

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Penelitian : Pengaruh Asal Bagian Stek dan Macam ZPT Alami terhadap Pertumbuhan Stek Batang Tanaman Mint (*Mentha spicata* L.) Secara Hidroponik Sistem NFT

Nama Mahasiswa : Lonie Rizqiadha Irena


NIM : 134210259

Program Studi : Agroteknologi



Mengetahui

Ketua Jurusan Agroteknologi
Fakultas Pertanian
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta


Dr. Bambang Supriyanta, S.P., M.P.
NIP. 19710421 202121 1 002

**PENGARUH ASAL BAGIAN STEK DAN MACAM ZPT ALAMI
TERHADAP PERTUMBUHAN STEK BATANG TANAMAN
MINT (*Mentha spicata* L.) SECARA HIDROPONIK SISTEM
NFT**

Skripsi

Disusun oleh:

Lonie Rizqiadha Irena
134210259

Telah Diuji
Senin, 28 Juli 2025

Tim Penguji

Nama dan NIP	Jabatan
1. Endah Wahyurini, S.P., M.Si. NIP. 19700720 202121 2 002	Ketua Sidang
2. Ir. Darban Haryanto, M.P. NIP. 19640224 199401 1 001	Anggota Penguji
3. Endah Budi Irawati, S.P., M.P. NIP. 19701016 202121 2 003	Anggota Penguji
4. Dr. Ir. Tuti Setyaningrum, M.Si. NIP. 19670818 199303 2 001	Anggota Penguji

Tanda tangan

1. 

2. 

3. 

4. 

Mengetahui

Dekan
Fakultas Pertanian
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta


Dr. Ir. Budi Widayanto, M. Si.
NIP. 19640502 199003 1 001
Tanggal 28 Juli 2025