



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH EKSTRAK ETANOLIK JANTUNG PISANG (*Musa paradisiaca L. 'KEPOK KUNING'*)  
SEBAGAI BIOLARVASIDA

*Aedes aegypti* L., 1762

ADITYA ESTE HAFIZ A, Dr. Dra. Raden Roro Upiek Ngesti Wibawaning Astuti, B. Sc., DAP&E., M. Biomed.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH EKSTRAK ETANOLIK  
JANTUNG PISANG (*Musa paradisiaca L. 'KEPOK KUNING'*)  
SEBAGAI BIOLARVASIDA *Aedes aegypti* L., 1762**

**SKRIPSI**



Oleh :  
**Aditya Este Hafiz Al-Haqqi**  
**18/426426/BI/10018**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2022**