

DAFTAR PUSTAKA

- A, Marianto. 2005. *Merawat Tanaman Air*. Yogyakarta: Agromedia Pustaka.
- Afiyah Nor, Sa'adah Latifatus, Handayani Putri, Laelasari Iseu. 2020. *Identifikasi Biodiversitas Tumbuhan Pada Lingkungan Akuatik di Sungai Kabupaten Jepara*. *Journal of Biology Education*, Vol. 1, No. 1.
- Akbar, Muhammad Rizaldi. 2019. *Inventarisasi Tumbuhan Air di Kawasan Air Terjun Tancak Kecamatan Panti Serta Pemanfaatannya Sebagai Booklet*. Skripsi, Universitas Jember: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan.
- Arsyad. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grasindo Persada.
- Ashilah, Shofiyah Tika. 2019. *Identifikasi Jenis Tumbuhan Air (Makrophyta) Pada Ekosistem Rawa Gambut Desa Pelalawan Kabupaten Pelalawan Provinsi Riau*. *Jurnal Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Riau*.
- B, Kirim, C, Deniz & G, Mehmet. 2014. *Floating Aquatic Plants and Their Impact on Wetlands in Turkey*. Turki: Water Resources and Wetlands.
- Baragay. 2016. *Efektivitas DHE Dengan Media Booklet dan Media Flip Chart Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SDN 126 Manado*. *Jurnal Gigi*, Vol. 4, No. 2.
- Bhattacharya, A, Haldar, S dan Chatterjee, P. K. 2015. *Geographical Distribution and Physiology of Water Hyacinth (Eichhornia crassipes) – The Invasive Hydrophyte and a Biomass for Producing Xylitol*. *International Journal of ChemTech Research*, Vol. 7, No. 4.
- Budiwati, Gusti Ayu Nyoman & Kriswiyanti, Eniek. 2014. *Manfaat Tanaman Teratai (Nymphaea sp., Nymphaeaceae) di Desa Adat Sumampan, Kecamatan Sukawati, Kabupaten Gianyar, Bali*. *Jurnal Simbiosis*, Vol. 2, No. 1.

- Burnawi dan Subroto, G. 2018. *Jenis Tumbuhan Air di Suaka Perikanan Awang Landas Perairan Sungai Barito Kalimantan Selatan*. Teknisi Litkayasa pada Balai Riset Perikanan Perairan Umum, Vol. 12, No. 1.
- C, French. 2011. *How to Write Successful How to Booklet*. England UK: The Endless Bookcase.
- Dalaila, Isvana. 2018. *Karakterisasi Morfologi dan Anatomi Chrysanthemum morifolium ramat. Var. Puspita Nusantara dan Var. Tirta Ayuni serta Chrysanthemum indicum l. Var. Mustika Kaniya sebagai Sumber Belajar pada Mata Kuliah Struktur dan Perkembangan Tumbuhan*. Skripsi, UIN Walisongo Semarang: Fakultas Sains dan Teknologi.
- Deswandri, Fauzi & Fadhillah. 2018. *Variasi Waktu Terhadap Penyerapan Merkuri (Hg) oleh Eceng Gondok (Eichornia crassipes) (Studikasu: Air Danau Bekas PETI di Jorong Jujutan, Nagari Lubuk Gadang, Kecamatan Sangir, Kabupaten Solok Selatan*. Jurnal Bina Tambang, Vol. 4, No. 4.
- Eceng Gondok*. Queensland: Departemen Pertanian dan Perikanan, 2020.
- Ellya Hikma, Mulyawan Ronny, Ismuhajarah Bakti Nur. 2019. *Perbandingan Nymphaea nouchali dan Nymphaea pubescens Berdasarkan Morfologi Daun*. Prosiding Seminar Nasional PERHORTI.
- Fauziah, Arbaul & Aprilianti, Wiwit. 2021. *Pengembangan Media Belajar Botani Berupa Booklet Keanekaragaman Pisang*. Seminar Nasional Pendidikan Biologi VI.
- Harmida, Aminasih, Nita, Ridho, M. Rasjid. 1998. *Studi Taksonomi Teratai pada Habitat Rawa*. Jurnal Penelitian Sains, No. 4.
- Hidayah Widayanti Nurma, Ilham Mochammad, Irawanto Rony. 2020. *Re-Inventarisasi Keanekaragaman Tanaman Air dan Persebarannya di Kebun Raya Purwodadi-LIPI*. Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek (SNPBS) ke-V.

