



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Profil Sensorik dan Fisikokimia Buah Dua Kultivar Kelapa Dalam (*Cocos nucifera* L.) di Kawasan Pesisir dan Perbukitan DIY
Eka Fitriastuti, Eka Tarwaca Susila Putra, S.P., M.P., Ph.D. ; Valentina Dwi Suci Handayani, S.P., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PROFIL SENSORIK DAN FISIKOKIMIA BUAH DUA KULTIVAR KELAPA DALAM (*Cocos nucifera* L.) DI KAWASAN PESISIR DAN PERBUKITAN DIY

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master
Program Studi Magister Agronomi



disusun oleh
Eka Fitriastuti
22/508397/PPN/04961

**PROGRAM MAGISTER
DEPARTEMEN BUDIDAYA PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PENGESAHAN




Tesis

PROFIL SENSORIK DAN FISIKOKIMIA BUAH DUA KULTIVAR KELAPA DALAM (*Cocos nucifera* L.) DI KAWASAN PESISIR DAN PERBUKITAN DIY

disusun oleh
Eka Fitriastuti

22/508397/PPN/04961

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 10 Juli 2025

Pembimbing Utama	Tanda tangan	Tanggal
Eka Tarwaca Susila Putra, S.P., M.P., Ph.D.		7-8-2025
Pembimbing Pendamping		
Valentina Dwi Suci Handayani, S.P., M.Sc., Ph.D.		4-8-2025
Penguji		
Andrianto Ansari, S.T.P., M.Agr., Ph.D.		4-8-2025

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat master

Tanggal 11 AUG 2025

Mengetahui,

Ketua Departemen Budidaya Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada




Rani Agustina Wulandari, S.P., M.P., Ph.D.
NIP. 19770817 200501 2 002