



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sitotoksitas dan Aktivitas Antimigrasi Fraksi Potensial Daun Gaharu *Gyrinops versteegii* (Gilg.)

Domke terhadap Sel Kanker Payudara MCF7

GREGORIUS AGUNG LANGGENG SEPTYOPUTRO, Lisna Hidayati, S. Si., M. Biotech.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SITOTOKSITAS DAN AKTIVITAS ANTIMIGRASI
FRAKSI POTENSIAL DAUN GAHARU *Gyrinops versteegii* (Gilg.) Domke
TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA MCF7**

Skripsi

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna mencapai derajat Sarjana Sains
Program Studi Biologi

Oleh:

**Gregorius Agung Langgeng Septyoputro
17/411699/BI/09839**

Dosen Pembimbing

Lisna Hidayati S. Si., M. Biotech.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**