

**PEMODELAN LAJU RESPIRASI BUAH NAGA (*Hylocereus polyrhizus*)
PADA BERBAGAI TINGKAT KEMATANGAN DAN SUHU**

Skripsi

Program Studi Teknik Pertanian

Diajukan kepada

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana

dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada

Program Studi Teknik Pertanian

Oleh:

ANNIDA SHALMA NOVINDA

20/463619/TP/12897

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

SKRIPSI

**PEMODELAN LAJU RESPIRASI BUAH NAGA (*Hylocereus polyrhizus*)
PADA BERBAGAI TINGKAT KEMATANGAN DAN SUHU**

**Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Oleh:
ANNIDA SHALMA NOVINDA
20/463619/TP/12897**

**Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana
Program Studi Teknik Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

Yogyakarta, 17 Juli 2024

Pembimbing I



**Bayu Nugraha, S.T.P., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111199003201607102**

Pembimbing II



**Dr. Devi Yuni Susanti, S.T.P., M.Sc.
NIP. 197906082005012001**

Penguji



**Dr. Fahrizal Yusuf Affandi
NIP. 111198110201205101**

**Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada**



**Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 196306091987102001**