



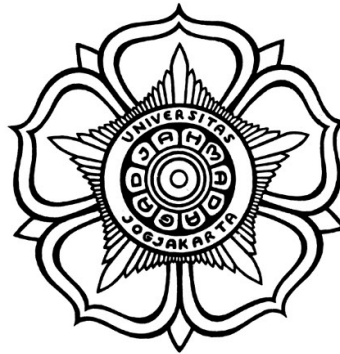
Perencanaan Pembangkit Listrik Tenaga Hybrid di Binenok Kecamatan Kotâ€™olin, Timor Tengah Selatan
Nusa Tenggara Timur

La Ode Iman Setiawan, Prof. Dr.Eng. Ir. F. Danang Wijaya, S.T., M.T., IPM.; Dr. Ir. M. Isnaeni Bambang Setyonegoro

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

**PERENCANAAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HIBRIDA DI
BINENOK, KECAMATAN KOT'OLIN TIMUR TENGAH SELATAN
NUSA TENGGARA TIMUR**

TESIS



THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

Affordable and Clean Energy

Climate Action

La ode Iman Setiawan

20/471586/PTK/13777

**PROGRAM MAGISTER PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI**

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

TESIS

**PERENCANAAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HYBRID DI BINENOK
KEC KOT'OLIN, TIMUR TENGAH SELATAN NUSA TENGGARA TIMUR**

La Ode Iman Setiawan

20/471586/PTK/13777

telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama



Prof. Dr.Eng. Ir. F. Danang Wijaya, S.T., M.T., IPM.

Pembimbing Pendamping



Dr. Ir. M. Isnaeni Bambang Setyonegoro, M.T.



**PERENCANAAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA HYBRID DI BINENOK
KEC KOT'OLIN, TIMUR TENGAH SELATAN NUSA TENGGARA TIMUR**

Dipersiapkan dan disusun oleh

La Ode Iman Setiawan

20/471586/PTK/13777

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal : **23 Juli 2025**

Susunan Dewan Penguji

Ketua



Ir. Eka Firmansyah, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.

Anggota



Dr. Ir. M. Isnaeni Bambang Setyonegoro, M.T.

Anggota



**Prof. Dr.Eng. Ir. F. Danang Wijaya, S.T., M.T.,
IPM.**

Anggota



Dr. Ir. Avrin Nur Widiastuti, S.T., M. Eng., IPM.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal: **31 Juli 2025**

Ketua Program Studi Magister Teknik Elektro



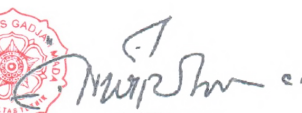
Dr. Ir. M. Isnaeni Bambang Setyonegoro, M.T.

NIP. 196510041993031003

Mengetahui,

Ketua Departemen

Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.

NIP. 197802242002121001

