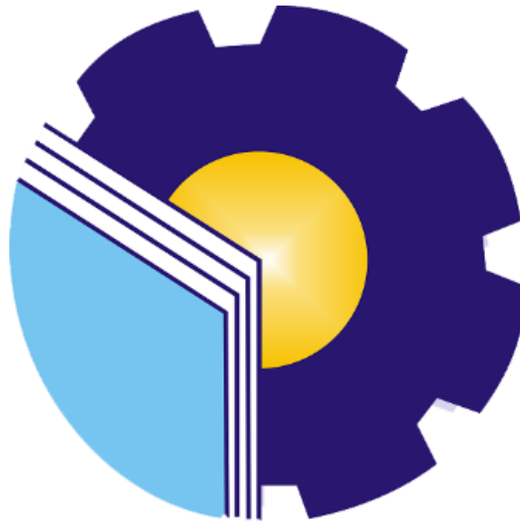


LAPORAN KERJA PRAKTEK
PT KARIMUN MARINE SHIPYARD
JL. PT. MUTIARA, RT 02/RW 02, Desa Pangke, Kec.Meral,
Kab.Karimun, Kepulauan Riau-Indonesia

Fauziah Amanda Rema
(1103221271)



D-III TEKNIK PERKAPALAN
JURUSAN TEKNIK PERKAPALAN
POLITEKNIK NEGERI BENGKALIS
BENGKALIS – RIAU
2024

HALAMAN PENGESAHAN

HALAMAN PENGESAHAN

LAPORAN KERJA PRAKTEK

PT KARIMUN MARINE SHIPYARD

JL. PT, MUTIARA, RT 02/RW 02, Desa Pangke, Meral, Kab.Karimun, Kepulauan Riau-
Indonesia

Ditulis sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Kerja Praktek



FAUZIAH AMANDA REMA

(1103221271)

Tanjung Balai Karimun, 30 Agustus 2024

Pembimbing Lapangan

PT. Karimun Marine Shipyard



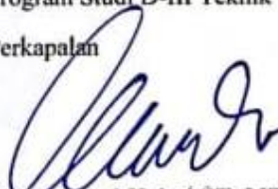
M.Ramadhani

Spv. Incharge

Dosen Pembimbing

Program Studi D-III Teknik

Perkapalan



Muhammad Helmi.ST.,MT

(NIP : 198208152014041001)

Disetujui/Disahkan

Ka. Prodi D-III Teknik Perkapalan



Muhammad Ikhsan S.T.,M.T

(NIP : 198802122022031002)

KATA PENGANTAR

Segala puji hanya milik Allah SWT. Shalawat dan salam selalu tercurah kepada Rasulullah SAW. Berkat limpahan dan rahmat-Nya penyusun mampu menyelesaikan laporan *On The Job Training* tepat pada waktunya.

Kerja praktek ini merupakan salah satu mata kuliah yang wajib di tempuh pada program studi D-III Teknik Perkapalan Politeknik Negeri Bengkalis. Laporan kerja praktek ini di susun sebagai pelengkap proses kegiatan *On The Job Training*. Laporan ini berdasakan pengalaman yang diperoleh penulis dalam melaksanakan kegiatan *On The Job Training* selama 2 bulan dari tanggal 01 Juli 2024 sampai dengan 31 Agustus 2024 di PT. Karimun Marine Shipyard. Dalam menyelesaikan laporan ini, penulis berusaha mengumpulkan data-data secara cermat dan menyajikan dalam bentuk akumulatif, namun masih dalam tahap belajar.

Dibutuhkan kerjasama untuk menyusun laporan ini, kerjasama juga dibutuhkan untuk kelancaran suatu kegiatan. Oleh karena ini saya berusaha menggalang kerjasama dengan semua pihak untuk kelancaran dan keberhasilan dalam pembuatan laporan ini. Dengan selesainya laporan *On The Job Training* ini tidak terlepas dari bantuan banyak pihak yang telah memberikan masukan dan saran kepada penulis. Untuk itu penulis mengucapkan terimakasih kepada :

