

DAFTAR PUSTAKA

- Aleksandrov, E., Levitskaya, A., Federation, R., & Federation, R. (2018). Technology of Integrated Media Education. *Media Education (Mediaobrazovanie)*, 58(4), 3–10. <https://doi.org/10.13187/me.2018.4.3>
- Brent Sellers, Ed Jennings, J. F. (2019). *Pengendalian Lantan di Padang Rumput*. <https://edis.ifas.ufl.edu/publication/AG368>
- Endara, M.-J., Forrister, D. L., & Coley, P. D. (2024). Ecology of Plant Anti-herbivore Defenses. *Encyclopedia of Biodiversity*, 52–62. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-822562-2.00129-8>
- Frank S., M. (2016). *Apa itu Herbarium?* <https://www.floridamuseum.ufl.edu/science/what-is-a-herbarium/>
- Gallapathy, B. S. C. R. D. M. G., & Danuwille, A. (2015). *Pengobatan Farmakologis Keracunan Glikosida Jantung*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4767196/>
- Hayatri, M. A. S., & Prasetyo, H. (2021). Penelusuran informasi wisata edukasi menggunakan media sosial instagram melalui hashtag #wisataedukasijogja. *Kepariwisataan : Jurnal Ilmiah*, 15(3), 153–161.
- Indah Setiorini, J. P., Astiani, D., & Artuti, H. E. (2018). Keanekaragaman Jenis Jamur Makroskopis dan Karakter Tempat Tumbuhnya pada Hutan Rawa Gambut Sekunder di Desa Kuala Dua Kabupaten Kubu Raya Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*, 6(1), 158–164.
- Juo, A. S. R., & Franzluebbbers, K. (2003). The Tropical Environment. In *Tropical Soils*. <https://doi.org/10.1093/oso/9780195115987.003.0004>
- Kit Chan. (2002). *Jimson Weed Poisoning—A Case Report*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6220643/>
- Leztiyani, I. (2021). Articulate Storyline; Interactive Teaching Tools. *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 2(1), 24–35.
- Lindsay Liu, P. D. (2022). *Keep Away From Spurge Sap*. <https://www.poison.org/articles/keep-away-from-spurge-sap-222>
- Miftasha, A. (2021). *Nerium Oleander, Bunga Cantik yang Menyimpan Racun Mematikan*. <https://momsmoney.kontan.co.id/news/nerium-oleander-bunga-cantik-yang-menyimpan-racun-mematikan#:~:text=Seluruh bagian dari tanaman ini,mematikan bagi manusia maupun hewan.>
- Min Ju Kang, Niti Sharma, Seong Soo Sim, K. H. (2022). *Keindahan Binatang: Alkaloid Tropana Antikolinergik dalam Terapi*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9478010/>
- Mulyono, G. (2010). Universitas Kristen Petra Surabaya. *Dimensi Interior*, 8(1), 44–51.

- Natalia Cruz-Martin, Prabhakar Semwal , Nautiyal M. C. Trivedi Laxmi, A. J. (n.d.). *Poisonous Plants of the Indian Himalaya: An Overview*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9229149/>
- Pararegal.id. (2021). *Uji Toksikologi Lethal Dose-50*. <https://pararegal.id/pengertian/uji-toksikologi-lethal-dose-50/>
- Poisonous Plant Research: Logan, UT*. (2018). Agricultural Research Service U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE. <https://www.ars.usda.gov/pacific-west-area/logan-ut/poisonous-plant-research/docs/water-hemlock-cicuta-douglasii/>
- PPID. (2021). *Tiga Negara Pemilik Hutan Tropis Terbesar Di Dunia Jalin Kerja Sama Trilateral*. <https://ppid.menlhk.go.id/berita/siaran-pers/6284/tiga-negara-pemilik-hutan-tropis-terbesar-di-dunia-jalin-kerja-sama-trilateral>
- Rahayu, L. P. A., Wijana, N., & Mulyadiharja, S. (2022). *Eksplorasi Pemanfaatan dan Konservasi Spesies Tumbuhan di Kawasan Taman Gumi Banten Berbasis Kearifan Lokal di Desa Wanagiri Kecamatan Sukasada Kabupaten Buleleng*. 9(1), 33–50.
- Rasool, F. (2022). *Phytotoxicological study of selected poisonous plants from Azad Jammu & Kashmir*.
- Rezalti, D. T. (2016). Pengaruh Jenis Edukasi Terhadap Performansi Pengemudi dengan Karakter Risk Taker. *Jurnal Forum Teknik*, 37(1), 58–66.
- Ritchie, B. W. (2003). *Manging Educational Tourism*.
- Satriani, I., Emilia, E., & Gunawan, M. H. (2012). Contextual teaching and learning approach to teaching writing. *Indonesian Journal of Applied Linguistics*, 2(1), 10–22. <https://doi.org/10.17509/ijal.v2i1.70>
- Setiawati, W., Murtiningsih, R., Gunaeni, N., & Rubiati, T. (2008). Tumbuhan Bahan Pestisida Nabati dan Cara Pembuatannya untuk Pengendalian Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT). In *Agro Inovasi*.
- Suhardiyanto H. (2009). *Teknologi Rumah Tanaman untuk Iklim Tropis Basah, Pemodelan dan Pengendalian Lingkungan*. Bogor: IPB Press.
- Suhartini. (2009). *Peran Konservasi Keanekaragaman Hayati dalam Menunjang Pembangunan yang berkelanjutan*.
- Untari Eka Kartika *, dan R. (2018). *Uji Fisikokimia dan Uji Iritasi Sabun Antiseptik Kulit Daun Aloe vera*. 3, 55–61.
- Wulandari, A. (2014). Karakteristik Pertumbuhan Perkembangan Remaja dan Implikasinya Terhadap Masalah Kesehatan dan Keperawatannya. *Jurnal Keperawatan Anak*, 2, 39–43. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKA/article/view/3954>
- Wuryani, M. T., Roemintoyo, R., & Yamtinah, S. (2018). Textbooks Thematic Based Character Education on Thematic Learning Primary School: An Influence. *International Journal of Educational Methodology*, 4(2), 75–81.

<https://doi.org/10.12973/ijem.4.2.75>

Yarman, C. I., & Handayani, H. (2021). Strategi Edukasi Di Dalam Peningkatan Pengetahuan Hiv/Aids Pada Remaja. *Jurnal Mahasiswa BK An-Nur : Berbeda, Bermakna, Mulia*, 7(3), 67.
<https://doi.org/10.31602/jmbkan.v7i3.5761>