



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PERUBAHAN IKLIM TERHADAP CURAH HUJAN DAN ALIRAN WADUK SERMO
Akmal Hilmi Ramadani, Prof. Ir. Joko Sujono, M.Eng., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH PERUBAHAN IKLIM TERHADAP CURAH HUJAN DAN ALIRAN WADUK SERMO

SKRIPSI

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



AKMAL HILMI RAMADANI
19/443970/TK/49166

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PERUBAHAN IKLIM TERHADAP CURAH HUJAN DAN ALIRAN WADUK SERMO
Akmal Hilmi Ramadani, Prof. Ir. Joko Sujono, M.Eng., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PERSETUJUAN

Pembimbing menyetujui skripsi

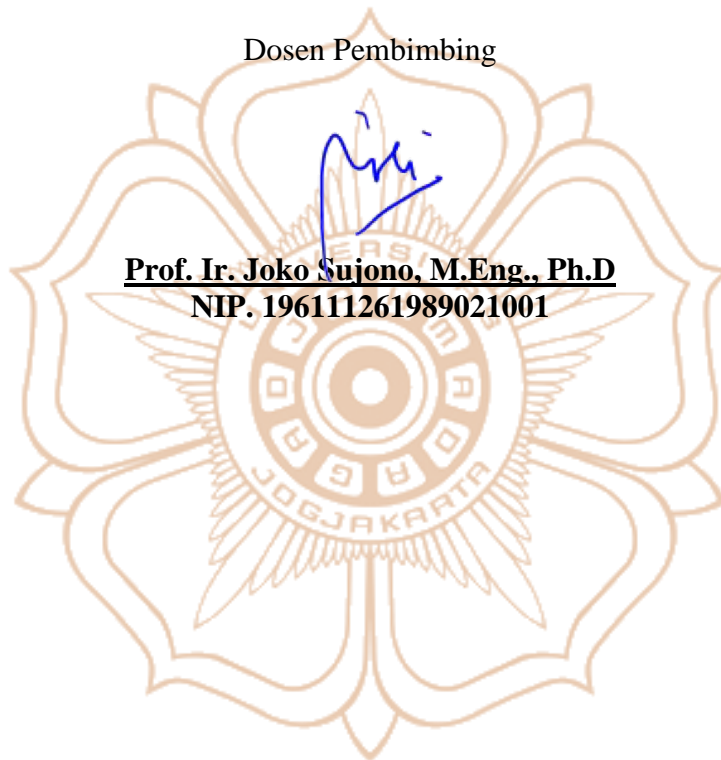
PENGARUH PERUBAHAN IKLIM TERHADAP CURAH HUJAN DAN ALIRAN WADUK SERMO

Disusun oleh:

AKMAL HILMI RAMADANI

19/443970/TK/49166

Dosen Pembimbing



Prof. Ir. Joko Sujono, M.Eng., Ph.D
NIP. 196111261989021001



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGARUH PERUBAHAN IKLIM TERHADAP CURAH HUJAN DAN ALIRAN WADUK SERMO

disusun oleh:

AKMAL HILMI RAMADANI

19/443970/TK/49166

Dosen Pembimbing:

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

NIP 196111261989021001


Tanggal: 22.12.2023

Dosen Penguji I:

Karlina, ST., M.Eng., Ph.D.

NIP 111198905201607204


Tanggal: 21.12.2023

Dosen Penguji II:

Ir. Angga Trisna Yudhistira, S.T., M.Eng., IPP.

NIP 111199206202302000


Tanggal: 25.12.2023

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 27 Desember 2023

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





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

NIP. 197505261999031002