

**ANALISIS KELAYAKAN SUNGAI TANGSI, KECAMATAN SALAMAN,
KABUPATEN MAGELANG DITINJAU DARI ASPEK GEOLOGI DAN
HIDROLOGI SEBAGAI LOKASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA
MIKROHIDRO**

SKRIPSI



diajukan oleh :

Melchior Raka Daksattama

18/428773/TK/47275

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

**ANALISIS KELAYAKAN SUNGAI TANGSI, KECAMATAN SALAMAN,
KABUPATEN MAGELANG DITINJAU DARI ASPEK GEOLOGI DAN
HIDROLOGI SEBAGAI LOKASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA
MIKROHIDRO**

Skripsi

untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat Sarjana



Program Studi Sarjana Teknik Geologi

diajukan oleh :

Melchior Raka Daksattama

18/428773/TK/47275

Kepada

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

**HALAMAN PENGESAHAN
SKRIPSI**

**ANALISIS KELAYAKAN SUNGAI TANGSI, KECAMATAN SALAMAN,
KABUPATEN MAGELANG DITINJAU DARI ASPEK GEOLOGI DAN
HIDROLOGI SEBAGAI LOKASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA
MIKROHIDRO**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Melchior Raka Daksattama

18/428773/TK/47275

Telah dipresentasikan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 10 Juli 2023

Dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji

Dosen Pembimbing Utama,

Ketua Penguji,



Prof. Dr. Eng. Ir Wahyu Wilopo S.T. M.Eng..IPM

NIP 197511192002121002

Dosen Pembimbing Pendamping,



Dr. rer. nat Ir Doni Prakasa Eka Putra, S.T., M.T., IPM.

NIP 197507031999031004

Anggota Penguji,



Agus Hendratno, S.T., M.T.

NIP 197009201998031001



Rahmadi Hidayat S.T. M.Eng. Ph.D.

NIP 111198604201408101

Skrripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk mendapatkan gelar Sarjana

Program Studi Sarjana Teknik Geologi
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 24 Juli 2023

Ketua program Studi Sarjana Geologi FT UGM

Ir. Nugroho Imam Setiawan, S.T., M.T., D.Sc., IPM.

NIP 198209182015041001

Mengetahui,

Kepala Departemen Teknik Geologi,

Dr.Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM

NIP 197412032002121001





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Kelayakan Sungai Tangsi, Kecamatan Salaman, Kabupaten Magelang ditinjau dari aspek geologi

dan hidrologi Sebagai lokasi Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro

Melchior Raka Daksattama, Prof. Dr. Wahyu Wilopo S.T. M.Eng..IPM , Agus Hendratno, S.T., M.T

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Kour Akademik	RM. Pentatok Kuncoro Sri Setiyoaji, S.T. M.Sc.	Paraf	Kamis, 27 Juli 2023 07:56
2	Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geologi	Ir. Nugroho Imam Setiawan, S.T., M.T., D.Sc., IPM.	Tanda Tangan	Kamis, 27 Juli 2023 11:35
3	Ketua Departemen Teknik Geologi	Dr.Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM.	Tanda Tangan	Kamis, 27 Juli 2023 12:46

Diajukan oleh MELCHIOR RAKA D



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*