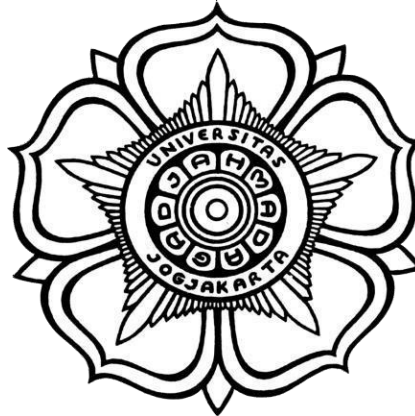


**TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II**

**EVALUASI HOMOGENITAS DAN STABILITAS SAMPEL KONTROL UNTUK  
ANALISIS KADAR NATRIUM KLORIDA PADA MATRIKS GARAM BERYODIUM,  
SAUS SAMBAL, DAN KECAP ASIN**



Disusun Oleh:

Salsabilina Ariba Nurhutami

21/477308/TP/13150

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2025**

**EVALUASI HOMOGENITAS DAN STABILITAS SAMPEL KONTROL  
UNTUK ANALISIS KADAR NATRIUM KLORIDA PADA MATRIKS  
GARAM BERYODIUM, SAUS SAMBAL, DAN KECAP ASIN**

**Disusun dan diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Oleh:**

**SALSABILINA ARIBA NURHUTAMI**

**21/477308/TP/13150**

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

**Yogyakarta, 19 Juni 2025**

**Pembimbing I**



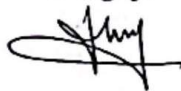
**Dr. Widiastuti Setyaningsih, S.T.P., M.Sc.**  
**NIP. 198407212012122002**

**Pembimbing II**



**Aan Mulyani, S.T.**

**Penguji**



**Prof. Dr. Ir. Sri Raharjo, M.Sc.**  
**NIP. 196307231986031001**

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



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