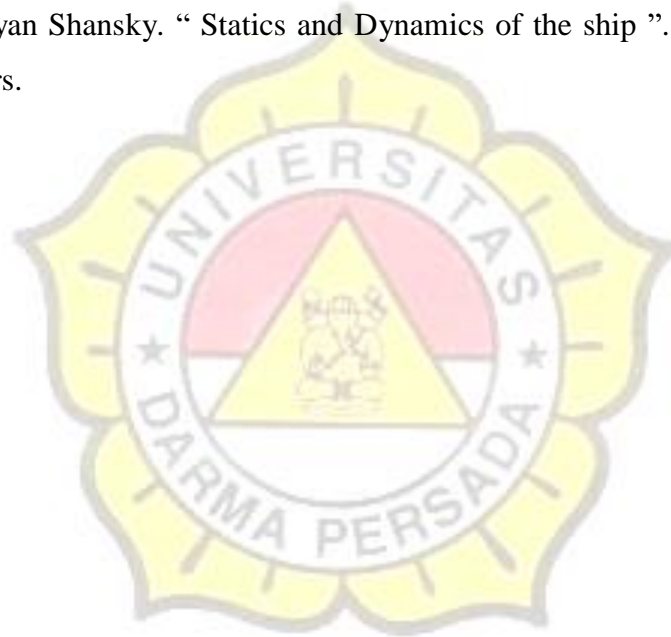


Daftar Pustaka

1. Andrianto.P Ir. “Teori Bangunan Kapal II”
2. Barras,bryan dan D.R.Derret.2006. “Ship Stability for Masters and Mates”.Sixth edition : Elsevier.
3. Bobby Hak.2005. “Numerical Simulation of the Side Launching of a Ship”. Department of Mathematics, University of Groningen.
4. Doniarsal Nurdin Ir. 2016. “Peraturan & Konvensi Laut”. Jakarta: Diktat Kuliah, Universitas Darma Persada.
5. Dermanto,Trikueni.2014.From <http://trikueni-desain sistem.blogspot.co.id/2014/04/Pengertian-Push-Button.html>.
6. Electrical Engineering.2011. “Pneumatic Control System ”.From <https://maxchristian.wordpress.com/2010/06/08/pneumatic-control-system/>
7. Garda Pengetahuan. 2012. “Pengertian dan Rumus Gaya Gesekan Statis dan Kinetis”. From <http://garda-pengetahuan.blogspot.co.id/2012/09/pengertian-dan-rumus-gaya-gesekan.html>.
8. [http : www.googleimage.com](http://www.googleimage.com).
9. Handika,imam, dll.2013. “Peluncuran Kapal” . Makalah Teori Bangunan Kapal. Semarang : Universitas Diponegoro.
10. K.J.Rawson, E.C.Tupper.2001. “Basic Ship Theory” .fifth edition. Oxford : Butter Worth Heinemann.
11. Kanggarda.2014. “ Koefisien Gesekan Statis dan Kinetis ” .From <https://www.bersosial.com/threads/koefisien-gesekan-statis-dan-kinetis.5583/>.
12. Kuntjojo Drs, M.Pd. 2009. “ Metodologi Penelitian ”. Kediri.
13. Mahasiswa Sibuk. 2012. “ Gaya Gesekan”. From <http://mahasiswa sibuk.blogspot.co.id/2012/01/gaya-gesekan.html>.
14. Panji.2016.“GayaGesekKinetis”.From<https://panjiberseri.wordpress.com/tag/gaya-gesek-kinetis/>.
15. PT.Dok Bahari Nusantara. 2016. “ Laporan Data Peluncuran ”.Cirebon.

