

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R. (2012). *Pembelajaran Berbasis Pemanfaatan Sumber Belajar*. *Jurnal Ilmiah Didaktika*, 12(2), 216–231. <https://doi.org/10.22373/jid.v12i2.449>
- Albert, W. R., Rizaldi, & Nurdin, J. (2014). *Karakteristik Kubangan dan Aktivitas Berkubang Babi Hutan (Sus scrofa L .) di Hutan Pendidikan dan Penelitian Biologi (HPPB) Universitas Andalas The Characteristics of Wallow and Wallowing Activity of Wild Boar (Sus scrofa L .) at The Biological Educa. Jurnal Biologi*, 3(9), 195–201. <http://jbioua.fmipa.unand.ac.id/index.php/jbioua/article/view/128>
- Aminatun, T. (2009). *Nilai-Nilai Kearifan Lingkungan Pada Pengelolaan Sawah. Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan Dan Penerapan MIPA*, 219–224.
- Bachri, B. S. (2010). *Meyakinkan Validitas Data Melalui Triangulasi Pada Penelitian Kualitatif. Teknologi Pendidikan*, 10, 46–62.
- Burhan. (2013). *Adaptasi Terhadap Perubahan Iklim Dan Kearifan Lokal (Studi Penentuan Awal Waktu Musim Tanam Pada Masyarakat Pedalaman Pulau Buton. Conference Proceedings Annual International Conference on Islamic Studies (AICIIS XII)*, 2708–2724. http://eprints.uinsby.ac.id/354/1/Buku_6_Fix_13.pdf
- Burhanuddin, N., Mahbub, A. S., & Makkarenu. (2018). *Kearifan Lokal Masyarakat Adat Kajang Menentukan Iklim dalam Pengelolaan Kawasan Hutan*. 1–10.
- Cahyadi, A. (2019). *Pengembangan Media dan Sumber Belajar. Ebook*, 1–6.
- Creswell, J.W. (2012). *Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Diterjemahkan Oleh Achmad Fawaid. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Endriyana. (2013). *Peningkatan Kemampuan Menulis Puisi Melalui Sumber Belajar Alam Sekitar Siswa Kelas Vii-A Smp Pgri Pejambon Tahun Pelajaran 2012/2013. Oleh Universitas lampung 2013*.
- Erza, E. K., Yusup, P. M., & Erwina, W. (2018). *Komunikasi budaya masyarakat Pandai Sikek dalam melakukan transformasi pengetahuan lokal. Jurnal Kajian Informasi Dan Perpustakaan*, 5(2), 141. <https://doi.org/10.24198/jkip.v5i2.10716>
- Fatmawati, P. (2019). *Pengetahuan Lokal Petani Dalam Tradisi Di Polewali Mandar Local Knowledge of Farmers in Farming Tradition of Tapango. Walasuji*, 10(1), 85–95.
- Fausih, M., & Danang, T. (2015). *Pengembangan Media E-Modul Mata Pelajaran Produktif Pokok Bahasan “Instalasi Jaringan Lan (Local Area Network)” Untuk Siswa Kelas XI Jurusan Teknik Komputer Jaringan Di Smk Negeri 1 Labang Bangkalan Madura. Jurnal UNESA*, 01(01), 1–9.

<https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jmtp/article/view/10375>

Febriansyah, A. (2017). *Tinjauan Atas Proses Penyusunan Laporan Keuangan Pada Young Enterpreneur Academy Indonesia Bandung*. *Jurnal Riset Akuntansi*, 8(2). <https://doi.org/10.34010/jra.v8i2.525>

Gunawan, I. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif*. 1–14.

Gustaman, B. (2020). *Kalender Petani Dan Sumber Pengetahuan Tentang Musim Tanam*. *Metahumaniora*, 10(2), 161. <https://doi.org/10.24198/metahumaniora.v10i2.28762>

Hadi, M., & Rohman, A. F. (2011). *Fauna Kalajengking (Archinida : Scorpiones) Di Permukaan Jatiluhur Jatingaleh Semarang*. In *Jurnal Sains dan Matematika* (Vol. 19, Issue 4, pp. 199–121).

