

DAFTAR RUJUKAN

- Afrianto, Eddy. (1992). *Pemeliharaan Kepiting*. Penerbit Kanisius (anggota IKAPI): Yogyakarta.
- Anggraeni, Pipit, dkk. (2015). Sebaran kepiting (Brachyura) di Pulau Tikus, Gugusan Pulau Pari, Kepulauan Seribu. *Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversitas Indonesia*, vol. 1, no. 2.
- Al-Qur'an, *Surah An-Nuur (24)* : ayat 45.
- Astuti, Tri. (2013). *Pengembangan Media Pembelajaran Kartun 3D Berbasis Muvizu Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas I Di SD Lab School Unnes*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Semarang.
- Campbell, Neil A, Reece, Jane B., dkk. (2003). *Biologi Edisi Kelima Jilid II*. Jakarta: Erlangga.
- Dermawan, Agus dkk. (2005). *Ekologi Hewan*. Malang: Universitas Negeri Malang (UM PRESS).
- Diena, Ahsana. (2011). *Keanekaragaman Varietas Dan Hubungan Kekerabatan Pada Tanaman Jati Tectona Grandis Melalui Pendekatan Morfologi Di Kebun Bibit Permanen Kecamatan Kedung Pring Lamongan*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Airlangga: Surabaya.
- ETI BioInformatics. *Eriphia scabricula*. Online. (http://species-identification.org/species.php?species_group=crabs_of_japan&id=1458). Diakses pada tanggal 18 Juli 2019 pukul 09.34 WIB.
- ETI BioInformatics. *Etisus anaglyptus*. Online. (http://species-identification.org/species.php?species_group=crabs_of_japan&id=1331). Diakses pada tanggal 18 Juli 2019 pukul 09.57 WIB.
- ETI BioInformatics. *Red-eyed rock crab (Eriphia sebana)*. Online. (http://species-identification.org/species.php?species_group=crabs_of_japan&id=1459). Diakses pada tanggal 18 Juli 2019 pukul 09.30 WIB.
- ETI BioInformatics. *Sally Lightfoot crab (Percnon planissimum)*. Online. (http://species-identification.org/species.php?species_group=crabs_of_japan&id=1754). Diakses pada tanggal 18 Juli 2019 pukul 09.50 WIB.
- Fathoni, Abdurrahmat. (2011). *Metodologi Penelitian Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: Bineka Cipta.

- G., Hess dan Brook, E. (1998). The Class Poster Conference as a Teaching Tool. *Journal of Natural Resources and Life Sciences Education*, vol 27, no. 1
- Herabudin. (2010). *Ilmu Alamiah Dasar*. Bandung: Pusaka Setia.
- Hollis, Kristina. *Teacher Preparedness For Technology Integration*. Online. (<https://kristinahollis.wordpress.com/tag/addie/>). Diakses pada 01 Juli 2019 pukul 18.27 WIB.
- Iskandar, Johan. (2015). *Keanekaan Hayati Jenis Binatang; Manfaat Ekologi Bagi Manusia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ismawan, Asa dkk. *Kelimpahan Dan Keanekaragaman Burung Di Prewab Taman Nasional Kutai Kalimantan Timur*. Artikel Ilmiah. Universitas Negeri Malang: Malang.
- Leksono, Amien S. (2010). *Keanekaragaman Hayati Teori dan Aplikasi*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Marwati dkk. (2018). Keanekaragaman Jenis Crustacea pada Padang Lamun di Perairan Tanjung Tiram Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan. *Jurnal Manajemen Sumber Daya Perairan*, vol. 3, no. 2.
- Moleong, Lexy J. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Natania, Trya dkk. (2017). Struktur Kmunitas Kepiting Biola (*Uca spp.*) di Ekosistem Mangrove Desa Kahyapu Pulau Enggano. *Jurnal Enggano*, Vol. 2, No.1.
- Nurudin, Febrian Achmad dkk. (2013). Keanekaragaman Jenis Ikan Di Sungai Sekonyer Taman Nasional Tanjung Puting Kalimantan Tengah. *Unnes Journal Of Life Science*: Semarang.
- Nurudin, Febrian Achmad. (2013). *Keanekaragaman Jenis Ikan Di Sungai Sekonyer Taman Nasional Tanjung Puting Kalimantan Tengah*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Semarang.
- Poupin, J. and Junker, M. (2010). *A guide to the decapod crustaceans of the South Pacific*. ISBN: 978-982-00-0423-8. Secretariat of the Pacific Community
- Purwanto, Nanang. (2013). *Pengembangan Buku Ajar Mata Kuliah Pengantar Pendidikan Bagi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Malang*. Diss. Universitas Negeri Malang.
- Rahayu, Slamet Mardiyanto dkk. (2018). Keanekaragaman Kepiting Biola di Kawasan Mangrove Kabupaten Purworejo Jawa Tengah. *Bioeksperimen*, vol. 4, no.1.

