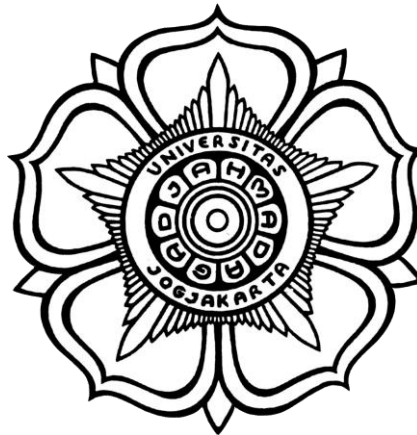


**PENGEMBANGAN SEDOTAN BIOPLASTIK DARI PATI KULIT PISANG
KEPOK DENGAN VARIASI RASIO CAMPURAN KITOSAN DAN ASAM
SITRAT**

**TUGAS AKHIR
PENELITIAN**



Disusun oleh:

YANA HARIDA AINI

20/464090/SV/18409

DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PENGEMBANGAN SEDOTAN BIOPLASTIK DARI PATI KULIT PISANG
KEPOK DENGAN VARIASI RASIO CAMPURAN KITOSAN DAN ASAM
SITRAT**

diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh derajat
Sarjana Terapan Teknik

Program studi Pengembangan Produk Agroindustri
Departemen Teknologi Hayati dan Veteriner Sekolah Vokasi UGM

oleh

Yana Harida Aini

20/464090/SV/18409

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 19 Juli 2024

Sekretaris Penguji

Anggota Penguji

Dr. Eng. Annie Mufyda Rahmatika, S.T., M.T.
NIP 111199106201605201

Galih Kusuma Aji, S.T.P., M.Agr., Ph.D.
NIP 111198610201105101

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknologi Hayati dan
Veteriner SV UGM



Prof. Dr. drh. Ida Tjahjati, M.P.
NIP 196412281999032001

Ketua Penguji

Anjar Ruspita Sari, S.T.P., M.Sc.
NIP 111198910201205201