

**KADAR SOLUBLE FMS-LIKE TYROSINE KINASE-1 (SFLT-1)
DAN SOLUBLE ENDOGLIN (SENG) PADA TIKUS WISTAR (RATTUS
NOVERGICUS) NORMOTENSI DAN MODEL PREEKLAMPSIA
YANG DIINDUKSI N^ω-Nitro-L-arginine methyl ester (L-NAME)**

**Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat Sarjana S-2**



**Diajukan oleh
Andi Fitriani Kusuma
15/387973/PKU/15195**

Kepada

**PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN DASAR DAN BIOMEDIS
MINAT UTAMA BIOMEDIS DAN REPRODUKSI MANUSIA
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS GAJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**