

**TEKNIK VISUALISASI DAN ANALISIS KINETIKA STRUKTUR FISIK
BAWANG MERAH PADA PERBEDAAN SUHU DAN KELEMBABAN
PENYIMPANAN MENGGUNAKAN X-RAY *COMPUTED*
TOMOGRAPHY (CT)**

Skripsi

Program Studi Teknik Pertanian dan Biosistem

Diajukan kepada

Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana

dalam memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada

Program Studi Teknik Pertanian

Oleh:

DEVI PRIYANTI

19/446795/TP/12598

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

**TEKNIK VISUALISASI DAN ANALISIS KINETIKA STRUKTUR FISIK
BAWANG MERAH PADA PERBEDAAN SUHU DAN KELEMBABAN
PENYIMPANAN MENGGUNAKAN X-RAY *COMPUTED*
TOMOGRAPHY (CT)**

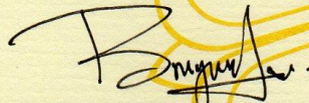
Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:
DEVI PRIYANTI
NIM. 19/446795/TP/12598

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana
Program Studi Teknik Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta, 18 Juli 2023

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II



Bayu Nugraha, S.T.P., M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111199003201607102



Dr. Sri Rahayoe, S.T.P., M.P.
NIP. 197012311997022001

Penguji



Dr. Ir. Devi Yuni Susanti, S.T.P., M.Sc., IPU. ASEAN Eng.
NIP. 197906082005012001

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



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