16. Ruspanah, Jonas. 2007. "Analisa Perilaku Gerakan Kapal Pada Side Launching". Surabaya: Jurnal ITS.
17. Sander, Niestern . 2014. "Launching Yard no.848, m.v. Kroonborg". From <https://www.youtube.com/watch?v=gqpd7PNHeZ8>.
18. Situmorang, Eva . 2012 . " Teori Koefisien Gesekan " . From <http://evasitumorang.blogspot.co.id/2012/10/teori-koefisien-gesekan.html>.
19. *Smiljko Rudan , Jure Urem, Ante Zaninovic*. 2012. "Comparison Of Ship Launching Evaluation Methods". *Jurnal Zagreb*.
20. Spieker, Helmut. 2010. "1700 TEU Container Ship OS Samsun and Keel laying". From <https://www.youtube.com/watch?v=faV2j9gihZ8>.
21. V. Semyonof tyan Shansky. " Statics and Dynamics of the ship ". Moscow: Peace Publishers.



UNIVERSITAS DARMA PERSADA



TEKNIK PERKAPALAN

FAKULTAS TEKNOLOGI KELAUTAN



JURUSAN TEKNIK PERKAPALAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KELAUTAN
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Jl. Raden Inten II (terusan Casablanca) Pondok Kelapa Jakarta Timur 13450
Telp. (021) 8649051, 8649059, 8649057, 8649060 Fax. (021) 8649052
Email: hllrns@unsada.ac.id Home Page : http://www.unsada.ac.id

LEMBAR ASISTENSI TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Martinus Febry. C

NIM : 2011310004

Program Studi : Teknik Perkapalan

Judul Tugas Akhir

"TINJAUAN PELUNCURAN KAPAL PERINTIS 500 DWT DENGAN
METODE *SIDWAYS LAUNCHING* DIGALANGAN CIREBON ..

NO	TANGGAL	MATERI	PARAF
1.	1 - 1 2.61,1,;	k--b.. cR,	
2.	Mo,1 260	.9.:,-_	
3.	0{, Juni 2.06	ti <i>bagaimana cara dan</i> <i>narasi</i> <i>peralatan</i>	
4.	Is Jvn I :2.6b	<i>kegiatan analisis mengenai</i> <i>peralatan peluncur eksternal</i>	
5.	30 Jvnt 1.rU	<i>perbaikan dan sistem model</i> <i>dan sistem peluncuran</i>	
6.	1 LfJV{ 16	<i>Perbaikan dan kegiatan perbaikan</i>	
7.	15 Agustus 16	<i>Perbaikan analisis dan peralatan</i>	
8.	28 Agustus 16	<i>Perbaikan prosedur dan</i> <i>tesnya</i>	

Jakarta,

Dosen Pembimbing I

(Arif Fadillah, ST., M.Eng.Ph.D)



JURUSAN TEKNIK PERKAPALAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KELAUTAN
UNIVERSITAS DARMA PERSADA

Jl. Raden Inten II (terusan Casablanca) Pondok Kelapa Jakan a Ti mur 13450
Telp. (021) 8649051, 8649059, 8649057, 8649060 Fax. (021) 8649052
Email : hJn-es@unsada.ac.id Home Page: http://www.unsada.ac.id

LEMBAR ASISTENSI TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Martinus Febry. C
NIM : 2011310004
Program Studi : Teknik Perkapalan
Judul Tugas Akhir

"TINJAUAN PELUNCURAN KAPAL PERINTIS 500 DWT DENGAN
METODE *SIDEWAYS LAUNCHING* DIGALANGAN CIREBON"

NO	TANGGAL	MATERI	PARAF
1.	12 Juli 2016	- Abstraksi - Kata Kunci	
2.	25 Juli 2016	- Susunan Daftar Isi - Lengkapi lembar pengesahan - Kata pengantar di setiap halaman	
3.	28 Juli 2016	- Bab I - Design yang diganti dg meninjau seperti luncheon	
4.	01 Agt' 2016	Bab II.	
5.	1) Agt 2016	Bab III - Metode Penelitian - Bab III & Bab IV bisa digabung	
6.	16 Agt' 2016	Bab IV. Gambar dan jelaz seperti luncheonnya	
7.	18 Agt' 2016	Daftar Pustaka ada perbaikan dan penulisannya	
8.	19 Agt' 2016	Campiran di lengkapi	

Jakarta,
Dosen Pembimbing II

(Yoseph Arya Dewanto, ST, MT.)