



## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
SURAT PERNYATAAN .....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	vi
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
DAFTAR SINGKATAN .....	x
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	xii
KATA PENGANTAR .....	xiii
INTISARI .....	xvi
ABSTRACT .....	xvii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Tujuan Penelitian.....	5
C. Manfaat Penelitian .....	5
D. Keaslian Penelitian .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI .....	11
A. Tekanan Darah dan Hipertensi .....	11
B. Vitamin D .....	15
C. Gen Reseptor Vitamin D .....	20
D. Renin .....	23
E. <i>Angiotensin Converting Enzyme (ACE)</i> .....	24
F. Etnis Madura .....	25
G. Landasan Teori .....	26
H. Kerangka Teori .....	28
I. Kerangka Konsep .....	29
J. Hipotesis .....	29
BAB III METODE PENELITIAN .....	30
A. Rancangan Penelitian .....	30
B. Tempat Penelitian .....	30
C. Waktu Penelitian .....	30
D. Populasi dan Sampel Penelitian .....	30
E. Kriteria Inklusi dan Eksklusi .....	32
F. Definisi Operasional .....	33
G. Variabel Penelitian .....	38
H. Tahapan Penelitian .....	39
I. Analisis Hasil .....	45
J. Etika Penelitian .....	45



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Polimorfisme Gena Reseptor Vitamin D dan Gena Angiotensin Converting Enzyme pada Ibu Hamil dengan Hipertensi Kehamilan Studi pada Etnis Madura**  
DINI SETIARSIH, Dr. Pramudji Hastuti, Apt., M.S.; dr. R. Detty Siti Nurdiani Z., Sp.OG(K), M.PH., Ph.D.  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN .....	47
A.	Hasil .....	47
B.	Pembahasan .....	61
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN .....	72
A.	Kesimpulan .....	72
B.	Saran .....	72
RINGKASAN .....	74	
SUMMARY .....	85	
DAFTAR PUSTAKA .....	95	
LAMPIRAN .....	102	