

SKRIPSI

***ACTIVE MODIFIED ATMOSPHERE PACKAGING BERBASIS OXYGEN
ABSORBER UNTUK MEMPERPANJANG UMUR SIMPAN BUAH NAGA***



OLEH:

SATRIA PRIMATAMA

19/444115/TP/12492

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

**ACTIVE MODIFIED ATMOSPHERE PACKAGING BERBASIS OXYGEN
ABSORBER UNTUK MEMPERPANJANG UMUR SIMPAN BUAH NAGA**

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
SATRIA PRIMATAMA
19/444115/TP/12492

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, 20 Oktober 2023

Pembimbing I



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

Pembimbing II





Fahrizal Yusuf Affandi, S.T.P., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198110201205101

Penguji



Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.
NIP. 197012311997022001

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



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