- Rahmaniati, Rita. (2015). Penggunaan Media Poster Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Peserta Didik Kelas VB SDN 6 Langkai Palangka Raya. *Pedagogik Jurnal Pendidikan*, Volume 10, Nomor 2.
- Redjeki, Sri, dkk. (2017). Kepadatan Dan Persebaran Kepiting (Brachyura) Di Ekosistem Hutan Mangrove Segara Anakan Cilacap. *Jurnal Kelautan Tropis*, vol. 20, no. 2.
- Rizal, Muhamad dkk. (2017). Struktur Komunitas Uca Spp. Di Kawasan Hutan Mangrove, Bedul Utara, Taman Nasional Alas urwo, Jawa Timur. *Jurnal Parameter*, vol. 29, no. 1.
- Rumahlatu, Dominggus. (2008). Hubungan Faktor Fisik-Kimia Lingkungan Dengan Keanekaragaman Echinodermata Pada Daerah Pasang Surut Pantai Kairatu. *MIPA*, Tahun 37, Nomor 1.
- Santosa, Yanto. (2008). Studi Keanekaragaman Mamalia Pada Beberapa Tipe Habitat Di Stasiun Penelitian Pondok Ambung Taman Nasional Tanjung Puting Kalimantan Tengah. *Media Konservasi*. Vol. 13, No. 3.
- Sari, Dwinita Meilia. (2018). *Pengaruh Penggunaan Media Poster Terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS di SMP Negeri 17 Bandar Lampung*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Universitas Lampung: Bandar Lampung.
- Shalwa dkk. (2015). *Pembuatan Poster Keanekaragaman Fitoplankton di Danau Biru Singkawang pada Sub Materi Keanekaragaman Hayati di SMA*. Artikel Penelitian. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Tanjungpura: Pontianak.
- Shihab, M. Quraish. (2002). *Tafsir Al-Misbah Pesan, Kesan, dan Keserasian Al-Qur'an*, Jakarta : Lentera Hati
- Siahainenia, Laura. (2009). Struktur Morfologis Kepiting Bakau (Scylla Paramamosain). *Jurnal Triton*, Volume 5, Nomor 1.
- Siregar, Yusni Lestari. (2017). *Pengembangan Buku Panduan Lapangan Identifikasi Tumbuhan Anggrek Sebagai Sumber Belajar Biologi Siswa Kelas X SMA/MA*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Sains dan Teknologi. UIN Sunan Kalijaga: Yogyakarta
- Spriharyono. (2009). *Konservasi Ekosistem Sumber Daya Hayati: di Wilayah Pesisir dan Laut Tropis*. Edisi Kedua, cet. I: Pustaka Pelajar.
- Sudjana. (2005). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdakarya.
- Sugiono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan RnD)*. Bandung: Penerbit Alfabet

- Sugiono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiono, dkk. (2016). *Pedoman Pemeriksaan/Identifikasi Jenis Ikan Dilarang Terbatas (Kepiting Bakau/Scylla spp.)*. Jakarta: Pusat Karantina dan Keamanan Hayati Ikan; Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan; Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Suprpto. (2014). Indeks Keanekaragaman Jenis Ikan Demersial di Perairan Tarakan. *BAWAL*, vol. 6, no.1.
- Susilawati, Erni. (2018). *Pengembangan Media Poster Sebagai Suplemen Pembelajaran Fisika Materi Tata Surya Pada Siswa SMP Kelas VII*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Lampung: Universitas Islam Negeri Raden Intan.
- Syafrudin. (2016). *Identifikasi Jenis Udang (Crustacea) Di Daerah Aliran Sungai (DAS) Kahayan Kota Palangka Raya Provinsi Kalimantan Tengah*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan. Institut Agama Islam Negeri Palangkaraya: Palangka Raya.
- Tanpa Nama, *Rock crab Leptodius sp. Family Xanthidae*, Online, (<http://www.wildsingapore.com/wildfacts/crustacea/crab/xanthidae/leptodius.htm>), diakses pada tanggal 18 Juli 2019 pukul 10.13 WIB.
- Ulya, Helmy Zulfikar . (2012). *Keragaman Jenis Burung Pantai Di Kawasan Pesisir Trisik Kulon Progo Yogyakarta* . Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam . Universitas Negeri Yogyakarta
- Wahyudi, Agung. (2013). *Keanekaragaman Jenis Pohon Di Hutan Pendidikan Konservasi Terpadu Tahura Wan Abdul Rachman*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Pertanian Universitas Bandar Lampung: Lampung,
- Wijarini, Fitri dan Zulfadli. (2018). Desain Pengembangan Ensiklopedia Tumbuhan Obat Berbasis Potensi Lokal Di Kota Tarakan. *QUANTUM*, Vol. 9, No. 1.
- Wulandari, Rita. *Poster Sebagai Media Pendidikan Karakter*. Seminar Nasional Pendidikan. Malang: Universitas Negeri Malang.