

HALAMAN PERSETUJUAN

MERENCANAKAN TURBIN AIR DENGAN KETENTUAN TINGGI AIR

JATUH (H) 200 m DAN DEBIT $0,5 \text{ m}^3/\text{s}$ PUTARAN 750 RPM

Disusun Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mengambil Gelar sarjana Pada
Program Studi Teknik Mesin S1 Institut Teknologi Nasional Yogyakarta

Oleh :

NAMA : TANGGO KRISMAN SINAGA

NIM : 211218064

PRODI : TEKNIK MESIN S1

Telah Diperiksa dan Disetujui oleh:


Yogyakarta, 11 April 2021

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Ir. M. Abdulkadir, MT

NIP. 1956091619920301001


Dr. Daru Sugati, S.T., M.T.

NIK. 1973 0125

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Mesin



Ir. Wartono, M.Eng.

NIP. 196211151994031001