

## LEMBAR PERSETUJUAN

### PENGARUH *QUENCHING* BAJA ASTM A36 TERHADAP PERILAKU *STRESS CORROSION CRACKING* DALAM MEDIA AIR LAUT

Oleh:

**RETNO WULANDARI**  
**116190007**



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

Disahkan pada Tanggal...*27 Maret*.....2024

Pembimbing,



Agris Setiawan, S.Pd.T., M.Eng.  
NIP 198603232019031014

**PENGARUH *QUENCHING* BAJA ASTM A36 TERHADAP PERILAKU  
*STRESS CORROSION CRACKING* DALAM MEDIA AIR LAUT**

Oleh:

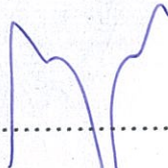
**RETNO WULANDARI  
116190007**

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

Pada Tanggal *27 Maret* 2024

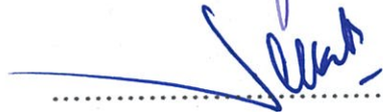
Penguji

1. Yasmina Amalia, S.T., M.T.  
(Ketua Penguji)



.....

2. Ir. Sudaryanto, M.T  
(Anggota Penguji)



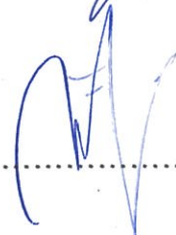
.....

3. Ir. Dyah Probawati, M.T  
(Anggota Penguji)



.....

4. Agris Setiawan, S.Pd.T., M.Eng.  
(Anggota Penguji)



.....