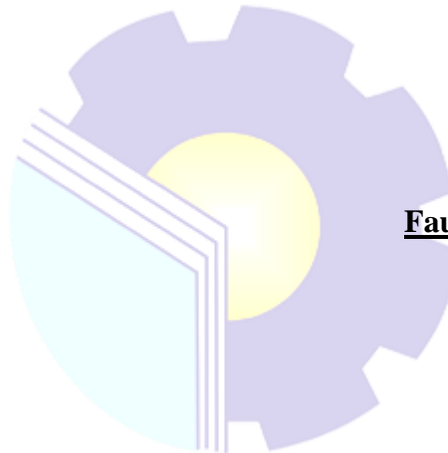
1. Kedua orang tua saya yang tercinta atas do'a dan restunya selama saya melaksanakan kerja praktek.
2. Bapak M. Ramadhani selaku pembimbing lapangan di PT. Karimun Marine Shipyard.
3. Bapak Muhammad Helmi,S.T.,M.T Dosen Teknik Perkapalan selaku Pembimbing Kerja Praktek yang dengan sabar membimbing dan memberi masukan kepada saya.
4. Kepada Bapak Arianto, ST yang telah memberikan kesempatan saya untuk melaksanakan kerja praktek di PT. Karimun Marine Shipyard.
5. Kepada Ketua Jurusan Teknik Perkapalan, Bapak Budhi Santoso,S.T.,M.T yang telah memberikan arahan dan harapan kepada setiap Mahasiswa/i yang melaksanakan kerja praktek didalam sebuah perusahaan.
6. Ketua Program Studi D-III Teknik Perkapalan, Bapak Muhammad Ikhsan,S.T.,M.T

7. Kepada Bapak Muhammad Helmi,S.T.,M.T selaku koordinator kerja praktek dari Jurusan Teknik Perkapalan Politeknik Negeri Bengkalis.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kesempurnaan dan masih banyak kekurangan-kekurangan dari segi kualitas dan kuantitas maupun dari ilmu pengetahuan yang penulis kuasai. Oleh karena itu, saya selaku penulis mohon kritik dan saran yang bersifat membangun untuk menyempurnakan pembuatan laporan atau karya tulis dimasa mendatang. Atas perhatian dan waktunya saya ucapkan terima kasih.

Tanjung Balai Karimun, 30 Agustus 2024

Penulis



Fauziah Amanda Rema

1103221271

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
BAB I GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	1
1.1. Sejarah Singkat Perusahaan	1
1.1.1 Kebijakan Perusahaan.....	2
1.2. Visi dan Misi Perusahaan.....	3
1.2.1. Visi.....	3
1.2.2. Misi	3
1.3. Struktur Organisasi Perusahaan	4
1.4. Ruang Lingkup Perusahaan.....	5
1.5. Sarana dan Fasilitas PT. Karimun Marine Shipyard.....	5
1.5.1. Slip way.....	5
1.5.2. Office.....	6
1.5.3. Main Workshop Fabrication.....	6
1.5.4. Jetty.....	6
BAB II DESKRIPSI KEGIATAN SELAMA KERJA PRAKTIK.....	9
2.1. Spesifikasi tugas yang dilaksanakan	9
2.1.1. Minggu Pertama.....	9
2.1.2. Minggu Kedua	10
2.1.3. Minggu ketiga	11
2.1.4. Minggu ke empat	12
2.1.5. Minggu ke lima	13
2.1.6. Minggu ke enam	15
2.1.7. Minggu ke tujuh.....	16
2.1.8. Minggu ke delapan.....	17
2.2. Target yang diharapkan.....	18
2.3. Perangkat lunak/keras yang digunakan.....	19
2.3.1. Perangkat lunak.....	19
2.3.2. Perangkat keras	19

2.4. Dokumen-dokumen file-file yang dihasilkan	19
BAB III PROSES DRAWING ZINC ANODE ARRAGEMENT	25
3.1. Zinc Anode.....	25
3.2. Tahapan - tahapan pembuatan drawing zinc anode arrangement	26
3.2.1. Pemeriksaan visual dilapangan	26
3.2.2. Proses pembuatan drawing zinc anode arrangement pada AutoCad	26
3.2.3. Finsihing	27
BAB IV PENUTUP	30
4.1. Kesimpulan	30
4.2. Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN.....	32
Lampiran 1 Surat Permohonan Kerja Praktek	32
Lampiran 2 Balasan Surat Permohonan.....	33
Lampiran 3 Surat Keterangan Perusahaan	34
Lampiran 4 Penilaian Dari Perusahaan.....	35
Lampiran 5 Kegiatan Harian Kerja Praktek.....	36