Hartati, A., Wuryandari, T., & Wilandari, Y. (2013). *Analisis Varian Dua Faktor Dalam Rancangan Pengamatan Berulang (Repeated Measures)*. 41(3), 35–38.

Kautsar, M. A., Huzaifah, S., & Riyanto. (2010). *Keanekaragaman Jenis Serangga Nokturnal Di Kebun Botani Kampus Fkip Universitas Sriwijaya Indralaya Dan Sumbangannya Pembelajaran Biologi Di Sma*. *Jurnal Pembelajaran Biologi*, 2, 124–136.

Khotimah, K., Nurcahayati, & Ridho, R. (2018). *Studi Etnobotani Tanaman Berkhasiat Obat Berbasis Pengetahuan Lokal Masyarakat Suku Osing di Kecamatan Licin Banyuwangi*. *Biosense*, 1(1), 36–50.

Laili, I., Ganefri, & Usmeldi. (2019). *Efektivitas Pengembangan E-Modul Project Based Learning Pada Mata Pelajaran Instalasi*. *Jurnal Imiah Pendidikan Dan Pembelajaran*, 3, 308. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JIPP/article/download/21840/13513>

Maridi. (2015). *Mengangkat Budaya dan Kearifan Lokal dalam Sistem Konservasi Tanah dan Air Using Culture and Local Wisdom in Soil and Water Conservation*. *Seminar Nasional XII Pendidikan Biologi UNS*, 1, 20–39.

Mauli, B., Bustam, R., Dahlan, U. A., & No, J. P. (2022). *Akulturasi Penanggalan Jawa Perspektif Islam dalam Kehidupan Para Petani*. 26(1), 50–68.

Muhammad, H. (2017). *Panduan Praktis Penyusun e-Modul Pembelajaran*. 1–57.

Mukti, A. S., & Noor, T. I. (2016). *Kearifan Lokal Dalam Sistem Agribisnis Padi Sawah, Desa Sukanagara, Kecamatan Lakkok, Kabupaten Ciamis, Provinsi Jawa Barat*. *Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH Volume 4 Nomor 3, Mei 2018 Tabel*, 4(May), 31–48.

Mulyoutami, E., Stefanus, E., Schalenbourg, W., Rahayu, S., & Joshi, L. (2016). *Pengetahuan Lokal Petani Dan Inovasi Ekologi Dalam Konservasi Dan Pengolahan Tanah Pada Pertanian Berbasis Kopi Di Sumberjaya, Lampung Barat Elok*. *World Agroforestry Center – ICRAF SE Asia*, 98–107.

Musafiri, M. R. Al, Utaya, S., & Astina, I. K. (2016). *Potensi Kearifan Lokal Suku*

Using Di Kabupaten Banyuwangi. Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, Dan Pengembangan, 1(10), 2040–2046.

