

DAFTAR PUSTAKA

- Basir, A. (2017). *Keanekaragaman dan Kelimpahan Arthropoda Tanah di Lahan Stroberi (Fragaria sp) Sembalun Kabupaten Lombok Timur Sebagai dasar Penyusunan Modul Ekologi Hewan. Membangun Generasi Berkarakter Melalui Pembelajaran Interaktif.*
- Campbell., N.A., Racee, J.B., L.A., Cain, M.L., Wasserman, S.A., Minorsky, P.V., Jackson, R.B. (2010). *Biologi Jilid 2 Edisi 8.* Jakarta: Erlangga: (Terjemahan oleh Damaring Tyas Wulandari).
- Campbell., N.A., & Racee, J.B. (2008) *Biologi Edisi 8.,* Terjemahan D.T Wulandari. Jakarta: Erlangga
- Herlinda , S. (2008). *Perbandingan Keanekaragaman Spesies dan Kelimpahan Arthropoda Predator Penghuni Tanah di Sawah Lebak yang Diaplikasi dan Tanpa Aplikasi Insektisida. Perhimpunan Entomologi Indonesia .*
- Latifah , N. (2015). *Kelimpahan dan Keanekaragaman Insekta di Hutan Cagar Alam Kabupaten Pangandaran, Jawa Barat.* Bandung: Skripsi Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan: Tidak diterbitkan.
- Michael, P (1984). *Ecological Methods For Field And Laboratory Investigations.* New Delhi: Company Limited.
- Muhtadi, A. R. (2017). *Ekosistem Pesisir dan Laut Indonesia.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Nyabakken, J. (1992). *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis.* Jakarta: PT. Gramedia.
- Permana, A. (2016). *Pola Distribusi dan Kelimpahan Populasi Kelomang Laut di Pantai Sindangkerta Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya.* Bandung: Skripsi Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan: Tidak diterbitkan.
- Rusyana, A. (2010). *Zoologi Invertebrata.* Jakarta: Alfabeta.
- Sitepu , P. (2014). *Pengembangan sumber belajar.* Depok : PT. Raja Grafindo Prasada.

Setiawan, Wawan (2013) *Geografis Kabupaten Indramayu* [online]: setiawanpulutan.blogspot.co.id/2013/06/geografis-kabupaten-indramayu.html. (29 Februari 2018)

Gita, R. S. D., (2015). *Pengaruh Faktor Abotik Terhadap Keanekaragaman dan Kelimpahan Kepiting Bakau (Scylla spp.) di Hutan Mangrove Blok Bedul Taman Nasional Alas Purwo*. Tesis pada Universitas Jember: Diakses dari Halaman Web Tanggal 19 April 2018: <http://respository.unej.ac.id>.

Nurpitasari, Depi, (2015). *Distribusi dan Kelimpahan Spesies Cerithium lindae (Gastropoda) di Pantai Karapyak, Kabupaten Pangandaran, Jawa Barat*. Skripsi Pendidikan Biologi Universitas Pasundan Bandung: Tidak Diterbitkan

Irwan. (2014). *Prinsip-prinsip Ekosistem, Lingkungan dan Pelesariannya*. Jakarta: Bumi Aksara

Mulyadi. (2010). *Evaluasi dan Karakterisasi Fauna Akuatik yang Berasosiasi dengan Ekosistem Mangrove di Suaka Margasatwa Muara Angke*, Pusat Penelitian Biologi-LIPI, Jakarta.

Mulyadi, A. (2010). *Pengetahuan Lingkungan Hidup* : Prisma Press.

Cartono & Ratu Nahdiah. (2008). *Ekologi Tumbuhan*. Bandung: Prisma Press.

Cartono & Nurul, I.Y., (2010). *Biologi Umum*. Bandung: Prisma Press

Handayani, R.T. (2015). *Pola Distribusi dan Kelimpahan Kadal Pohon (Lygosoma sanctum) di Hutan Cagar Alam, Kabupaten Pangandaran, Jawa Barat*. Skripsi Pendidikan Biologi Universitas Pasundan Bandung: Tidak Diterbitkan.

