

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan .....	5
D. Manfaat .....	6
E. Keaslian Penelitian .....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	
A. Telaah Pustaka .....	10
B. Kerangka Teori .....	27
C. Kerangka Konsep Penelitian .....	28
D. Hipotesis Penelitian .....	28
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	
A. Jenis dan Desain Penelitian .....	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	30
C. Subjek Penelitian .....	30
D. Variabel Penelitian .....	32
E. Definisi Operasional .....	32
F. Instrumen Penelitian .....	35
G. Cara Analisis Data .....	39
H. Etika Penelitian .....	39
I. Keterbatasan Penelitian .....	40

J. Jalannya Penelitian .....	40
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	
A. Hasil Penelitian .....	42
B. Pembahasan .....	49
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	
A. Kesimpulan .....	57
B. Saran .....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 1	Klasifikasi Tekanan Darah Menurut JNC VII Tahun 2003	10
Tabel 2	Tatalaksana Hipertensi Menurut JNC VII Tahun 2003	18
Tabel 3	Manfaat Berhenti Merokok	21
Tabel 4	Definisi Operasional	33
Tabel 5	Instrumen Penelitian dan Pertanyaan yang Digunakan	35
Tabel 6	Karakteristik Responden	44
Tabel 7	Hasil Analisis Bivariabel	47
Tabel 8	Hasil Analisis Multivariabel	48
Tabel 9	Hasil Analisis Kolinearitas	50

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Kerangka Teori	27
Gambar 2	Kerangka Konsep	28
Gambar 3	Skema Pengambilan Sampel	31

## DAFTAR SINGKATAN

ACEI	=	<i>Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor</i>
AIC	=	<i>Akaike Information Criterion</i>
ARB	=	<i>Angiotensin Receptor Blocker</i>
BB	=	<i>Beta Blocker</i>
BIC	=	<i>Bayesian Information Criterion</i>
BMKG	=	Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika
CCB	=	<i>Calcium Chanel Blocker</i>
CDC	=	<i>Centers for Disease Control and Prevention</i>
CI	=	<i>Confidence Interval</i>
CO	=	<i>Carbon monoksida</i>
COPD	=	<i>Chronic Obstrutive Pulmonary Disease</i>
DDT	=	<i>Dichloro diphenyl trichloro ethane</i>
DIKTI	=	Pendidikan Tinggi
GATS	=	<i>Global Adult Tobacco Survey</i>
HDL	=	<i>High Density Lipoprotein</i>
HDSS	=	<i>Health Demographic and Surveillance System</i>
HIV	=	<i>Human Immuno Deficiency Virus</i>
JNC	=	<i>Joint National Committee</i>
KEMENKES RI	=	Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
KTR	=	Kawasan Tanpa Rokok
PNS	=	Pegawai Negeri Sipil
PPOK	=	Penyakit Paru Obstruktif Kronik
PR	=	<i>Prevalence Ratio</i>
PTM	=	Penyakit Tidak Menular
PUPT	=	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
RISKESDAS	=	Riset Kesehatan Dasar
RP	=	Rasio Prevalensi

RS	=	Rumah Sakit
RSD	=	Rumah Sakit Daerah
RSGM	=	Rumah Sakit Gigi dan Mulut
RSKIA	=	Rumah Sakit Khusus Ibu dan Anak
RSUD	=	Rumah Sakit Umum Daerah
RSUP	=	Rumah Sakit Umum Pusat
SMA	=	Sekolah Menengah Atas
SMP	=	Sekolah Menengah Pertama
VIF	=	<i>Variance Inflation Factor</i>
WHO	=	<i>World Health Organization</i>