

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2011). *Statistik Perikanan Budidaya Provinsi Sumatera Utara Tahun 2010. Laporan Tahunan* . Sumatera Utara : Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sumatera Utara .
- Bintarto, & Hadisumarno, S. (1978). *Metode Analisa Geografi* . Jogjakarta: LP3ES.
- BPIW, K. P. (2020). *Sinergitas Pengembangan Lima Destinasi Pariwisata Super Prioritas*. Jakarta: Badan Pengembangan Infrastruktur Wilayah Kementerian PUPR.
- Budidaya, P. R. (2006). *Analisis Pembangunan Perikanan Budidaya* . Jakarta: Badan Riset Kelautan dan Perikanan Departemen Kelautan dan Perikanan.
- Dharma, L. (1988). Percobaan Pemeliharaan Ikan Mas dalam Jaring Terapung di Ambarita-Danau Toba, Sumatera Utara. *Bull Peneli Perik Darat* , 7(2), 32 - 40 .
- Driptufany, D. M. (2016). Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi Budidaya Keramba Jaring Apung Danau Maninjau. *Jurnal Teknik Sipil ITP, III(2)*, 28 - 36.
- Efendi, I. (2004). *Pengantar Akuakultur* . Jakarta : Penebar Swadaya.
- Effendi, Irzal, & Mulyadi. (2007). *Budidaya Perikanan* . Tangerang Selatan : Universitas Terbuka .
- FAO. (2020). *The State Of World Fisheries And Aquaculture, Sustainability In Action*. Rome : Food and Agriculture Organization of The United Nations.
- Heriyanto, H., Hasan, Z., Yustiati, A., & Nurruhwati, I. (2018). Dampak Budidaya Keramba Jaring Apung Terhadap Produktivitas Primer Di Perairan Waduk Darma Kabupaten Kuningan Jawa Barat. *Jurnal Perikanan dan Kelautan, IX(2)*, 27 -33.

- Hutagalung, N. A., Hendrik, & Darwis. (2016). The Business Analysis Of Tilapia And Tilapia Mixed Common Carp Floating Cages At Toba Lake In Kelurahan Haranggaol Haranggaol Horsion Subdistrict Simalungun Regency North Sumatera . *Faculty of Fisheries And Marine Sciences, University of Riau* , -.
- Karnawati, D. (2010). Peran Geologi Teknik dan Lingkungan Dalam Pengurangan Resiko Bencana Gerakan Tanah . *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam Ilmu Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada* . Yogyakarta : UGM .
- Khasyir, M. (2016). *Penilaian Risiko Bencana Tanah Longsor Desa Wanadiri Kecamatan Bawang Kabupaten Banjarnegara : Skripsi*. Semarang : UNNES .
- Lukman. (2013). *Danau Toba: Karakteristik Limnologis dan Mitigasi Ancaman Lingkungan dari Pengembangan Keramba Jaring Apung* . Jakarta : LIPI Press.
- Lukman, & Ridwansyah, I. (2010). Kajian Kondisi Morfometri Dan Beberapa Parameter Stratifikasi Perairan Danau Toba . *Limnotek*, 17(2), 158 - 170 .
- M., P., Henriksson, P., N., T., Chan, C., CV, M., P, R. U., et al. (2016). *Menjeleajahi Masa Depan Perikanan Budidaya Indonesia* . Penang, Malaysia: WorldFish.
- Mahaputra, B. G. (2017). Penentuan Loasi Budidaya Keramba Jaring Apung Di Perairan Teluk Prigi Kabupaten Trenggalek Dengan Pendekatan Sistem Informasi Geografis . *Skripsi*, -.
- Mahulae, P. J. (2020). Analisis Ekologi Politik Kegiatan Budidaya Perikanan di Danau Toba . *Tesis : USU*.
- Nontji, A. (2016). *Danau - Danau Alami Nusantara*. Jakarta: - .

- Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 28 Tahun 2009 Tentang Daya Tampung Beban Pencemaran Air Danau Dan/Atau Waduk
- Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 1997 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional
- Peraturan Presiden Nomor 81 Tahun 2014 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kawasan Danau Toba dan Sekitarnya
- Perikanan, D. K. (2014). *Rencana Pengelolaan Perikanan Danau Toba* . Jakarta : Workshop Penyusunan RPP Danau Toba .
- Perikanan, D. P. (1989). *Petunjuk Teknis Budidaya Ikan dalam KJA* . Jakarta: Badan Penelitian Pengembangan Pertanian dan Perikanan.
- Sadahiro, Y. (2006). Spatial Analysis using GIS . *Associate Professor of The Department of Urban, Japan : Engineering University of Tokyo*, 26 - 716 .
- Saragih, R. (2019). Kebijakan Pemerintah Kabupaten Simalungun Nomor 10 Tahun 2012 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Dalam Pengelolaan Lingkungan Kawasan Danau Toba . *Skripsi* , - .
- Sembiring, F. (2019). *Ego - Centric Social Network Analysis Pada Pemasaran Ikan Keramba Jaring Apung (KJA) Di Kelurahan Haranggaol, Kecamatan Haranggaol Horison, Kabupaten Simalungun*. Medan: TESIS : USU.
- Sinaga, V. B. (2016). Kehidupan Pengusaha Keramba Jaring Apung Di Desa Haranggaol Tahun 1998 - 2004 . *Skripsi*, - .
- Sitompul, R., Sitanggang, L., Putra, H., Roswita, R.Sagala, & Mulyati, D. (2007). *Profil Pantai dan Perairan Danau Toba*. Medan: BPBPEKDT.
- Sulawesty, F. (2011). Komunitas Fitoplankton di Danau Toba. *Limnotek, Perairan Darat Tropis di Indonesia*, 18(2), 40 - 489.
- Sumiyati, S., & Zainuddin. (2014). Prototipe Sebaran Lokasi Ujian dengan Metode (Nearest-neighbour Analysis) di UPBJJ - UT Bogor dan Bandung. *Laporan Penelitian Lanjut Fundamental*, - .
- Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2009 Tentang Perikanan

Wawancara dengan Ibu Sipayung Pengelola Tempat Wisata Tuhulan 16 Oktober
2020 Pukul 16 :26 WIB Haranggaol Horisan

Welch, P. S. (1952). *Limnology* . -: Mc Graw - Hill Book Company .

Wetzel, R. G. (2001). *Limnology* . San Diego : Acad Press.

Widjayanthi, L., & Widayanti, Y. A. (2020). Dampak Penggunaan Keramba
Jaring Apung Pada Pembudidaya Ikan Kerapu Berdasarkan Perspektif
Sosial Ekonomi. *Jurnal Komunikasi dan Penyuluhan Pertanian, I(1)*, 12 -
20 .

