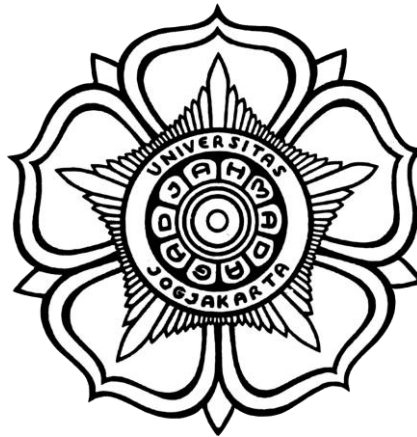


**REKAYASA STABILITAS EMULSI DAN KARAKTERISTIK FISIK DALAM
PENGEMBANGAN SARI SACHA INCHI (*Plukenetia volubilis* L.)**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh:

SANIA

20/457065/SV/17512

DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2024

**REKAYASA STABILITAS EMULSI DAN KARAKTERISTIK FISIK DALAM
PENGEMBANGAN SARI SACHA INCHI (*Plukenetia volubilis* L.)**

Diajukan kepada:

Departemen Teknologi Hayati dan Veteriner
Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Terapan
Program Studi Sarjana Terapan Pengembangan Produk Agroindustri

Disusun oleh:

Sania

20/457065/SV/17512

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
PENGEMBANGAN PRODUK AGROINDUSTRI
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

REKAYASA STABILITAS EMULSI DAN KARAKTERISTIK FISIK DALAM
PENGEMBANGAN SARI SACHA INCHI (*Plukenetia volubilis* L.)

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


Sania

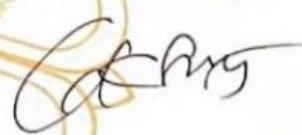
20/457065/SV/17512

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 04 April 2024

Sekretaris Penguji

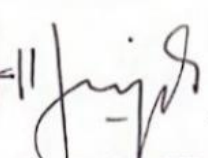
Anggota Penguji


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


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

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknologi Hayati dan
Veteriner SV UGM




Prof. Dr. drh. Ida Tjahjati, MP.
NIP. 196412281999032001

Ketua Penguji



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