



Evaluasi Rencana Sistem Penyediaan Air Baku Tanjung Selor, Kabupaten Bulungan, Kalimantan Utara

Aprilia Putri Kurniawan, Dr. Ir. Istiarto, M.Eng.; Prof. Dr. Ir. Bambang Agus Kironoto.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI RENCANA SISTEM PENYEDIAAN AIR BAKU TANJUNG SELOR, KABUPATEN BULUNGAN, KALIMANTAN UTARA

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat perolehan gelar *Master of Engineering* di Program Magister Program Studi Teknik Sipil



OK,
Silahkan ditinjau-
kan kepada para
Penguji.

28/07/2025

APRILIA PUTRI KURNIAWAN
21/479131/PTK/13956

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

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

EVALUASI SISTEM PENYEDIAAN AIR BAKU TANJUNG SELOR, KABUPATEN BULUNGAN, KALIMANTAN UTARA

Aprilia Putri Kurniawan
21/479131/PTK/13956

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 24 Juli 2025

Dosen Pembimbing Utama

Dr. Ir. Istiarto, M.Eng.

NIP 196202111988031002

Tanggal:


30.07.2025

Dosen Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. Ir. Bambang Agus Kironoto

NIP 196308131988031002

Tanggal: 29.07.2025

Dosen Penguji

Neil Andika, S.T., M.Sc., Ph.D.

NIP 111199201201807101

Tanggal: 28 Juli 2025

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh gelar *Master of Engineering*
Tanggal Juli 2025

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.
NIP. 197505261999031002