



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Potensi Isolat Aktinomisetes Dari Tanah Pulau Enggano Sebagai Sumber Antibiotik**  
Delvi Sara Jihan Pahira, Prof. Dr. Mustofa M.Kes., Apt; Prof.rer.nat Triana Hertiani M.Si., Apt; Prof. Dr. Puspita Lisdiy  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**POTENSI ISOLAT AKTINOMISETES DARI TANAH PULAU ENGGANO  
SEBAGAI SUMBER ANTIBIOTIK**

**Disertasi  
Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat S-3**



**Diajukan oleh**

**Delvi Sara Jihan Pahira  
16/407943/SKU/00634**

**Kepada**

**Program Doktor Ilmu Kedokteran & Kesehatan  
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
JULI 2023**



**LEMBAR PENGESAHAN**

**POTENSI ISOLAT AKTINOMISETES DARI TANAH PULAU ENGGANO  
SEBAGAI SUMBER ANTIBIOTIK**

**Disertasi**  
**Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat S-3**  
**Program Doktor Ilmu Kedokteran & Kesehatan**  
**Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan**  
**Universitas Gadjah Mada**

**DISERTASI**

Telah disetujui oleh:

Pembimbing 1

Prof. Dr. Mustofa, M.Kes., Apt

Tanggal: \_\_\_\_\_

Pembimbing 2

Prof. Dr.rer.nat Triana Hertiani, M.Si., Apt

Tanggal: \_\_\_\_\_

Pembimbing 3

Prof. Dr. Puspita Lisdiyanti, M.Agr.Chem

Tanggal: \_\_\_\_\_

25 Mei 2023