

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan YME karena atas berkat dan rahmat-Nya saya dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini yang berjudul “Pengaruh Konsentrasi Nanofluida Al_2O_3 Terhadap Karakteristik Perpindahan Panas pada *Microchannel Waterblock*”. Adapun penyusunan laporan tugas akhir ini sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Teknik Mesin, Jurusan Teknik Manufaktur dan Mineral Kebumihan, Institut Teknologi Sumatera.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih atas segala bantuan sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik, kepada:

1. Prof. Dr.-Ing. Drs. Ir. Mitra Djamal, IPU. selaku Rektor Institut Teknologi Sumatera
2. Bapak Prof., Dr. Ir. Deny Juanda Puradimaja, DEA. selaku Kepala Jurusan Teknik Manufaktur dan Mineral Kebumihan
3. Bapak Dr. Ir. I Wayan Suweca, DEA. selaku Kepala Program Studi Teknik Mesin Institut Teknologi Sumatera
4. Ibu Devia Gahana C.A. S.T., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing I Tugas Akhir
5. Bapak Muhammad Syaukani S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing II Tugas Akhir
6. Bapak Fuad Hakim, S.T selaku Laboran Manufaktur
7. Bapak Abdul Aziz, S.T selaku Laboran Konversi Energi
8. Teman-teman Program Studi Teknik Mesin Angkatan 2017

Lampung Selatan, 16 Agustus 2021



Juan Kevin Habonaron Sidebang

NIM. 17117058