

HALAMAN PENGESAHAN


OPTIMALISASI PROSES PEMUATAN *LIQUEFIED PETROLEUM GAS*  
(LPG) MENGGUNAKAN METODE *SHIP TO SHIP* DI LPG/C GAS  
ATTAKA SEBAGAI *SHUTTLE SHIP*

DISUSUN OLEH:


**DINAR ASOKAWATI**  
NIT. 49124444.N

Telah diuji dan disahkan oleh Dewan Penguji serta dinyatakan lulus dengan  
nilai.....pada tanggal..... 2017

Penguji I

  
**Dr. Capt. Sahabuddin Sunusi, MT, M.Mar**  
Pembina (IV/a)  
NIP. 19711022 200212 1 001

Penguji II

  
**Capt. Ali Imran Hattaga, M.M., M.Mar**  
Pembina (IV/a)  
NIP. 19570427 199603 1 00

Penguji III

  
**Drs. Marmin, MM**  
Pembina Utama Muda (IV/c)  
NIP. 19511210 197501 1 001

Dikukuhkan Oleh:

DIREKTUR POLITEKNIK ILMU PELAYARAN SEMARANG,

**Capt. Wisnu Handoko, M.Sc**  
Pembina (IV/a)  
NIP. 19731031 199903 1 002