



UNIVERSITAS MEDAN AREA

FAKULTAS TEKNIK

Kampus I : Jalan Kolam Nomor 1 Medan Estate/Jalan PBSI Nomor 1 ☎(061) 7366878, 7360168, 7364348, 7366781, Fax.(061) 7366998 Medan 20223
Kampus II : Jalan Setiabudi Nomor 79 / Jalan Sei Serayu Nomor 70 A, ☎ (061) 8225602, Fax. (061) 8226331 Medan 20122
Website: www.teknik.uma.ac.id E-mail: univ_medanarea@uma.ac.id

Nomor : 259/FT.3/01.10/III/2024
Lamp : -
Hal : **Penelitian Dan Pengambilan Data Tugas Akhir**

23 Maret 2024

Yth. Pimpinan CV. IRA Publishing
Perum Graha Garuda Mas Blok II No. 39, Deli Serdang
Sumatera Utara
di
Tempat

Dengan hormat,
Kami mohon kesediaan Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami tersebut dibawah ini :

NO	N A M A	N P M	PRODI
1	Amsal Yusuf Jaya Simanjuntak	198130033	Teknik Mesin

Untuk melaksanakan Penelitian dan Pengambilan Data Tugas Akhir pada perusahaan/Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin.

Perlu kami jelaskan bahwa Pengambilan Data tersebut adalah semata-mata untuk tujuan ilmiah dan Skripsi yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian sarjana pada Fakultas Teknik Universitas Medan Area dan tidak untuk dipublikasikan, dengan judul penelitian :

Pengaruh Bahan dan Ketebalan Dinding Heater Terhadap Temperatur dan Tekanan Udara yang Dihasilkan Mesin Stirling Dengan Metode Simulasi Numerik

Atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.



Dekan,

Dr. Eng. Supriatno, ST., MT.

- Tembusan :
1. Ka. BAMAI
 2. Mahasiswa
 3. File