- Intika, Tiurida. 2018. *Pengembangan Media Booklet Science For Kids Sebagai Sumber Belajar di Sekolah Dasar*. Jurnal Riset Pendidikan Dasar, Vol. 1, No. 1.
- Isbani. 1987. *Media Pendidikan*. Surakarta: UNS Press.
- Ismuhajarah, Bakti Nur, Noor Gt. Sugian, Erhana, M.Ermyn. 2016. *Perbandingan Morfologi dan Biologi Bunga pada Dua Spesies Teratai (Nymphaea) di Kabupaten Banjar, Kalimantan Selatan*. Prosiding Seminar Nasional Lahan Basah 3.
- Jayadi, Irvan Fitra, Setyawati, Tri Rima, Linda, Riza. 2017. *Struktur Komunitas Makrofitakuatik di Sungai Embau Kecamatan Hulu Gurung Kabupaten Kapuas Hulu*. Jurnal Protobiont, Vol. 6, No.3.
- Kodoatie, Robert J. 2013. *Rekayasa dan Manajemen Banjir Kota*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Kurniadi, Sapri. 2019. *Identifikasi Serta Manfaat Tumbuhan Hidrofit yang Tumbuh di Kawasan Kampus Universitas Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin*. Skripsi, UIN Sulthan Thaha Saifuddin: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.
- Kurniawan, Andi. 2018. *Ekologi Sistem Akuatik*. Malang: UB Press.
- Lima, Gabriel Tirintan de. 2018. *Plantulas e sementes de macrofitas aquaticas de lagoas do Pantanal Sul-Mato-Grossense*. Journal Iheringia, Serie Botanica, Porto Alegre 73, No. 2.
- Li, Sung-Po, Hsieh, Tsung-Hsin dan Lin, Chun-Chi. 2002. *The Genus Nymphoides Seguiet (Menyanthaceae) in Taiwan*. Journal Taiwania 47, No. 4.
- M, Hapsari C. 2013. *Efektivitas Komunikasi Media Booklet Anak Alami Sebagai Media Penyampaian Pesan Gentle Birthing Service*. Jurnal E-Komunikasi, Vol 1, No. 3.

- M, Imtihana, Martin, F. Putut & Prayono, Bambang. 2014. *Pengembangan Booklet Berbasis Penelitian Sebagai Sumber Belajar Materi Pencemaran Lingkungan Di SMA*. Journal of Biology Education, Vol. 3, No. 2.
- Majid, Abdul. 2012. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Marwat, Sarfaraz Khan, Khan, Mir Ajab, Ahmad, Mushtaq, Zafar, Muhammad. 2009. *Nymphoides indica (L.) Kuntze, a New Record for Pakistan*. Jurnal Pak. J. Bot, Vol. 41, No. 6.
- Melati, Rina, Widiya, Mareta, Fitriani, Linna, Sari, Poppy Antika. 2020. *Pengembangan Booklet Berbasis Kearifan Lokal Pada Materi Tumbuhan (Plantae) Kelas X MIPA MAN 1 (Model) Lubuklinggau*. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Biologi, Vol. 4, No. 2.
- Mintarti. 2001. *Efektivitas Booklet Makjan Sebagai Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Perilaku Berusaha Bagi Pedagang Makanan Jajanan (Kasus di Kabupaten Cianjur)*. Tesis, Institut Pertanian Bogor: Ilmu Penyuluhan Pembangunan.
- Montolalu, Chriestie & Langi, Yohanes. 2018. *Pengaruh Pelatihan Dasar Komputer dan Teknologi Informasi Bagi Guru-Guru dengan Uji-T Pasangan (Paired Sample Test)*. Jurnal Matematika dan Aplikasi 7, No. 1.
- Muallimin. 2016. "Jadilah Orang Yang Bermanfaat," dalam <https://muallimin.sch.id/2016/01/20/jadilah-orang-yang-bermanfaat/>, diakses 09 Oktober 2022 Pukul 15.30 WIB.
- Muhid, Abdul. 2012. *Analisis Statistik*. Surabaya: Zifatama.
- Nasution, Aprilia Safitri. 2019. *Identification Of Macrophyta In The Swamp Area Of The Sawah Village, Kampar Regency, Riau Province*. Asian Journal of Aquatic Sciences, Vol. 2, No. 2.
- Nisa, Chatimatun, Langai, Bambang F dan Ismuhajarah, Bakti N. 2016. *Morfologi Tingkat Kemasakan Buah dan Biji Teratai (Nymphaea pubescens Willd.)*

sebagai Bahan Pangan Fungsional Lahan Rawa. Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian Banjarbaru.

