

KARAKTERISTIK *EFFLUENT* LIMBAH CAIR INDUSTRI TAHU
DAN EVALUASI PERFORMA PENGOLAHANNYA MENGGUNAKAN
BIODIGESTER-IPAL DI DESA SAMBAK KABUPATEN MAGELANG
PROVINSI JAWA TENGAH

Skripsi

Program Studi Teknik Pertanian

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:

AHMAD YUMRONI

19/446792/TP/12595

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

KARAKTERISTIK *EFFLUENT* LIMBAH CAIR INDUSTRI TAHU
DAN EVALUASI PERFORMA PENGOLAHANNYA MENGGUNAKAN
BIODIGESTER-IPAL DI DESA SAMBAK KABUPATEN MAGELANG
PROVINSI JAWA TENGAH

Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Oleh:

AHMAD YUMRONI

19/446792/TP/12595

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

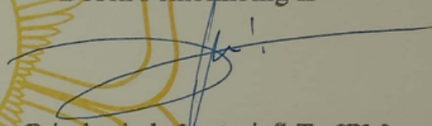
Yogyakarta, 17 Juli 2023

Dosen Pembimbing I



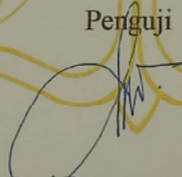
Dr. Joko Nugroho Wahyu Karyadi, S.T.P., M.Eng.
NIP.197001041998031001

Dosen Pembimbing II



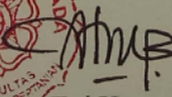
Dr. Prieskarinda Lestari, S.T., IPM.
NIP.111199601202110201

Penguji



Yudha Dwi Prasetyatama, S.T., M.Eng.
NIP. 111199010201607101

Mengetahui,
Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada



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