

SKRIPSI

**PENGARUH DERAJAT PENYANGRAIAN TERHADAP SENYAWA
FITOKIMIA, AKTIVITAS ANTIOKSIDAN, DAN SIFAT SENSORIS
MINUMAN BIJI SALAK (*Salacca zalacca* (Gaertn.) Voss)**



Disusun oleh:

ILMA AULIA SUHARTANTO

20/460662/TP/12872

DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2024

**PENGARUH DERAJAT PENYANGRAIAN TERHADAP SENYAWA FITOKIMIA,
AKTIVITAS ANTIOKSIDAN, DAN SIFAT SENSORIS MINUMAN BIJI SALAK
(*Salacca zalacca* (Gaertn.) Voss)**

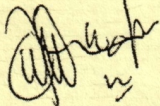
Disusun dan Diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

Oleh:
ILMA AULIA SUHARTANTO
20/460662/TP/12872

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1)
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 8 Maret 2024

Pembimbing I



Andriati Ningrum, S.T.P., M.Agr., Ph.D.
NIP. 111198306201308201

Pembimbing II



Muhammad Prasetya Kurniawan, STP., M.Sc.
NIP. 198009082005011002

Penguji



Dr. Manikharda, S.T.P., M.Agr.
NIKA. 111198901202001201

Mengetahui
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta



Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 19630609 198710 2 001