



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DETEKSI ACINETOBACTER BAUMANNII PENGHASIL METALLO BETA-LACTAMASE PADA ISOLAT
KLINIS DAN ISOLAT
LINGKUNGAN RSUP DR SOERADJI TIRTONEGORO KLATEN
RIRIN ENGGY YULIYANTI, dr. Eggi Arguni, M.Sc, P.hD, Sp.A ; dr. R. Ludhang Pradipta Rizki, M.Biotech, Sp.MK
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DETEKSI ACINETOBACTER BAUMANNII PENGHASIL METALLO
BETA-LACTAMASE PADA ISOLAT KLINIS DAN ISOLAT
LINGKUNGAN RSUP DR SOERADJI TIRTONEGORO KLATEN**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat

Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

RIRIN ENGGY YULIYANTI

14/363135/KU/17049

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN
KESEHATAN MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN**

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018