

LEMBAR PERSETUJUAN

**PENGARUH PROSES *QUENCHING* PADA *STAINLESS STEEL 316L*
DENGAN MEDIA PENDINGIN INHIBITOR TANIN TERHADAP
PROSES LAJU KOROSI, NILAI KEKERASAN, DAN STRUKTUR
MIKRO DI LINGKUNGAN GEOTHERMAL**

Oleh:

DEDI PANGESTU

116200007



Disetujui untuk
Program Studi Teknik Metalurgi
Jurusan Teknik Pertambangan
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Tanggal: Juni 2024

Pembimbing



Agris Setiawan, S.Pd.T, M. Eng.
NIP. 1986032320 1903 1 014.

**PENGARUH PROSES *QUENCHING* PADA *STAINLESS STEEL* 316L
DENGAN MEDIA PENDINGIN INHIBITOR TANIN TERHADAP
PROSES LAJU KOROSI, NILAI KEKERASAN, DAN STRUKTUR
MIKRO DI LINGKUNGAN GEOTHERMAL**

**Oleh:
DEDI PANGESTU**

116200007

Telah dipertahankan di depan Penguji Ujian Akhir Program Studi
Program Studi Teknik Metalurgi
Jurusan Teknik Pertambangan
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta

Pada Tanggal: Juni 2024

Penguji:

1. Agris Setiawan, S.Pd.T, M.Eng
(Pembimbing)
2. Muhammad Syukron, S.T., M.Eng., Ph.D
(Ketua Penguji)
3. Ir. Anton Sudiyanto, M.T.,
(Anggota Penguji)
4. Tri Wahyuningsih, S.T., M.T.,
(Anggota Penguji)

