

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	v
PERNYATAAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
INTISARI .....	ix
<i>ABSTRACT</i> .....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian .....	7
E. Keaslian Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
A. Telaah Pustaka.....	12
B. Landasan Teori .....	36
C. Kerangka Teori.....	38
D. Kerangka Konsep .....	39
E. Hipotesis.....	40
BAB III METODE PENELITIAN.....	41
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	41
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	42
C. Subjek Penelitian .....	42
D. Identifikasi Variabel Penelitian .....	44
E. Definisi Operasional Variabel.....	45
F. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data .....	48
G. Cara Analisis Data .....	49
H. Etika Penelitian.....	52
I. Keterbatasan Penelitian.....	52
J. Jalannya Penelitian .....	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	53
A. Hasil Penelitian.....	53
B. Pembahasan.....	65
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	71
A. Kesimpulan .....	71
B. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA.....	72
LAMPIRAN.....	78

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian-penelitian serupa yang pernah dilakukan.....	7
Tabel 2. Klasifikasi BMI Orang Indonesia .....	28
Tabel 3. Definisi Operasional dan Skala Ukur Variabel.....	45
Tabel 4. Karakteristik faktor yang berisiko terhadap hipertensi dalam kehamilan	54
Tabel 5. Karakteristik Responden Berdasarkan Propinsi.....	56
Tabel 6. Analisis faktor risiko dan variabel luar dengan hipertensi dalam kehamilan .....	57
Tabel 7. Analisis kolinearitas antar variabel independen .....	60
Tabel 8. Analisis variabel perancu ( <i>confounder</i> ) pada variabel luar .....	61
Tabel 9. Analisis penentuan model terbaik dalam menduga kejadian hipertensi dalam kehamilan .....	62
Tabel 10. Analisis interaksi variabel overweight, hipertensi kronik, tingkat pendidikan, umur ibu dan paritas.....	63

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Penyebab Kematian Ibu di Indonesia Tahun 2010.....	3
Gambar 2. Alur diagnosis hipertensi dalam kehamilan (Wagner, 2004).....	14
Gambar 3. Kerangka Teori.....	38
Gambar 4. Rancangan Studi Potong-Lintang.....	41
Gambar 5. Kurva <i>receiver characteristic</i> (ROC) pada model VI.....	64