Andrianna. (2016). *Kelimpahan dan Keanekaragaman Gastropoda di Pantai Sindangkerta Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya*. Skripsi. Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan: Tidak diterbitkan.

Anonim. (2016). Pantai Karangsong. Google Maps. Tersedia [Online] <https://www.google.co.id/maps/place/Pantai+Karangsong/> (Diakses pada 18 Februari 2018)

Fitriyana, dkk. (2015). *Makalah Mata Kuliah Praktikum Biologi*. Program Studi Pendidikan IPA Jurusan Pendidikan Matematika dan IPA Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat. Tidak diterbitkan. Tersedia [Online] : Academia.edu (Diakses 20 April 2018)

Kusmana, C. Onrizal & Sudarmadji, (2008). *Jenis-jenis Pohon Mangrove di Teluk Bintuni, Papua*. [Online]. <http://onrizal.files.wordpress.com> (10 April 2018).

Guntur Janwidi. (2016). *Struktur Komunitas Biota Hewan di Padang Lamun Pantai Sindangkerta Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya*. Skripsi. Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan: Tidak diterbitkan.

Setiadi, D., I. Muhadiono, dan A. Yusron. 2009. *Ekologi (Penuntun Praktikum)*. Bogor: Dirjen DIKTI & PAUD-IPB.

National Geographic Indonesia (2015). *Ekosistem Mangrove Karangsong* (Diakses dari laman web tanggal 21 April 2018) <http://nationalgeographic.co.id/berita/2015/12/ekowisata-mangrove-karangsong>

Adi, A.B., Ahmad M., dan Rony K. 2013. *Kajian Potensi Kawasan dan Kesesuaian Ekosistem Terumbu Karang di Pulau Larva untuk Pengembangan Ekowisata Bahari*. Jurnal Mina Laut Indonesia, Volume 1 nomor 1, Halaman 49-60, ISSN 2303-3959

Hidayat, Nur, 2010. Studi Perencanaan Pemanfaatan Lahan Kawasan Pesisir Teluk Palu. *Tesis. Program Pascasarjana, Program Studi Teknologi Kelautan, Bidang Keahlian Teknik Manajemen Pantai, ITS*.

Kariono, M., Ramadhan, A., & Bustamin. (2013). *Kepadatan dan Frekuensi Kehadiran Gastropoda Air Tawar di Kecamatan Gumbasa Kabupaten Sigi*. (1): 57-64.

Amin, A., Ibrohim & Hawa T. (2016). Studi Keanekaragaman Arthropoda pada Lahan Pertanian Tumpangsari untuk Intervertasi Predator Pengendalian Hayati di Kecamatan Bumiaji Kota Batu. *Jurnal Pertanian Tropik* 3 (2) : halaman 147

Abdullah, Ramli, (2012). Pembelajaran Berbasis Manfaat Sumber Belajar. *Jurnal: Ilmiah Dikdaktika*. 12 (2): 216

Ahmad. 2014. *Manfaat Sumber Belajar Dalam Belajar Dan Pembelajaran PAI*. Tersedia [Online]: <http://ahmafdesign187.wordpress.com/2014/04/09/manfaat-sumber-belajardalam-belajar-dan-pembelajaran-pai/>. (Diakses pada tanggal 12 April 2018).

Nazir, Moh. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Fahri, dkk. (2016). Diversity and Abundance of Cerambycid Beetles in the Four Major Land-use Types Found in Jambi Province, Indonesia. *Hayati Journal of*

Biosciences 23 (2016) 56-61. Tersedia (online): <http://www.journals.elsevier.com> (Diakses pada 20 April 2018).

Rangkuti, A.M., Cordova, M.R., Rahmawati, A., Yulma., & Adimu, H.E. (2017). *Ekosistem Pesisir dan Laut Indonesia*. Jakarta: Bumi Aksara

Marpaung, Anggi Azmia Fiqriyah. (2013) *Keanekaragaman Makrozobenthos di Ekosistem Mangrove Silvovishery dan Mangrove Alami Kawasan Ekowisata*