Pertiwi, Dina. 2020. "Water Snowflake (*Nymphoides indica*)," dalam <https://biodiversitywarriors.kehati.or.id/artikel/water-snowflake-nymphoides-indica/>, diakses 14 April 2022 Pukul 11. 09 WIB.

Putra, Ditto Rahmawan. 2016. *Pengembangan Game Edukatif Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Akuntansi di Kelas XI IPS SMAN 1 Imogiri pada Materi Jurnal Penyesuaian Perusahaan Jasa*. Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta: Fakultas Ekonomi.

R, Astika. 2014. *Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Air Di Danau Sipin Kota Jambi Provinsi Jambi*. Institut Agama Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin Jambi.

R, Nurdiana D. 2018. *Inventarisasi Tumbuhan Makrofit di Kebun Raya Cibodas*. Jurnal Depik, Vol. 2, No. 1.

Ratnani, Rita D, Hartati, Indah, Kurniasari, Laeli. 2011. *Pemanfaatan Eceng Gondok (*Eichornia crassipes*) Untuk Menurunkan Kandungan COD (Chemical Oxygen Demond), pH, Bau, dan Warna pada Limbah Cair Tahu*. Jurnal Momentum 7, No. 1.

Ridwan dan Sunarto, H. 2013. *Pengantar Statistika untuk Penelitian Pendidikan, Sosial, Ekonomi, Komunikasi dan Bisnis*. Bandung: Alfabeta.

Sabrina, Mia. 2018. *Jenis-Jenis Makrofit Di Sungai Komering Desa Batun Baru Kecamatan Jejawi Kabupaten Ogan Komering Ilir (OKI) Sumatera Selatan dan Sumbangannya Pada Pembelajaran Biologi SMA*. Skripsi, Universitas Sriwijaya: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan.

Saharuddin. 2019. *Identifikasi Gulma Air di Sepanjang Aliran Sungai di Desa Lambur Luar Kabupaten Tanjungjabung Timur*. Skripsi, UIN Sulthan Thaha Saifuddin: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.

- Satmoko. 2006. *Pengaruh Bahasa Booklet pada Peningkatan Pengetahuan Peternak Sapi Perah tentang Inseminasi Buatan di Kelurahan Nongkosawit, Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang*. Jurnal Penyuluhan, Vol. 2, No. 2.
- Sivarajan, V. V, Chaw, Shu-Miaw dan Joseph, K. T. 1989. *Seed Coat Micromorphology of Indian Species of Nymphoides (Menyanthaceae)*. Botanical Bulletin of Academia Sinica, Vol. 30.
- Sudjana, Nana. 1989. *Teknologi Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru.
- Sudrajat. 2013. "Potensi dan Produk Unggulan Jawa Timur," dalam <http://bappeda.jatimprov.go.id/bappeda/wp-content/uploads/potensi-kab-kota-2013/kab-nganjuk-2013.pdf>, diakses 16 Desember 2021 Pukul 10.20 WIB.
- Sudrajat. 2021. "Sistem Informasi Potensi Investasi (SIPING) Kabupaten Nganjuk," dalam <http://dpmptsp.nganjukkab.go.id/siping/public/detail/map/informasi/1>, diakses 15 Desember 2021 Pukul 20.15 WIB.
- Suwondo, Siti Imami. 2005. *Kajian Geografi untuk Pengembangan Waduk dengan Pendekatan Teknologi Penginderaan Jauh dan SIG di Kabupaten Nganjuk*. Jurnal Pertemuan Ilmiah Tahunan MAPIN XIV.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 1989. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 2009. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ummah, Rochmatul. 2020. *Pengembangan E-Modul Berbasis Penelitian Uji Antimikroba pada Mata Kuliah Mikrobiologi*. Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan 5, No. 5.
- Warsita, Bambang. 2008. *Teknologi Pembelajaran: Landasan & Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.