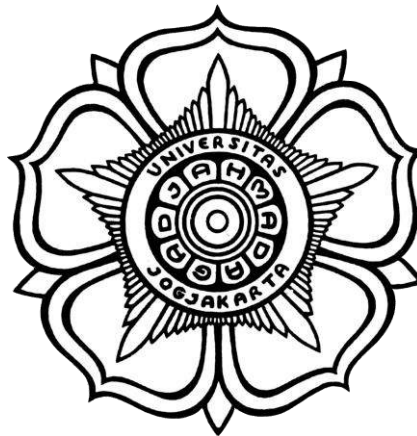


STUDI AWAL POLA DISTRIBUSI TENORM DI SEKITAR PLTU

PAITON

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana S-1
Program Studi Teknik Nuklir



Diajukan oleh
MAKAYASA SATRIA YUDHANAGARA
19/446717/TK/49822

Kepada
DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024



PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama	:	Makayasa Satria Yudhanagara
NIM	:	19/446717/TK/49822
Tahun terdaftar	:	2019
Program Studi	:	Teknik Nuklir
Fakultas	:	Teknik

menyatakan bahwa dokumen ilmiah skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Skripsi ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 2 Agustus 2024



Makayasa Satria Yudhangara

NIM. 19/446717/TK/49822



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS POLA DISTRIBUSI TENORM DI SEKITAR PLTU PAITON

Nama Mahasiswa : Makayasa Satria Yudhanagara

Nomor Mahasiswa : 19/446717/TK/49822

Pembimbing Utama : Ir. Anung Muharini, M.T., IPM.

Pembimbing Pendamping : Maria Christina Prihatiningsih, S.ST., M.Eng.

Skripsi ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 29 Juli 2024

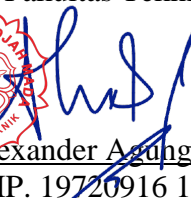

Ketua Sidang : Ir. Anung Muharini, M.T., IPM.

Penguji Utama : Prof. Dr. Ir. Agus Budhie Wijatna, M.Si., IPM.

Anggota Penguji : Dr.-Ing. Ir. Kusnanto

Skripsi ini telah diterima dan dinyatakan memenuhi
syarat kelulusan pada tanggal 2 Agustus 2024

Ketua Departemen Teknik Nuklir dan Teknik Fisika
Fakultas Teknik UGM



Dr. Ir. Alexander Agung, S.T., M.Sc. IPU.
NIP. 19720916 199803 1002