



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perbanyak Tanaman Teh Klon TRI2025 melalui Budidaya Jaringan dengan Eksplan Aksis Embrio
RATNA DEWI ESKUNDARI, Dr. Ir. Taryono, M.Sc; Prof. Didik Indradewa; Dr. Yekti Asih Purwestri
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PERBANYAKAN TANAMAN TEH KLON TRI2025 MELALUI BUDIDAYA JARINGAN DENGAN EKSPLAN AKSIS EMBRIO

Disertasi,
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat S-3
Program Studi Bioteknologi



diajukan oleh:
Ratna Dewi Eskundari
13/351935/SMU/00919

kepada
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2019