.....	2
Gambar 3. Patogenesis preeklamsia.....	19
Gambar 4. Kerangka Teori	25
Gambar 5. Kerangka Konsep	25
Gambar 6. Alur penelitian.....	33
Gambar 7. Histogram distribusi data peningkatan BB ibu hamil berdasarkan rekomendasi IOM pada kelompok preeklamsia dan tidak preeklamsia	37
Gambar 8. Histogram distribusi data paritas pada kelompok preeklamsia dan tidak preeklamsia.....	37



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Ethical clearance</i>	53
Lampiran 2. Surat izin penelitian.....	54