



Desain Sistem Drainase Polder Muara Sungai Dadap di Pesisir Teluk Jakarta

FARADIVA PRIMA AMALIA, Dr. Ir. Istiarto, M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DESAIN SISTEM DRAINASE POLDER MUARA SUNGAI DADAP DI PESISIR TELUK JAKARTA

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
dari Universitas Gadjah Mada



FARADIVA PRIMA AMALIA

20/456335/TK/50465

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



HALAMAN PERSETUJUAN

Pembimbing menyetujui skripsi

DESAIN SISTEM DRAINASE POLDER MUARA SUNGAI DADAP DI PESISIR TELUK JAKARTA

Disusun oleh
Faradiva Prima Amalia
20/456335/TK/50465





Desain Sistem Drainase Polder Muara Sungai Dadap di Pesisir Teluk Jakarta

FARADIVA PRIMA AMALIA, Dr. Ir. Istiarto, M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

DESAIN SISTEM DRAINASE POLDER MUARA SUNGAI DADAP DI PESISIR TELUK JAKARTA

disusun oleh

Faradiva Prima Amalia

20/456335/TK/50465

Dosen Pembimbing:

Dr. Ir. Istiarto, M.Eng.

NIP 196202111988031002

Tanggal: 01 - 07 - 2024

Dosen Penguji I:

Vempi Satriya Adi Hendrawan, S.T., M.Env., Ph.D.

NIP 111199405202211101

Tanggal: 25 Juni 2024

Dosen Penguji II:

Dr. Ir. Inggar Septhia Irawati, S.T., M.T., IPM.

NIP 197909192006042001

Tanggal: 26 Juni 2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Tanggal 4 Juli 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Faisal Fathani

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

NIP 197505261999031002