



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGARUH PEMBERIAN BEKATUL FERMENTASI TERHADAP ASAM LEMAK RANTAI PENDEK
PADA MODEL HEWAN COBA**

DISBIOSIS

FEBY NURUL WAHYUNI, Rio Jati Kusuma, S.Gz., M.S.; Perdana Samekto, S.Gz., M.Sc., RD

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH PEMBERIAN BEKATUL FERMENTASI TERHADAP ASAM LEMAK RANTAI

PENDEK PADA MODEL HEWAN COBA DISBIOSIS

SKRIPSI

Disusun untuk Memenuhi Syarat

Memperoleh Derajat Sarjana Gizi pada Fakultas Kedokteran,

Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

FEBY NURUL WAHYUNI

16/393664/KU/18753

PROGRAM STUDI S1 GIZI KESEHATAN

FAKULTAS KEDOKTERAN,

KESEHATAN MASYARAKAT, DAN KEPERAWATAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020