- Nasution, H. F. (2017). *Instrumen Penelitian Dan Urgensinya Dalam Penelitian Kuantitatif. 59–75.*
- Nilamsari, N. (2014). *Memahami studi dokumen dalam penelitian kualitatif. XIII(2), 177–181.*
- Nugroho, K., Carden, F., & Antlov, H. (2019). *Pentingnya Pengetahuan Lokal ! Kekuasaan , Konteks dan. Ebook, 1–12.*
- Nurindah, & Yulianti, T. (2018). *Strategi Pengelolaan Serangga Hama dan Penyakit Tebu dalam Menghadapi Perubahan Iklim. Buletin Tanaman Tembakau, Serat & Minyak Industri, 10(April), 39–53. https://doi.org/10.21082/btsm.v9n1.2018.*
- Permana, R. (2019). *Kearifan Lokal Pengolahan Lahan Pertanian Sistem Huma Tadah Hujan Masyarakat Kasepuhan Ciptagelar. Jurnal Komunikasi & Desain Visual, 1(1), 69–76.*
- Pesurnay, A. J. (2018). *Local Wisdom in a New Paradigm: Applying System Theory to the Study of Local Culture in Indonesia. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 175(1). https://doi.org/10.1088/1755-1315/175/1/012037*
- Pirol, A., & Aswan. (2018). *Semiotika Bencana dan Petunjuk Keselamatan Masyarakat: Studi Semiotika Komunikasi terhadap Makna Tanda-Tanda Alam dalam Pengetahuan Lokal Masyarakat Luwu. Sosio Didaktika, 5(2), 61–70. https://doi.org/10.15408/sd.v5i2.9891*
- Pramana, M. W. A., Jampel, I. N., & Pudjawan, K. (2020). *Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Melalui E-Modul Berbasis Problem Based Learning. Jurnal Edutech Undiksha, 8(2), 17. https://doi.org/10.23887/jeu.v8i2.28921*
- Purbasari, A. (2018). *Software Redocumentation untuk Mendukung Pemeliharaan Sistem Informasi Terpadu Universitas Pasundan (SITU). 1060–1065.*
- Purnama, S. (2016). *Metode Penelitian Dan Pengembangan (Pengenalan Untuk Mengembangkan Produk Pembelajaran Bahasa Arab). LITERASI (Jurnal Ilmu Pendidikan), 4(1), 19. https://doi.org/10.21927/literasi.2013.4(1).19-32*
- Rahayu, R. (2007). *Mengenal Kunang-Kunang Melalui Habitat Dan Ciri-Ciri Morfologi.*
- Rahmah, S. M., Dharmono, D., & Prahatama Putra, A. (2021). *Kajian Etnobotani Tumbuhan Bungur (Lagerstroemia Speciosa) di Kawasan Hutan Bukit Tamiang Kabupaten Tanah Laut sebagai Buku Ilmiah Populer. Biodik, 7(01), 1–12. https://doi.org/10.22437/bio.v7i01.12048*
- Rasmikayati, E., & Djuwendah, E. (2015). *Dampak Perubahan Iklim Terhadap Perilaku Dan Pendapatan Petani (The Impact of Climate Change to Farmers' Behavior and Revenue). Jurnal Manusia Dan Lingkungan, 22(3), 372. https://doi.org/10.22146/jml.18764*

- Rini, F., & Ubaidillah, K. (2011). *Cara Berhukum Orang Banyumas dalam Pengelolaan Lahan Pertanian Studi Berdasarkan Perspektif Antropologi Hukum*. 702.
- Samsinar, S. (2019). Urgensi Learning Resources (Sumber Belajar). *Education*, 13, 1–12.
- Setiadi, T., & Zainul, R. (2019). *Pengembangan E-Modul Asam Basa Berbasis Discovery Learning Untuk Kelas XI SMA/MA*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/ugcrk>
- Simamora, A. F., & Rosmaini. (2019). *Pengembangan Bahan Ajar Berbentuk Majalah Elektronik Berbantuan Flip Book Maker Materi Teks Fabel Kelas Vii Di Smp Negeri 37 Medan Tahun Pembelajaran 2018/2019.*, 126(1), 1–7.
- Sintia, K., & Marnelly, T. R. (2017). *Kepercayaan Masyarakat Terhadap Ritual Memindahkan Hujan Di Kecamatan Tualang Kabupaten Siak*. *Jom Fisiop*, 4(2), 1–9.
- Siwi, S. S., Trisnaningsih, & Harnoto. (2005). *Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia* (pp. 121–130).
- Soegijono. (1993). *Wawancara Sebagai Salah Satu Metode Pengumpulan Data. Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 3(1), 17–21. <https://doi.org/10.22435/mpk.v3i1.930>.
- Sukari. (2008). *Kearifan Lokal Petani Garam Dan Tambak Ikan Di Kalianget Madura*. *Jantra*, 3.
- Sunaryo, & Joshi, L. (2003). *Peranan Pengetahuan Ekologi Lokal dalam Sistem Agroforestri*. *Ebook*.
- Supriadi. (2015). *Pemanfaatan Sumber Belajar Dalam Proses Pembelajaran Supriadi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Ar-Raniry Banda Aceh*. 3(2), 1–13.
- Supriadi, H. (2012). *Peran Tanaman Karet dalam Mitigasi Perubahan Iklim*. *Journal of Industrial and Beverage Crops*, 3(1), 79–90.
- Suprihatin, L. S. (2019). *Sistem Peringatan Dini Bencana Hidrometeorologi Dari Dahulu Hingga Kini*. *Faktualita*, 14(1), 15–18.
- Syamsudin, A. (2015). *Pengembangan Instrumen Evaluasi Non Tes (Informal) untuk Menjaring Data Kualitatif Perkembangan Anak Usia Dini*. In *Jurnal Pendidikan Anak* (Vol. 3, Issue 1). <https://doi.org/10.21831/jpa.v3i1.2882>
- Tabuni, N., Pollo, H. N., & Tasirin, J. . (2017). *Fenologi Tajuk Pohon Mahoni (Swietenia macrophylla King) di Areal*.
- Tito, S. I., Yanuwadi, B., & Sulistya, C. (2011). *Pengaruh Gelombang Ultrasonik Jangkrik (Acheta Domesticus) Terhadap Pola Perilaku Makan Pasif Dan Gerak Pasif Tikus Sawah (Rattus Argentiventer)*. *J-Pal*, 1(2), 80–94.
- Ulha, F., Aziz, Ri., & Baskoro, R. (2014). *Arah Dan Kecepatan Angin Musiman*

