

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z., Purnomo, Pradhana, C. (2020). “*Keanekaragaman Hayati Sebagai Komunitas Berbasis Autentitas Kawasan*,” Jombang. Fakultas Pertanian Universitas KH.A. Wahab Hasbullah. hal. 136.
- Alfiani, V. (2014). Pengaruh Humor Terhadap Stres Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Yang Mengerjakan Skripsi Di Universitas Brawijaya Malang. *Jurnal Universitas Brawijaya Malang*, 1-11
- Anderson, L. W., Krathwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assesing: A Revision of Bloom’s Taxonomy of Educational Objectives*. New York: Addison Wesley Longman, Inc.
- Arsyad, M. (2022). *Teori Belajar dan Peran Guru pada Pendidikan di Era Revolusi Industri 4.0*. Raja Grafindo Persada
- Azrai, E.P., Sigit, D.V., Puji, M. (2017). The Correlation Between Environmental Awareness and Students Paerticipation in Go Green School Activity at Adiwiyata’s School. *BIOSFER : Jurnal Pendidikan Biologi*. 10(2), 7-11. DOI: 10.21009/biosferjpb.10-2.2
- Carlen, Y. C., Yuda, P. I., & Zahida, F. (2015). *Keanekaragaman Genetik Dan Identifikasi Jenis Kelamin Lonchura fuscans Secara Molekuler*. Fakultas Teknologi Universitas Atma Jaya Yogyakarta,, 1-2.
- Darmawan, D., Fadjarajani, S. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Pelestarian Lingkungan dengan Perilaku Wisatawan dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan. *Jurnal Geografi*. 4(1), 37-49.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F. and Cahyono, E. A. (2019) ‘Pengetahuan; Artikel Review’, *Jurnal Keperawatan*, 12(1), p. 13.
- Dasrita, Y., dkk. 2015. Kesadaran Lingkungan Siswa Sekolah Adiwiyata. *Jurnal Dinamika Lingkungan Indonesia*. 2(1): 61–64.
- Fabrigar, L.R., Smith, S.M., Petty, E. Richard., Jr.Stephen, L.C. (2006). Understanding Knowledge Effects on Attitude-Behavior Consistency: The Role of Relevance, Complexity, and Amount of Knowledge. *Journal of Personality and Social Psychology*. 90(4); 556-577. DOI: 10.1037/002- 3514.90.4.556
- Febriyanti, D. 2016. Analisis kinerja rumah sakit dengan pendekatan balance scorecard studi kasus di RSUD wonosari. *Skripsi Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Sanata Dharma: Yogyakarta*
- Hafida, S. H. N., Ariandi, A. P., Ismiyatin, L., Wulandari, D. A., Novita, Reygina, Setyaningsih, T., Setyawati, L., Sochiba, S. L., & Amin, M. A. K. (2020). Pengenalan Etnobotani melalui Pembuatan Herbarium Kering di Lingkungan

Sekolah. *Buletin KKN Pendidikan*, 2(2), 79–83.
<https://doi.org/10.23917/bkkndik.v2i2.10776>

Hardati, Puji, dkk. (2015). *Pendidikan Konservasi*. Semarang: Magnum Pustaka Utama dan Pusat Pengembangan Kurikulum MKU Unnes Semarang.

Helida, A., Abubakar, R., Ahwansyah, A., Khusumah, R. S. (2019). Penumbuhkembangan Sikap Konservasi Pada Siswa Sekolah Dasar Di Kota Palembang. *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*. https://jurnal.um-palembang.ac.id/suluh_abdi/issue/view/306

Himawan *et al.* (2022) Analysis of Walhi's Advocacy Strategy in Green Open Space Policy in Bandar Lampung City. **Iapa Proceedings Conference**, [S.l.], p. 31-59, dec. 2022. ISSN 2686-6250.

Ichsan, I.Z., Sigit, D.V., Miarsyah, M., Heryanti, E. (2019). Students' Pro Environmental Behavior and Environmental Learning Outcomes Based On Green Consumerism. *JPBI : Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*. 5(1), 109-116. [10.22219/jpbi.v5i1.6447](https://doi.org/10.22219/jpbi.v5i1.6447)

Indrawan Mochamad. Richard B. Premack. Jatna Supriatna. 2007. *Biologi Konservasi*. Edisi Revisi. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta

Ismail, S., Sodikin, O., Hasanah A., (2021) Evaluasi Implementasi Pendidikan Karakter Di Sekolah. *Jurnal Al-Amar (Ekonomi Syariah, Perbankan Syariah, Agama Islam, Manajemen Dan Pendidikan)*. <https://scholar.google.com/scholar?cluster=14910495905509687462&hl=en&oi=scholar>

Kabul Paminto, A. . (2020). Analisis Dan Proyeksi Kebutuhan Energi Sektor Transportasi Di Indonesia. *Jurnal Energi Dan Lingkungan (Enerlink)*, 16(2), 51–54. <https://doi.org/10.29122/jel.v16i2.4801>

Kaiser, F. G. (1998). A General Measure of Ecological Behavior. *Journal of Applied Sosial Psychology*. 28(5), 395-422. <https://doi.org/10.1111/j.1559-1816.1998.tb01712.x>

Kollmuss, A., & Agyeman, J. (2002). Mind the Gap : Why do people act environmentally and what are the barriers to pro- environmental behavior ?, 37–41.

Kuswanto. 2006. Keragaman Genetik Populasi Bulk F2, F3 dan F4 Kacang Panjang (*Vigna sesquipedalis* (L.) fruwirth) Hasil Persilangan Ps X Mlg 15151. Malang: Universitas Brawijaya. *J. Agrivita* 28 (2) : 109-114.

Lestari, Titik. 2016. *Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta. Nuha Medika

Maier, R., 2007. Knowledge Management Systems - Information and Communication Technologies for Knowledge Management : Third edition. Springer, New York.

Mkumbachi, Lausi, R., Astina, I. K., & Handoyo, B. (2020). Environmental awareness and pro-environmental behavior: A case of university students in Malang City. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 25(2), 118-125.

Monroe, M. C. (2003). Two Avenue for Encouraging Conservation Behavior. *Human Ecology Review*. 10(2), 113-125.

Morar, F., and A. Peterlicean. (2012). *The role and importance of educating youth regarding biodiversity conservation in protected natural areas*. *Procedia Economics and Finance* 3, 1117-1121

Mulyawati, dkk. (2016). *Pengaruh Umur, pendidikan, pengalaman dan jumlahternak peternak kambing terhadap perilaku saptasaha beternak kambing di Desa Wonosari Kecamatan Patebon*. Fakultas Peternakan dan Pertanian. VOL 34 No 1 Universitas Diponegoro. Semarang.

National Geographic Indonesia. 2019. Kepunahan Biodiversitas Tertinggi, Indonesia Peringkat Ke-6. <https://nationalgeographic.grid.id/read/131833161/kepunahan-biodiversitas-tertinggi-indonesia-peringkat-ke-6>

Otto, S., Neaman, A., Richards, B., Mario, A. (2016). Explaining the Ambiguous Relation Between Income, Environmental Knowledge, and Environmental Significant Behavior. *Society and Natural Resources*. 29(5), 628-632. <https://doi.org/10.1080/08941920.2015.1037410>

Pakpahan, D. R. (2017). *Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Masyarakat Pada Bank Syariah Di Wilayah Kelurahan Sei Sikambing D*. *Jurnal At-Tawassuth* Vol. II No. 2 2017