

## KATA PENGANTAR

Tiada untaian kata yang indah dan pantas kita ucapkan selain rasa puja yang tiada tara dan rasa puji yang tiada tepi kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan kasih sayang-Nya, sehingga penyusunan skripsi yang berjudul **“OPTIMALISASI INERT GAS SISTEM DALAM PENANGANAN MUATAN MINYAK MENTAH DI MT. JAG LEELA”** telah selesai guna memenuhi persyaratan untuk memperoleh sebutan Profesional Sarjana Sains Terapan di bidang Kenautikan.

Dalam penulisan skripsi ini, penulis memperoleh bimbingan, bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Sehingga pada kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Yth. Bapak Capt. Wisnu Handoko, M.Sc., M.Mar. selaku Direktur Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang.
2. Yth. Bapak Capt. SAMSUL HUDA M.Mar., M.M. selaku Ketua Program Studi Nautika.
3. Yth. Bapak Capt. ARIKA PALAPA, M.Si., M.Mar. selaku Dosen Pembimbing Materi.
4. Yth. Ibu NUR ROHMAH, S.E., M.M. selaku Dosen Pembimbing Metodologi Penelitian dan Penulisan.
5. Yth. Seluruh Jajaran Dosen, Staff dan Karyawan Civitas Akademika Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang.

6. Manajemen PT. Waruna Nusa Sentana yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melaksanakan praktek berlayar.
7. Seluruh *Crew* MT. Jag Leela yang sangat membantu dan memberikan kesempatan serta pengetahuan kepada penulis pada saat melaksanakan Praktek Laut.
8. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah banyak memberikan motivasi, dukungan baik secara moril maupun materil sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Akhirnya, tersirat harapan semoga kedepannya, isi yang terkandung dalam skripsi ini dapat memberikan pengetahuan baru yang bermanfaat bagi banyak pihak, terutama bagi pembaca.

Semarang, 2017

Penulis

**YUSUF PRIA UTAMA**  
**NIT. 49124466. N**