Serta Kaitannya Dengan Sebaran Suhu Permukaan Laut Di Selatan Pangandaran Jawa Barat. Arah Dan Kecepatan Angin Musiman Serta Kaitannya Dengan Sebaran Suhu Permukaan Laut Di Selatan Pangandaran Jawa Barat, 3(3), 429–437. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jose>

Umiati, S. (2012). *Pengembangan E-Modul pada Mata Pelajaran Biologi Materi Pokok Animalia Invertebrata Untuk Siswa Kelas X Di Sma Negeri 1 Dawarblandong Kabupaten Mojokerto*. *Jurnal Tekonolgi Pendidikan*, 1(1), 1–5. <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jmtp/article/view/21186>

Utomo, A. P., Al Muhdhar, M. H. I., Syamsuri, I., & Indriwati, S. E. (2020). *Local knowledge of the using tribe farmers in environmental conservation in Kemiren Village, Banyuwangi, Indonesia*. *Biosfer*, 13(1), 14–27. <https://doi.org/10.21009/biosferjpb.v13n1.14-27>

Valentino, Nasir, B., & Toana, M. H. (2020). *Pengaruh Ekstrak Akar Tuba *Derris elliptica* Benth. Terhadap Mortalitas *Pomacea Canaliculata* Lamarck. (Mesogastropoda: Ampullariidae) Pada Padi *Oryza sativa* L.* *Jurnal Agroland*, 27(1), 89–98.

Wahyuanto, & Widiastuti, F. (2017). *Lahan Sawah Sebagai Pendukung Ketahanan Pangan serta Strategi Pencapaian Kemandirian Pangan*. *Jurnal Sumberdaya Lahan*, 8(3), 17–30. <https://doi.org/10.2018/jsdl.v8i3.6479>

Wihardjaka, A., Pramono, A., & Sutriadi, M. T. (2020). *Peningkatan Produktivitas Padi Sawah Tadah Hujan Melalui Penerapan Teknologi Adaptif Dampak Perubahan Iklim*. *Jurnal Sumberdaya Lahan*, 14(1), 25. <https://doi.org/10.21082/jsdl.v14n1.2020.25-36>

Zuma-Netshiukhwi, G., Stigter, K., & Walker, S. (2013). *Use of traditional weather/climate knowledge by farmers in the South-Western free State of South Africa: Agrometeorological learning by scientists*. *Atmosphere*, 4(4), 383–410. <https://doi.org/10.3390/atmos4040383>