



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH BUAH BIT (*Beta vulgaris L*) TERHADAP TEKANAN DARAH PADA TIKUS WISTAR
MODEL DISLIPIDEMIA
(KAJIAN TERHADAP DIAMETER DAN KETEBALAN DINDING AORTA)
NUR AINI HANDAYANI, Dr. dr. Denny Agustiningih, M.Kes, AIFM.; dr. R. Jajar Setiawan, M.Sc, Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH BUAH BIT (*Beta vulgaris L*) TERHADAP TEKANAN
DARAH PADA TIKUS WISTAR MODEL DISLIPIDEMIA
(KAJIAN TERHADAP DIAMETER DAN KETEBALAN DINDING
AORTA)**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat sarjana S-2



Diajukan Oleh :
Nur Aini Handayani
18/433381/PKU/17294

Kepada :

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK
MINAT UTAMA FISIOLOGI
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN,
KESEHATAN MASYARAKAT & KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2022**