



Tanggapan Biokemis, Fisiologis dan Pertumbuhan Pentil Kakao (*Theobroma cacao L.*) terhadap Pemupukan Kalsium
YOVI AVIANTO, Eka Tarwaca Susila Putra, S.P., M.P., Ph.D; Ir. Budiastuti Kurniasih, M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TANGGAPAN BIOKEMIS, FISIOLOGIS, DAN PERTUMBUHAN PENTIL KAKAO

(*Theobroma cacao L.*) TERHADAP PEMUPUKAN KALSIUM

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master

Program Studi Agronomi



Disusun oleh:

Yovi Avianto

18/437331/PPN/04392

Program Studi Agronomi

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**