

**LAPORAN TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI
DI PT SUMBER INTI PANGAN**

**PENENTUAN WAKTU PROSES *MIXING* YANG OPTIMAL UNTUK
PRODUK BUMBU BUBUK BERDASARKAN PARAMETER
HOMOGENITAS KADAR GARAM DAN ORGANOLEPTIK**



Disusun Oleh:

Patria Anhar Rosyadi

20/460670/TP/12880

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2024

**PENENTUAN WAKTU PROSES *MIXING* YANG OPTIMAL UNTUK
PRODUK BUMBU BUBUK BERDASARKAN PARAMETER
HOMOGENITAS KADAR GARAM DAN ORGANOLEPTIK**

**Laporan Tugas Akhir Magang Industri II
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

**Diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)
dalam memperoleh derajat sarjana teknologi pertanian pada
Program Studi Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

**Oleh:
PATRIA ANHAR ROSYADI
20/460670/TP/12880**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024**

LAPORAN TUGAS AKHIR MAGANG INDUSTRI II

PENENTUAN WAKTU PROSES *MIXING* YANG OPTIMAL UNTUK PRODUK BUMBU BUBUK BERDASARKAN PARAMETER HOMOGENITAS KADAR GARAM DAN ORGANOLEPTIK

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
PATRIA ANHAR ROSYADI
20/460670/TP/12880

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

Yogyakarta, 27 Maret 2024

Pembimbing 1



Yunika Mayangsari, S.Si., M.Biotech., Ph.D.
NIP. 111198606201404201

Pembimbing 2



Laras Cithananda
Chief Quality Assurance
PT Sumber Inti Pangan

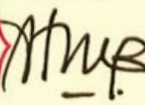
Penguji



Stugestus Kurniawan Jati, S.T.P., M.Sc.
NIKA. 111199708202301101

Mengetahui

Dekan fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



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