



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI KEAMANAN *Lactobacillus plantarum* Mut-7: STUDI TRANSLOKASI BAKTERI PADA
ORGAN DAN DARAH
TIKUS Sprague Dawley MENGGUNAKAN METODA POLYMERASE CHAIN REACTION

EMMA RIFTYAN, Dr. Ir. Tyas Utami, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**EVALUASI KEAMANAN *Lactobacillus plantarum* Mut-7: STUDI
TRANSLOKASI BAKTERI PADA ORGAN DAN DARAH TIKUS *Sprague
Dawley* MENGGUNAKAN METODA POLYMERASE CHAIN REACTION**



**EMMA RIFTYAN
NIM.14/371793/PTP/1379**

**PROGRAM PASCASARJANA
STUDI ILMU DAN TEKNOLOGI PANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016