

DAFTAR PUSTAKA

- Alwasilah, A. C dan Yusuf, S. 2004. *Pedoman Penulisan Buku Bahasa Inggris SMP/SMA. Naskah pada pusat perbukuaan*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdiknas.
- Ainin. 2013. Penelitian Pengembangan dalam Pembelajaran Bahasa Arab. *OKARA*, 2 (2): 27-35.
- Amir, M dan Kahano. 2003. Serangga Taman Nasional Gunung Halimun Jawa Bagian Barat. *Biodiversity Conservation Project*, 1 (2): 76-78
- Awdalika, S. 2013. *Desain Instruksional (Suatu Langkah Sistematis Penyusunan Pola Kegiatan Belajar dan Mengajar)*. Tiga Serangkai : Solo.
- Belawati. 2006. *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Benke, A. C., Crowley., P. H and Johnson, D. M. 1982. Interaction Among Coexisting larval odonata: An in situ experiment using small enclousures. *Hydrobiol*, 94: 121-130.
- BNSP. 2006. *Instrument Penilaian Buku Teks Pelajaran Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta : Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Borror, D. J., Triplehorn, C, A and Johson, N. F. 1992. *Pengenalan Pelajaran Serangga. Gajah Mada University* (terjemahan dari buku An Introduction to Study of Insect).
- Bright, E. 1999. Sampling Procol for Odonata Larvae. *MOS Technical Note*, 2 (2):15-25.
- Candra, Y. M dan Cecep, H. 2013. Studi Analisis Kebutuhan dan Pemetaan Hutan Kota di Kota Bekasi Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Region*. 5(1): 1-17.
- Chrysti, S, K. 2011. Implementasi Pembelajaran Berbasis Riset Kajian: Fermentasi Limbah Cucian Beras (Leri) Untuk Pembuatan Nata Pada Mata Kuliah Konsep Dasar Ipa Program Studi Pgsd Fkip UNS. *LenterBio*. 1(1). 23-28.
- Dikti. 2009. *Buku Panduan Kurikulum Pendidikan Tinggi*. Jakarta: Direktorat Pembelajaran & Kemahasiswaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan.

- Djaali. 2007. Peningkatan Mutu Pendidikan Nasional Melalui Program Sertifikasi. *Buletin BSNP (Online)*, XX: 60-62.
- Driscoll, D. L. 2011. *Introduction to Primary Research : Observation, Surveys, and Interviews*. Library of Congress Cataloging in Publication Data..
- Hanum, S. O., Salmah, S., Dahelmi. 2013. Jenis-jenis Capung (Odonata) di Kawasan Taman Satwa Kandi Kota Sawahlunto, Sumatera Barat. *Jurnal Biologi*, 2: 71-76.
- Hayat, B dan Yusuf, S. 2010. *Bechmark Internasional Mutu Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hoeve, B. V dan Uitgeverij, W. 1992. *Ensiklopedi Indonesia Seri Fauna (Serangga) (jilid 5)*. Jakarta : PT Ikrar Mandiriabadi.
- Iskandar. 2009. *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Jakarta: Gaung Persada Press. Purwanto, N., (2001), *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Jeanmougin, M., Fabien, L., Gregoire., Philippe, C. 2014. Fine-scale urbanization affects Odonata species diversity in ponds of a megacity (Paris, France). *Journal Acta Oecologica*, 26-34..
- Jeffires, M.. J. 2016. Flood, Drought and the inter-annual to the number and size of ponds and small wetlands in an English lowland landscape over three year of weater extreames. *Hydrobiologia*, 7 (6): 55-72.
- Jumar. 2000. *Entomologi Pertanian*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Kalkman, V., Clausnitzer, V., Dijkstra, K.,D., Albert, G., Orr. 2008. Global diversity of dragonflies (Odonata) in freshwater. *Hydrobiologia* 595:351–363.
- Kandibane, M., Raguraman, S and Ganapathy, N. 2005. Relative abundance and diversity of odonata in an arrigated rice field of Madurai, Tamil Nadu. *Zoo's Print Journal*, 20 (11): 2051- 2052.
- Klym, M. 2003. *Introduction to Dragonfly and Damselfly Watching*. Texas: Texas Parks and Wildlife.
- Majid, A. 2008. *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: Rosada.
- Meier, D. 2002. *The Accelerated Learning Handbook : Panduan Kreatif dan Efektif Merancang Program Pendidikan dan Pelatihan*. Bandung: Kaifa.
- Mitra, A. 2006. Current Status of the Odonata of Bhutan: A Checklist with Four New Records Vol. 2. *Department of Zoology, Sherubtse College*.

