

**KAJIAN PEMANFAATAN BENDUNGAN KARANGNONGKO UNTUK
PEMENUHAN KEBUTUHAN AIR IRIGASI DAN AIR BAKU**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



HASTON ABDILAH PRIBADI
21/477565/TK/52599

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

KAJIAN PEMANFAATAN BENDUNGAN KARANGNONGKO UNTUK PEMENUHAN KEBUTUHAN AIR IRIGASI DAN AIR BAKU

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



HASTON ABDILAH PRIBADI
21/477565/TK/52599

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

HALAMAN PERSETUJUAN

Pembimbing menyetujui skripsi

KAJIAN PEMANFAATAN BENDUNGAN KARANGNONGKO UNTUK PEMENUHAN KEBUTUHAN AIR IRIGASI DAN AIR BAKU

Disusun oleh:

Haston Abdilah Pribadi

21/477565/TK/52599

Dosen Pembimbing



Ir. Rachmad Jayadi, M.Eng., Ph.D.

NIP. 196212241990031001

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**KAJIAN PEMANFAATAN BENDUNGAN KARANGNONGKO UNTUK
PEMENUHAN KEBUTUHAN AIR IRIGASI DAN AIR BAKU**

Disusun oleh:

Haston Abdilah Pribadi

21/477565/TK/52599

Dosen Pembimbing:

Ir. Rachmad Jayadi, M.Eng., Ph.D.

NIP. 196212241990031001

Tanggal: 24-07-2025

Dosen Penguji I:

Prof. Ir. Joko Sujono, M.Eng., Ph.D., IPU.

NIP. 196111261989021001

Tanggal: 24.07.2025

Dosen Penguji II:

Muhamad Fauzi Darmawan, S.T., M.Eng.

NIP. 111199508202301102

Tanggal: 24/7 2025

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197505261999031002