

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

**SIMULASI HOMER UNTUK PERANCANGAN LIFT MENGGUNAKAN SISTEM
PEMBANGKIT LISTRIK HYBRID (PLTH) PLN-PLTS DI GEDUNG DIGITAL
LIBRARY UNIVERSITAS NEGERI MEDAN**

Oleh

**Ikhlahsul Amal Lubis
5163230016**

Jenjang Pendidikan S-1
Jurusan Pendidikan Teknik Elektro
Fakultas Teknik
Universitas Negeri Medan

Telah Dipertahankan di Depan Panitia Ujian Skripsi Pada Tanggal
27 Juni 2023 dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Medan Oktober 2023

Disetujui Oleh
Dosen Pembimbing Skripsi


Dr. Agus Junaidi., S.T.,M.T.
NIP : 197706172005011001

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Ikhlashul Amal Lubis
Nim : 5163230016
Jurusan : Pendidikan Teknik Elektro
Program Studi : Teknik Elektro

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi yang berjudul

**SIMULASI HOMER UNTUK PERANCANGAN LIFT MENGGUNAKAN SISTEM
PEMBANGKIT LISTRIK HYBRID (PLTH) PLN-PLTS DI GEDUNG DIGITAL
LIBRARY UNIVERSITAS NEGERI MEDAN**

Adalah benar **Tidak Plagiat**

Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran, dan apabila kelak kemudian hari ternyata pernyataan ini tidak benar (skripsi plagiat), maka saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar keserjanaan atau sanksi lain sesuai dengan peraturan yang berlaku.

THE
Character Building
UNIVERSITY

Medan, 23 Oktober 2023
Yang membuat pernyataan,



Ikhlashul Amal Lubis
Nim.5163230016

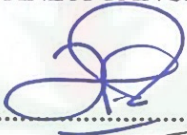
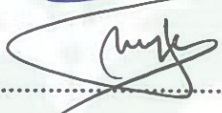
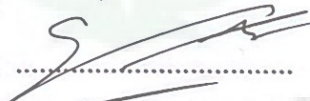
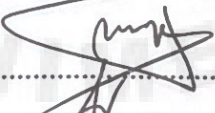
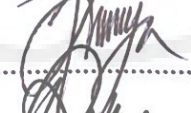
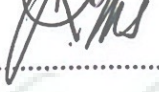
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**SIMULASI HOMER UNTUK PERANCANGAN LIFT MENGGUNAKAN
SISTEM PEMBANGKIT LISTRIK HYBRID (PLTH) PLN-PLTS DI GEDUNG
DIGITAL LIBRARY UNIVERSITAS NEGERI MEDAN**

IKHLASHUL AMAL LUBIS
NIM. 5163230016

Dipertahankan di Depan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
Tanggal 27 Juni 2023

PANITIA PENGUJI

NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL
Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd <i>an</i> (Ketua)		30/10/23
Dr. Adi Sutopo, M.Pd., M.T (Sekretaris)		16/10/23
Dr. Agus Junaidi, S.T., M.T (Pembimbing)		13/10/23
Dr. Adi Sutopo, M.Pd., M.T (Penguji)		13/10/23
Arwadi Sinuraya, S.T., M.T (Penguji)		21/9/23
Rudi Salman, S.T., M.T (Penguji)		02/10/23

Medan, September 2023
Dekan,




Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd.
NIP. 19600705 198601 1 001