



PERBANDINGAN KUALITAS KIMIA KEJU FETA RENDAH LEMAK KULTUR TUNGGAL (*Streptococcus thermophilus*)
DENGAN KULTUR CAMPURAN (*Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium longum*, DAN
Lactobacillus casei)
UNIVERSITAS GADJAH MADA
ALYA IHRAMAH, Prof. Dr. Ir. Tridjoko Wisnu Murti, DEA.; Widodo, S.P., M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PERBANDINGAN KUALITAS KIMIA KEJU FETA RENDAH LEMAK KULTUR
TUNGGAL (*Streptococcus thermophilus*) DENGAN KULTUR CAMPURAN
(*Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium longum*, DAN
Lactobacillus casei)**



Oleh

**Alya Ihramah
14/366728/PT/06804**

SKRIPSI

**Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat
Yang diperlukan untuk mendapatkan gelar**

SARJANA PETERNAKAN

pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2018**