

HALAMAN PENGESAHAN

PENGUKURAN DIMENSI *STRAIGHTNESS, LEVELNESS, DAN OVALITY* PADA *MOORING PILE* MENGGUNAKAN *TOTAL STATION* DI PT. MCDERMOTT KOTA BATAM

Oleh:
Muhammad Taro Zibrael
3322101006

Telah diuji dan dipertahankan di depan Tim Penguji
dalam Sidang Tugas Akhir
pada tanggal 9 Januari 2024
dan dinyatakan **LULUS**.

Batam, 19 Januari 2024

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing,



Ir. Farouki Dinda Rassarandi, S.T., M.Eng
NIP/NIK: 118208

polibatam
Ketua, Tim penguji, Anggota,



Ir. Oktavianto Gustin, S.T., M.T
NIDN/NIK: 115138



Wenang Anurogo, S.Si., M.Sc
NIDN/NIK: 116163