- Muslich, M. 2010. *Textbook Writing: Dasar-dasar Pemahaman, Penulisan, dan Pemakaian Buku Teks*. Jogjakarta: Ar Ruzz Media.
- Orr, A. G. 2014. Critical species of Odonata in Malaysia, Indonesia, Singapore and Brunei. *International Journal of Odonatology*, 7 (2): 371-384.
- Pamungkas, D.W dan Ridwan, M. 2015. Keanekaragaman Jenis Capung Jarum (odonata) di beberapa Sumber Air di Magetan, Jawa Timur. *Prosiding Seminar Nasional Biodiversity*, 1 (6): 1-9.
- Permana, N. A. 2015. Pengembangan Modul Identifikasi Insekta di BKPH Kedunggalar Kecamatan Pitu Ngawi Pada Matakuliah Taksonomi Hewan Invertebrata. *Jurnal Florea*. Vol.2 (2): 67-72.
- Pfeiffer, B. 2017. *Dragon'lies and Damsel'lies (Odonata): Field Technique and Identif'ication*. Steuben, Eagle Hill Institute. ([Http//www. Eaglehill.us](http://www.Eaglehill.us)) (Diakses 20 Januari 2018).
- Pudji, A. 2004. Ekologi Capung Jarum Calopterygidae: *Neurobasis chinensis* dan *Vestalis luctuosa* Di Sungai Cikaniki, Taman Nasional Gunung Halimun. *Berita Biologi*, 7 (1): 46-69.
- Rashid, N. Y. 2010. Dragonflies (Odonata) of Bachok Coast, Kelantan and Promoting Common Names. *Malaysian Journal of Science*, (2): 73– 79.
- Rusyana, Y. S. 2004. *Studi Keterbacaan Buku Pelajaran Sekolah Dasar*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdikdas.
- Saing, A. R. 2017. Pengembangan Buku Ajar Biologi Kelas XI SMA Berbasis Potensi Lokal di Sumatera Utara. *Tesis*. Medan: Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan.
- Setyosari, P. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Penerbit Kencana.
- Silberman, M. L. 2006. *Active Learning : 101 Cara Belajar Siswa Aktif (Edisi Revisi)*. Bandung: Nusamedia..
- Simbolon, P., Azwir, A., Linda, A. 2015. Pengembangan Modul Entomologi Berbasis Peta Pikiran Untuk Mahasiswa Pendidikan Biologi. *Jurnal Pendidikan*, PPs UNY. (1): 25-30.
- Siregar, Z. A. 2016. Keanekaragaman dan Konservasi Status Capung Di Kampus Hijau Universitas Sumatera Utara, Medan-Indonesia. *Jurnal Pertanian Tropik*, 1 (3): 25-30.
- Situmorang, S. 2013. Pengembangan Buku Imunologi Pada Matakuliah Fisiologi Hewan dan Manusia. *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, 1 (1): 13-14.

- Pamungkas, D.W dan Ridwan, M. 2015. Keanekaragaman Jenis Capung Jarum (odonata) di beberapa Sumber Air di Magetan, Jawa Timur. *Prosiding Seminar Nasional Biodiversity*, 1 (6): 1-9.
- Situmorang, S. 2013. Pengembangan Buku Immunologi Pada Matakuliah Fisiologi Hewan dan Manusia. *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, 1 (1): 13-14.
- Siwi, S. S. 2015. *Kunci Determinasi Serangga*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Sugiono. 2015. *Metode Penelitian pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Supriadi, D. 2002. *Anatomi Buku Sekolah di Indonesia*. Yogyakarta: Adicita.
- Suwarni, E. 2015. Pengembangan Buku Ajar Berbasis Lokal Materi Keanekaragaman Laba-laba di Kota Metro Sebagai Sumber Belajar Alternatif Biologi Untuk Siswa SMA Kelas X. *Jurnal Pendidikan Biologi*, (2): 44-58.
- Thiagarajan, S., Semmel, D.S., Semmel, M.I. 1974. *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children*. Indiana: Indiana University Bloomington.
- Toharuddin, U., Hendrawati, S., Rustaman, A. 2010. *Membangun Literasi Sains Peserta didik*. Bandung : Buku Pendidikan Anggota IKAPI
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.
- Undang-Undang Republik Indonesia No 12. 2012. Pendidikan Tinggi. (Online). (http://www.kopertis12.or.id/wp-content/uploads/2012/08/UU0122012_Full.pdf), (Diakses 10 Januari 2018).
- Villalobos, G., Alison, MDunn., Christopher, H. 2016. Dragonflies And Damselflies (Odonata) In Urban Ecosystems: A review. *Eur J. Entomol.* 1 (3): 217–232.
- Virgiawan, C., In H., Sukarsono. 2015. Studi Keanekaragaman Capung (Odonata) Sebagai Bioindikator Kualitas Air Sungai Brantas Batu-Malang Dan Sumber Belajar Biologi. *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, 1 (2): 188-196.
- Widayati, D.T., Luknanto, D., Rahayuningsih, E., Sutapa, G., Sancayaningsih, R, P., Sajarwa. 2010. *Pedoman Umum Pembelajaran Berbasis Riset (PUPBR)*. Tersedia: [Http://ppp.ugm.ac.id/](http://ppp.ugm.ac.id/) (Diakses 11 Maret 2018).