

PROYEK AKHIR
OPTIMALISASI SISTEM IRIGASI POMPA
PADA LAHAN SAWAH TADAH HUJAN DI DAS OPAK
KABUPATEN GUNUNGKIDUL D.I. YOGYAKARTA



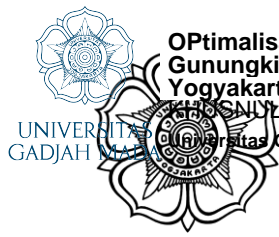
Oleh:

KHUSNUL QOTIMAH AISYAROH

20/464161/SV/18480

PROGRAM STUDI D-IV TEKNIK PENGELOLAAN DAN
PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024



CEKLIST JUDUL PROYEK AKHIR

Nama : Khusnul Qotimah Aisyaroh

NIM : 20/464161/SV/18480

Judul Proyek Akhir (Indonesia)

OPTIMALISASI SISTEM IRIGASI POMPA PADA LAHAN SAWAH TADAH
HUJAN DI DAS OPAK KABUPATEN GUNUNGKIDUL D.I. YOGYAKARTA

Judul Proyek Akhir (Inggris)

OPTIMIZATION OF PUMP IRRIGATION SYSTEMS ON RAINFED RICE
FIELDS IN THE OPAK RIVER BASIN, GUNUNGKIDUL REGENCY,
YOGYAKARTA SPECIAL REGION

Penulisan Judul Proyek Akhir telah disetujui dan disesuaikan dengan kaidah
penulisan dan dapat dituliskan pada Dokumen Surat Keterangan Lulus, Transkrip
dan sejenisnya yang membutuhkan hal tersebut.

Yogyakarta, 29 Juli 2024

Dosen Pembimbing

Dr. Eng. Wakhidatik Nurfaida, ST., M.Eng

NIP. 111198410201811201

Mahasiswa

Khusnul Qotimah Aisyaroh

20/464161/SV/18480

Menyetujui,

Ketua Program Studi

Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil

Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 197312281999031002

LEMBAR PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

OPTIMALISASI SISTEM IRIGASI POMPA PADA LAHAN SAWAH TADAH HUJAN DI DAS OPAK KABUPATEN GUNUNGKIDUL D.I. YOGYAKARTA

Laporan Proyek Akhir ini Dibuat Guna Memenuhi Syarat Lulus dan Mendapatkan Predikat Sarjana Terapan (S. Tr. T) pada Program D-IV Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil, Departemen Teknik Sipil,

Sekolah Vokasi,

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Disusun oleh:

Khusnul Qotimah Aisvaroh

20/464161/SV/18480

Diperiksa dan disetujui,

Tanggal: 29 Juli 2024

Dosen Pembimbing



Dr. Eng. Wakhidatik Nurfaida, ST., M.Eng

NIP. 111198410201811201