

**KAJIAN POTENSI PENERAPAN PRODUKSI BERSIH DALAM
UPAYA MENGURANGI LIMBAH DI INDUSTRI TAHU KURING,
BANTUL, YOGYAKARTA**

Skripsi

Program Studi Teknologi Industri 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 Industri Pertanian**

Oleh:

NAJWA RATUASYA

21/481168/TP/13281

DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

HALAMAN PENGESAHAN

**KAJIAN POTENSI PENERAPAN PRODUKSI BERSIH DALAM
UPAYA MENGURANGI LIMBAH DI INDUSTRI TAHU KURING,
BANTUL, YOGYAKARTA**

Disusun dan diajukan kepada

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:

NAJWA RATUASYA

21/481168/TP/13281

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan

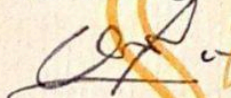
sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)

Program Studi Teknologi Industri Pertanian

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 10 Juli 2025

Pembimbing I



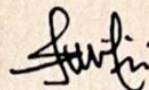
Ir. Pujo Saroyo, M.Eng.Sc.
NIP. 196901231993031004

Pembimbing II



Dr. Wagiman, S.T.P., M.Si.
NIP. 196705121995121001

Penguji



Arita Dewi Nugrahini, S.T.P., M.T., Ph.D.
NIP. 198601102015042001

Mengetahui

**Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada**



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