

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Tugas akhir ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Novian Putrasaka Nugraha
Npm : 24214705
Tanggal : 07 Februari 2026



(Novian Putrasaka Nugraha)

HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Novian Putrasaka Nugraha
Npm : 24214705
Mahasiswa : Institut Sains dan Teknologi Nasional
Tahun Akademik : 2024

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan Tugas Akhir yang berjudul “ANALISIS PERHITUNGAN BEBAN PENDINGIN UDARA METODE HVAC ROT dan CLTD PADA RUANG PPIC PT. SHTS”

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Jakarta, 07 Februari 2025



(Novian Putrasaka Nugraha)



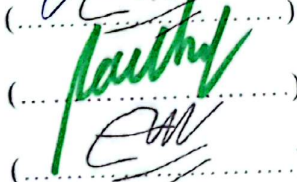


HALAMAN PENGESAHAN

Tugas akhir ini diajukan oleh:

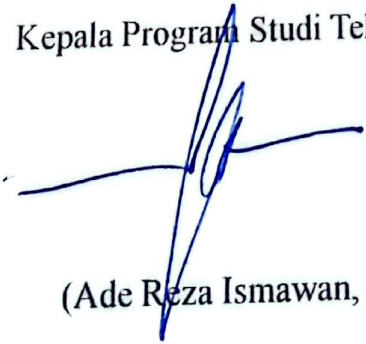
Nama : Novian Putrasaka Nugraha
Npm : 24214705
Program Studi : Teknik Mesin – S1
Judul Tugas akhir : ANALISIS PERHITUNGAN BEBAN PENDINGIN UDARA METODE HVAC ROT dan CLTD PADA RUANG PPIC PT. SHTS

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar sarjana strata satu pada program studi Teknik Mesin, Fakultas Teknologi Industri, Institut Sains Dan Teknologi Nasional.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : 1. Ir. Muhammad Firdausi, M.T. 
2. Edo Widi Virgian, ST., MT. 
Penguji : Ir. Razul Harfi, MM, MT 
Penguji : Edo Widi Virgian, ST, MT 
Penguji : Ir. Rifki Dermawan 
Ditetapkan di : Jakarta
Tanggal : 07 Februari 2026

Kepala Program Studi Teknik Mesin S1


(Ade Reza Ismawan, S.T., M.T.)