

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, C. D., Hasan, Z., & Mulyani, Y. (2012). *Distribusi Spasial Komunitas Plankton Sebagai Bioindikator Kualitas Perairan di Situ Bagendit Kecamatan Banyuwangi, Kabupaten Garut, Provinsi Jawa Barat*. Jurnal Perikanan dan Kelautan. 3(4): halaman 301-311.
- Anjani, Alusia, Hasan Zahidah, dan Rosidah (2012). *Kajian Penyubur dengan Bioindikator Makrozoobenthos dan Substrat di Situ Bagendit Kabupaten Garut, Jawa Barat* jurnal perikanan dan kelautan vol. 3 (3) : halaman 256-262
- Andri. Yuniar, Hadi Endrawati, Muhammad Zainur (2012). *Struktur Komunitas Makrozoobenthos Di Perairan Morosari, Kecamatan Sayung Kabupaten Demak*. Jurnal Of Marine Research Vol. 1 (2) : Halaman 235-242
- Campbell, Neil. A. & Reece, Jane. B. (2010). *Biologi*. Edisi ke Delapan Jilid 3. Terjemahan Oleh Damaring Tyas Wulandari. Jakarta: Erlangga.
- Campbell, Neil. A. & Reece, Jane. B. (2012). *Biologi*. Edisi ke Delapan Jilid 2. Terjemahan Oleh Damaring Tyas Wulandari. Jakarta: Erlangga.
- Cappenberg, Hendrik. (2002). *Koleksi Moluska Gastropoda Yang Tersimpan Dalam Ruang Koleksi Rujukan Pusat Penelitian Oseanografi LIPI*. Jakarta: LIPI.
- Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Provinsi Jawa Barat. (2011, Agustus). *Situ Bagendit*. Tersedia <https://www.disparbud.jabarprov.go.id/wisata/dest-det.php?id=36&lang=id>. (diakses tanggal 18 Mei 2019)
- Ewusie, J.Y. (1990). *Pengantar Ekologi Tropika*. Yogyakarta: Kanisus.
- Hendika, Febrianto (2014). *Keanekaragaman Serangga Air Sebagai Penduga Kualitas Perairan Pada Sungai Maron Dan Sungai Sempur Selolima, Trawas, Mojokerto* Skripsi Universitas Airlangga
- Insafitri. (2010). *Keanekaragaman, Keseragaman, Dan Mendominansi Bivalvia Di Area Buangan Lumpur Lapindo Muara Sungai Porong*. Jurnal kelautan. 3 (1) halaman 54-59
- Kariono, M., Ramadhan, A. & Bustamin. (2013). *Kepadatan dan Frekuensi Kehadiran Gastropoda Air Tawar di Kecamatan Gumbasa Kabupaten Sigi*. *E-Journal Biologi*. 1(3): halaman 57-64.
- Kozloff E. N. (1990). *INVERTEBRATES*. Saunders College Publishing. Amerika.

- Mariam, Siti 2017. *Perbandingan Struktur Komunitas Makrozoobenthos Di Pantai Karang Dan Padang Lamun Di Pantai Sindangkerta Kabupaten Tasikmalaya* Skripsi FKIP UNPAS Bandung-tidak diterbitkan.
- Maulani, Rizkiyah 2016. *Struktur Makrozoobenthos di Pantai Sindangkerta Kabupaten Tasikmalaya* skripsi FKIP UNPAS Bandung: tidak diterbitkan.
- Michael P. (1984). *Ecological Method for Field and laboratory Investigations*. Tata McGraw-Hill Publishing Company limited. New Dehli.
- Minggawati, Ifa. (2013). Struktur Komunitas Makrozoobentos Di Perairan Rawa Banjiran Sungai Rungan, Kota Palangka Raya. *Jurnal Ilmu Hewani Tropika*. 2(2): halaman 64-67.
- Muhtadi, Ahmad, Muhammad Reza Cordova, Y. V. (2014). *Ekologi Perairan*. IPB Press (Vol. 01). Bogor: IPB Press.
- Mulyadi, Ahmad. (2010). *Pengetahuan Lingkungan Hidup*. Prisma Press Prodiaktama. Bandung
- Naim, Abu (2009) keanekaragaman serangga pada perkebun jeruk organik di kota batu. Skripsi UIN Malang.
- Odum, F.P (1994) *Dasar-dasar Ekologi. Edisi Ketiga*. Terjemahan T. Samingan. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Putro S. P. (2014). *Metode Samping Penelitian Makrozoobenthos dan Aplikasinya*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Indah, Sekar (2015). *Analisis Potensi Objek Wisata Dan Kesiapan Masyarakat Dalam Pengembangan Desa Wisata Berbasis Masyarakat Di Kawasan Danau Linting Kabupaten Deli Sendang*, jurnal studi kelautan dan perikanan. Halaman 143-151.
- Patty S. I. (2013). *Distribusi Suhu, Salinitas dan Oksigen Terlarut di Perairan Kema, Sulawesi Utara*. Jurnal Ilmiah Platax. 1 (3): halaman 148-157.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Rusyana (2011). *Zoologi Invertebrata*. Bandung: Alfabeta
- Ulfah, Yulia., Widianingsih & Zainuri, Muhammad. (2012). *Struktur Komunitas Makrozoobenthos di Perairan Wilayah Morosari Desa Bedono Kecamatan Sayung Demak*. Journal Of Marine Research. 1(2): halaman 188-196.
- Uus & Ida (2013). *Zoologi Invertebrata*, Bandung
- Wibowo, Guntur Janwidi. (2016). *Struktur Komunitas Biota Hewan di Padang Lamun di Pantai Tasikmalaya*. Skripsi Program Studi Pendidikan Biologi,

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Pasundan Bandung:
Tidak diterbitkan.

Wahyudiati, D. Arthana W,I .Kartika,A. (2017). *Struktur Komunitas Zooplankton di Bendungan Telaga Tunjung, Kabupaten Tabanan Bali*. Jurnal of Marine and Aquatic Sciences. 3(1): halaman 115-122.

Yudyanugraha, Hendika (2012). *Keanekaragaman Serangga Air Sebagai Penduga Kualitas Perairan Pada Sungai Maron Dan Sungai Sempur, Seloliman, Trawis, Mojokerto*. Skripsi Universitas Airlangga.