

## DAFTAR PUSTAKA

- Afif, J., Ngabekti, S., Pribadi, T. A. 2014. Keanekaragaman Makrozoobentos Sebagai Indikator Kualitas Perairan Di Ekosistem Mangrove Wilayah Tapak Kelurahan Tugurejo Kota Semarang.
- Dahuri, R., Jacobs, R., Ginting, S. P., & Sitepu, M. J. 2001. Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir Dan Lautan Secara Terpadu. Jakarta: PT.Pradnya Paramita.
- Effendi, H. 2003. Telah Kualitas Air. Yogyakarta: PT. Kanisius. Fachrul, M. F. 2012. Metode Sampling Bioekologi. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fikri, N. 2014. Keanekaragaman dan Kelimpahan makrozoobentos di Pantai Kartika Jaya Kecamatan Petebon Kabupaten Kendal. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. Hutabarat, & Evans. (1985). Pengantar Oseanografi. Jakarta: UI Press.
- Ihlas. 2001. Struktur Komunitas Makrozoobentos Pada Ekosistem Hutan Mangrove di Pulau Sarapa Kecamatan Liukang Tupabiring Kabupaten Pangkap Sulawesi Selatan. *Aqua marine* , 35-42.
- Indriyanto. 2010. Ekologi Hutan. Jakarta: Bumi Aksara. Islami, M. M. 2013. Pengaruh Suhu dan Salinitas Terhadap Bivalvia. *Oseana*.
- Kanisius. Asry, A., Yunasfi, Harahap, Z. A. 2014. Komunitas Makrozoobentos Sebagai Bioindikator Kualitas Perairan Kecamatan Pantai Labu Kabupaten Deli Serdang. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Liberty. Dahuri, R. 2003. Keanekaragaman Hayati Laut : Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.