

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	13
A. Telaah Pustaka .....	13
1. Penyakit kardiovaskular aterosklerotik.....	13
2. Penyakit jantung koroner.....	14
3. Stroke.....	19
4. Faktor risiko penyakit kardiovaskular aterosklerotik.....	22
a. Faktor risiko yang tidak dapat dimodifikasi.....	22
1) Jenis kelamin.....	22
2) Umur.....	22
3) Riwayat penyakit kardiovaskular prematur keluarga .....	23
b. Faktor risiko yang dapat dimodifikasi.....	23
1) Faktor sosial.....	23
a) Tingkat pendidikan.....	24
b) Level ekonomi.....	25
c) Kepemilikan asuransi kesehatan.....	26

2) Faktor biologis.....	26
a) Indeks massa tubuh dan lingkar perut.....	29
b) Tekanan darah.....	31
c) Status diabetes mellitus (DM).....	32
B. Kerangka Teori.....	33
C. Kerangka Konsep.....	34
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis .....	35
<b>BAB III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>36</b>
A. Jenis dan Desain Penelitian .....	36
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	37
C. Subjek Penelitian.....	37
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	39
E. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	40
F. Instrumen Penelitian dan Cara Pengumpulan Data.....	46
G. Manajemen dan Analisis Data .....	51
H. Etika Penelitian .....	55
I. Keterbatasan Penelitian .....	55
J. Jalannya Penelitian.....	56
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>57</b>
A. Hasil .....	57
1. Seleksi sampel penelitian.....	57
2. Karakteristik subjek penelitian.....	58
3. Laju insiden penyakit kardiovaskular.....	59
4. Analisis faktor risiko penyakit kardiovaskular.....	59
5. Perumusan model prediksi risiko kardiovaskular 5 tahun.....	65
6. Perhitungan skor risiko kardiovaskular 5 tahun.....	66
7. Klasifikasi tingkat risiko kardiovaskular 5 Tahun.....	67
8. Contoh kasus perhitungan risiko kardiovaskular 5 tahun.....	68

B. Pembahasan.....	69
1. Karakteristik dasar subjek penelitian.....	69
2. Laju insiden penyakit kardiovaskular di Bogor.....	69
3. Faktor risiko penyakit kardiovaskular pada dewasa di Bogor.....	70
4. Performa dan implementasi model prediksi risiko kardiovaskular .....	77
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	83
A. Kesimpulan .....	83
B. Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA .....	86
LAMPIRAN.....	98