



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Tanggapan Fisiologis, Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kedelai Edamame (*Glycine Max L. Merr.*)

Terhadap

Aplikasi Foliar Abu Tulang Sapi Nano Pada Entisol

SITI MAULIDAYANTI, Dr. Ir. Eko Hanudin, M.P.; Prof. Dr. Ir. Didik Indradewa, Dip.Agr.St.

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

TANGGAPAN FISIOLOGIS, PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN

KEDELAI EDAMAME (*Glycine max L. Merr.*) TERHADAP APLIKASI FOLIAR

ABU TULANG SAPI NANO PADA ENTISOL

Tesis

Untuk memenuhi sebagai persyaratan mencapai derajat master

Program Studi Agronomi



Disusun oleh :

Siti Maulidayanti

18/433921/PPN/04319

Program Studi Agronomi

**PROGRAM PASCA SARJANA
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**