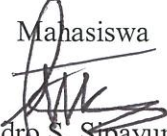


LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Akhir Studi
Semester Genap Tahun Ajaran 2024

Dengan judul:
**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS PEMANASAN MATERIAL MENGGUNAKAN METODE
INDUKSI (*RHS*) DAN METODE API (*GAS TORCH*) PADA MATERIAL S420**

Disusun Oleh:

Mahasiswa

Indro S. Sipayung
NIM. 3412101044

Telah Diperiksa dan Disetujui Keseluruhan Isinya
Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya Teknik (Amd.T)
Program Studi Teknik Mesin
Jurusan Teknik Mesin
Politeknik Negeri Batam

Pada Tanggal 04, Bulan Juli, Tahun 2024 di Batam

Disetujui Oleh:

Pembimbing 1



Mega Gemala, S.T., M.Si.
NIK/NIP.
198404022019032013

Pembimbing 2



Nur Fitria Pujo Leksonowati,
S.ST., M.Sc.
NIK/NIP.
199105022022032008

Ketua Penguji (Penguji 1)



Nurul Laili Arifin, S.ST., M.T.
NIK/NIP. 115139

Anggota Penguji (Penguji 2)



Andrew W P Mantik, S.T
NIK/NIP. 155150