

LAPORAN KERJA PRAKTEK
PT.PELINDO SUNGAI PAKNING
“INTERFACE FLOATING FENDER PELINDO 1
SUNGAI PAKNING MENGGUNAKAN TAMPLATE
BOOSTRAP BERBASIS WEBSITE”

DINDA ANISA
6103191365



PROGRAM STUDI DIII-TEKNIK INFORMATIKA
JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
POLITEKNIK NEGERI BENGKALIS
BENGKALIS-RIAU
2021

LAPORAN KERJA PRAKTEK
PT.PELINDO SUNGAI PAKNING

Ditulis sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Kerja Praktek

DINDA ANISA
NIM.6103191365

Sungai Pakning, 07 juli 2021

Manager Bisnis dan Teknik



ADDY DARMA
NIPP :174082550

Dosen Pembimbing
Program Studi DIII-Teknik
Informatika



MANSUR, M.Kom
NIP : 0909136

Disetujui/disahkan
Ketua Program Studi DIII- Teknik Informatika



MUHAMMAD NASIR, M.Kom
NIP : 198611062019031006

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan karunaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan ini dengan baik dan tepat waktunya. Dalam laporan ini akan membahas mengenai Kerja Praktek (KP) yang dilaksanakan di PT.Pelindo Sungai Pakning.

Adapun tujuan penulisan laporan Kerja Praktek (KP) ini adalah salah satu syarat yang harus dipenuhi oleh setiap mahasiswa Jurusan Teknik Informatika Politeknik Negeri Bengkalis yang telah melaksanakan Kerja Praktek (KP).

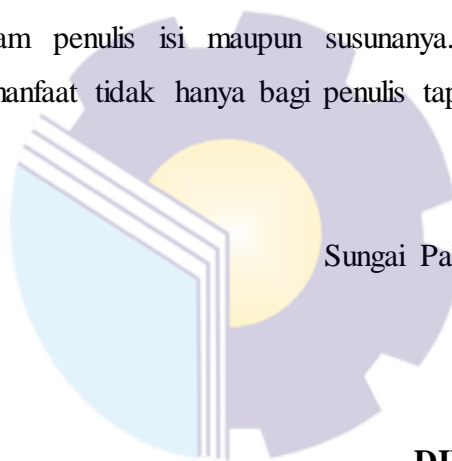
Penulis menyadari kekurangan dan kekurangan yang ada. Sehingga dalam menyelesaikan proposal Tugas Akhir ini, penulis memperoleh bantuan dari berbagai pihak, tidak lupa penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Jhony custer, S.T,M.T Selaku Direktur Politeknik Negeri Bengkalis
2. Bapak Danuri, M.Cs selaku Ketua Jurusan Teknik Informatika
3. Bapak Muhammad Nasir, M.Kom selaku Ketua Prigram Studi D-III Teknik Informatika
4. Bapak Desi Amirullah, M.T selaku Koordinator Kerja Praktek
5. Bapak Mansur M.Kom selaku Dosen Pembimbing Pelaksanaan kerja praktek.
6. Bapak Arif Indra Pradana selaku Manager
7. Bapak Realese selaku Pembimbing Kerja Praktek PT.Pelindo 1 Sei.Pakning
8. Orang Tua beserta seluruh Keluarga atas segala doa serta dukungan mentri maupun moral yang telah diberikan kepada penulis.
9. Seluruh karyawan *Staff* dan teknisi PT.Pelindo Sungai Pakning

10. Seluruh teman-teman yang telah membantu memberikan dorongan, motivasi dan semangat, sehingga penulis bias menyelesaikan laporan ini dengan sebaik-baiknya

Penulis merasa sangat bersyukur karena telah diberikan kesempatan dan Waktunya untuk bisa Kerja Praktek(KP) di PT.Pelindo ini dan bersyukur selama melaksanakan Kerja Praktek ini penulis mendapatkan begitu banyak pengalaman berharga yang dapat dijadikan pegangan yang sangat berguna dan membantu di masa yang akan datang terutama di dalam dunia kerja dengan lingkup yang sangat besar dan luas.

Penulis menyadari bahwa proposal Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan baikdalam penulis isi maupun susunanya. Semoga proposal Tugas Akhir ini dapat bermanfaat tidak hanya bagi penulis tapi juga bagi para pembaca.



Sungai Pakning, 07 juli 2021

DINDA ANISA

NIM.6103191365

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

HALAMAN PENGESAHAN

KATA PENGANTAR.....iii

DAFTAR ISI.....v

DAFTAR GAMBAR.....vii

BAB I PENDAHULUAN1

1.1. Latar Belakang.....1

1.2. Tujuan.....1

1.3. Manfaat2

BAB II GAMBARAN PELINDO 1 SUNGAI PAKNING3

2.1. Sejarah Singkat Perusahaan.....3

2.2. Visi Dan Misi4

2.2.1. Visi/*vision*4

2.2.2. Misi/*Mission*4

2.1. Struktur Organisasi Perusahaan.....5

2.2. Ruang Lingkup Perusahaan.....6

BAB III BIDANG PEKERJAAN SELAM KERJA PRAKTEK.....8

3.1. Spesifikasi Tugas Yang Dilaksanakan8

3.1.1. Mencatat Jurnal Kapal.....8

3.1.2. Ngeprint Nota dan Pranota8

3.1.3. Memisahkan Nota dan Pranota9

3.2. Target Pencapaian9

3.3. Alat Dan Peralatan Yang Digunakan10

3.4. Dokumen-Dokumen Atau File-File Yang Dihasilkan.....13

3.5. Kendala Yang Dihadapi13

BAB IV INTERFACE FLOATING FENDER BERBASIS WEBSITE.....14

4.1. Uraian Judul.....14

4.2. Perancangan Floating Fender14

4.3. Rancangan User Interface Sistem Floating Fender	15
BAB V PENUTUP.....	25
5.1. Kesimpulan dan Saran.....	25
DAFTAR PUSTAKA.....	26
LAMPIRAN	



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Logo Pelindo	3
Gambar 2.2 Struktur Pelindo 1 Sungai Pakning	5
Gambar 3.1 Mencatat Jurnal Kapal.....	8
Gambar 3.2 Ngeprint Nota dan Pranota	9
Gambar 3.3 Memisahkan Nota dan Pranota.....	9
Gambar 3.4 Laptop.....	10
Gambar 3.5 Printer	11
Gambar 3.6 Kertas.....	11
Gambar 3.7 Flasdisk.....	11
Gambar 3.8 Perforator.....	12
Gambar 3.9 Stapler.....	12
Gambar 3.10 Map Odners	13
Gambar 4.1 Interface Halaman Utama Web	14
Gambar 4.2 Interface Halaman Utama Web Slide ke-2.....	16
Gambar.4.3 Interface Floating Fender	17
Gambar 4.4 Interface Nama Kapal.....	17
Gambar 4.5 Interface Nama Kapal Slide ke-2	17
Gambar 4.6 Interface Produk	18
Gambar 4.7 Contact Person.....	18
Gambar 4.8 Interface Alamat.....	18