

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mukhtasor. 2017. *Pencemaran Pesisir dan Laut (Cetakan Pertama)*. Jakarta:Pranya Paramita.
- [2] Marlina dan Faisal. 2013. *Aspek Hukum Peran Masyarakat dalam Mencegah Tindak Pidana Perikanan*. Jakarta: Sofmedia.
- [3] Koho Zulkifli. 2015. *Penegakan Hukum Tindak Pidana Illegal Fishing di Indonesia*. Yogyakarta: Fakultas Syari'ah dan Hukum Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- [4] World Health Organization. *WHO World Health Organization Report 2000*. Genewa: WHO. 2001.
- [5] Rudiansyah Bakrie. 2015. *Peran Aparatur Negara dalam Penanganan Kegiatan Perikanan yang Tidak Sah di Perairan Raja Ampat*. Jurnal Kajian Politik dan Masalah Pembangunan. Vol 11. No. 02.
- [6] Departemen Kesehatan RI. *Survei Kesehatan Nasional 2001: Laporan Studi Mortalitas 2001: Pola penyakit penyebab kematian di Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta: 2003. 76 hlm.
- [7] R. Dadi, Sukarsa. 2004. *Studi Aktivitas Asam Lemak Omega-3 Ikan Laut pada Mencit sebagai Model Hewat Percobaan*.Buletin Teknologi Hasil Perikanan. Vol. VII. No. I.
- [8] Soeharto, Imam. 2004. *Penyakit Jantung Koroner dan Serangan Jantung*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- [9] Banuar, Aurulia Anggarianti, dkk. 2016. *Hubungan Pola Konsumsi Ikan Terhadap Kadar Kolesterol pada Lansia di Posyandu Aisyiyah Cabang Solo Utara Ranting Banyuanyar*. Jurnal Kesehatan, ISSN 1979-7621. Vol. 1. No. 2.

- [10] Lamlilili, Mohamed E.N., dkk. 2015. *Fish Consumption Impact on Coronary Heart Disease Mortality in Morocco: A Mathematical Model*. Applied Mathematical Sciences. Vol. 9. No. 60.
- [11] K. Susan, Raatz, dkk. 2013. *Issues of Fish Consumption for Cardiovascular Disease Risk Reduction*. Nutrients. 5. 1081-1097.
- [12] Widowati dan Sutimin. 2013. *Pemodelan Matematika: Analisis dan Aplikasinya*. Semarang: UNDIP Press.
- [13] Widowati, R. H. S. Utomo dan Farikhin. 2012. *Kalkulus*. Semarang: UNDIP Press.
- [14] Anton, Howard dan Rorres, Chris. 2004. *Aljabar Linier Elementer Versi Aplikasi Edisi Kedelapan*. Jakarta: Erlangga.
- [15] Kartono. 2012. *Persamaan Diferensial Biasa : Model Matematika Fenomena Perubahan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [16] G. Ledder. 2005. *Differential Equation: A Modelling Approach*. New York: McGraw-Hill Compaies. Inc.
- [17] D.R.Merkin. 1997. *“Introduction to the Theory of Stability”*. New York.
- [18] Banks, R.B. 1994. *Growth and Diffusion Phenomena: Mathematical Frameworks and Applications*. Verlag Berlin Heidelberg, New York.