

**PENGARUH PEMBERIAN DIET BUAH BIT (*Beta vulgaris*) TERHADAP EKSPRESI GEN *FATTY ACID SYNTHASE* DI HEPAR DAN KADAR SERUM *FATTY ACID SYNTHASE* PADA TIKUS MODEL DIET TINGGI LEMAK DAN FRUKTOSA**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-2



**Diajukan oleh**

**Salma Nadiyah  
18/433388/PKU/17301**

**Kepada**

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK  
MINAT UTAMA BIOKIMIA  
PROGRAM FAKULTAS KEDOKTERAN KESEHATAN MASYARAKAT DAN  
KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2020**