

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia, “Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia,” 10 November 2014. [Online]. Available: <http://kkp.go.id/index.php/sejarah-terbentuknya-kementerian-kelautan-dan-perikanan-kkp/>. [Diakses 15 September 2015].
- [2] Lapan, “Pusat Teknologi Satelit,” 5 November 2014. [Online]. Available: <http://www.pusteksat.lapan.go.id/index.php/subblog/read/2014/15/KAJIAN-PENERAPAN-AIS-PADA-SATELIT-LAPAN-A2>. [Diakses 15 September 2015].
- [3] Materi Perkapalan, “Macam dan Jenis Kapal,” 18 September 2015. [Online]. Available: <http://materi-perkapalan.blogspot.com/2013/08/macam-dan-jenis-kapal.html>.
- [4] “indonesianship.com, Situs Jual Beli Kapal Pertama di Indonesia,” 27 Agustus 2013. [Online]. Available: <http://www.indonesianship.com/beritaisi.php?ID=2283>. [Diakses 31 Januari 2016].
- [5] PT. Cargonesia Utama Trans, “Pengertian Kapal LCT dan Fungsinya,” [Online]. Available: <http://www.cargobalikpapan.net/2010/11/pengertian-kapal-lct-dan-fungsinya.html>. [Diakses 18 Januari 2016].
- [6] C. R. Gonzalez dan E. R. and Woods, dalam *Digital Image Processing 3rd Ed*, New Jersey, USA, Pearson Prentice Hall, 2008.
- [7] A. Rizal, “Pengolahan Citra,” 19 Juni 2014. [Online]. Available: <http://achmadrizal.staff.telkomuniversity.ac.id/2014/06/19/pengolahan-citra/>. [Diakses 18 September 2015].
- [8] H. T. Saksono, “Pendeteksian Kanker Paru-Paru Dengan Menggunakan Transformasi Wavelet Dan Metode Linear Discriminant Analysis,” 2010.
- [9] S. Rosniar, “Klasifikasi Jenis Kendaraan Menggunakan Metode Gabor Wavelet Dan Linear Discriminant Analysis (LDA),” 2013.