

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman. (2004). *Pengantar Hukum Lingkungan Indonesia*. Bandung: Alumni
- Adeolu, A.T., Enesi D.O., Adeolu M.O. (2014). Assessment of Secondary School Students' Knowledge, Attitude and Practice Towards Waste Management in Ibadan, Nigeria. *Journal of Research In Environmental Science and Toxicology*. 3(5), 66-73.
- Ahmadi, R., Surbakti, A., & Jalmo, T. (2018). Hubungan Pengetahuan Lingkungan Hidup dengan Sikap Peduli Lingkungan Hidup. *Bioterdidik*.
- Akhadi, Mukhlis. (2014). *Isu Lingkungan Hidup Mewaspadai Dampak Kemajuan Teknologi dan Polusi Lingkungan Global yang Mengancam Kehidupan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Aminrad, Z., Hadi, A. S., Sakari, M., Zarina, S. (2013). Relationship Between Awareness, Knowledge and Attitudes Towards Environmental Education Among Secondary School Students in Malaysia. *World Applied Sciences Journal*. 22(9), 1326-1333
- Ardianti, S. (2017). *Pengaruh Kunjungan Wisata Terhadap Pendapatan Masyarakat di Desa Medewi, Kecamatan Pekutatan, Kabupaten Jembrana. Skripsi*. Bali: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Arikunto, S. (2009). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Karya.
- Armanda, F. (2019) Analisis Sikap Peduli Lingkungan dan Minat Berwirausaha Mahasiswa pada Perkuliaan Pengetahuan Lingkungan. *Bioilmi Jurnal Pendidikan*. 5(1), 54.
- Asra & Prasetyo. (2015). *Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Survei*. Jakarta : Rajawali Pers
- Azrai, E. P., Sigit, D. V., Heryanti, E. (2019). Green consumerism among students: a survey in campus. *Journal of Physics: Conference Series*. Diakses pada 21 Februari, <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1317/1/012200/meta>
- Azwar, S. (2005). *Sikap Manusia : Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Chen, L. (2013). A Study of Green Purchase Intention Comparing with Collectivistic (Chinese) and Individualistic (American) Consumers in Shanghai, *China. Information Management and Business Review*. 5(7), 342-346.

- Creech, H., McDonald, C., & Kahlke, P. M. H. (2009). *Measuring Knowledge, Attitudes and Behaviors Towards Sustainable Development: Two Exploratory Studies*. Winnipeg CA: International Institute for Sustainable Development.
- Damiati. (2017). *Perilaku Konsumen*. Depok: Rajawali Pers.
- Daw, N. D., Kakade, S., & Dayan, P. (2002). Opponent Interactions between Serotonin and Dopamine. *Neural Networks*. 15(4-6), 603-616.
- Hamzah, Syukri. (2013). *Pendidikan Lingkungan Sekelumit Wawasan Pengantar*. Bandung: Refika Aditama.
- Hariyanto. (2014). *Asessmen Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hifjir, Agustizar. (2020). Tingkat Pengetahuan Lingkungan Hidup dengan Sikap Peduli Lingkungan Pada Siswa SMP Negeri Se Kluet Raya Kabupaten Aceh Selatan. *Jurnal Georaflesia*. 5(2), 170-178.
- Julina. (2013). Determinan Perilaku Pembelian Ekologis dan Konsekuensinya Terhadap Lingkungan: Perspektif Konsumen di Kota Pekanbaru Berdasarkan Kolektivisme, Perhatian Terhadap Lingkungan, Efektivitas Konsumen, dan Kesiediaan Membayar. *Kutub Khanah Jurnal Penelitian Sosial Keagamaan*. 16(2), 115-126.
- Krathwohl, D. R. (2002). A revision of Bloom's Taxonomy: an overview – Theory Into Practice, College of Education, The Ohio State University Learning Domains or Bloom's Taxonomy: *The Three Types of Learning*.
- Kutanegara, P. M. (2014). *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Lehrer, Keith. (2018). *Theory of Knowledge*. New York: Routledge.
- Mubarak, W.I. (2007). *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Narwanti, Sri. (2011). *Pendidikan Karakter*. Yogyakarta : Familia.
- Notoadmojo. (2012). *Pengantar Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Andiofset.
- Nurfajriani, N., Azrai, E. P, Sigit, D. V. (2018). Hubungan Ecoliteracy Dengan Perilaku Pro-Lingkungan Peserta Didik SMP. *Florea : Jurnal Biologi Dan Pembelajarannya*. 5 (2), 63 – 69.
- Pe'er, S., Goldman, D., & Yavetz, B. (2007). Environmental Literacy in Teacher Training: Attitudes, Knowledge, and Environmental behaviour of Beginning Students. *Journal of Environmental Education*. 39(1), 45–59.
- Praminingsih, I., Putrawan, I. M., Suryanda, A. (2021). Pengaruh Kepedulian Lingkungan (Environmental Concern) dan Paradigma Lingkungan Baru (New Environmental Paradigm) terhadap Intensi Perilaku Pro Lingkungan

- (Behavioral Intention) Siswa. *IJEEM-Indonesian Journal of Environmental Education and Management*. 6(1). 1-15
- Rusdi, Komala, R., Utami, T. P. (2021). Antioxidant Enzyme Activities and Malondialdehyde Level in Green Mussel (*Perna viridis* L.) at Jakarta Bay, Indonesia. *AIP Conference Proceedings*. 2331(1), 050007.
- Sigit, D. V., Ichsan, I. Z., Azrai, E. P., Suryanda, A., Fachrial, N. F. H, Rahmانيar, Y., Sa'diyah, R., Utari, R., Kholifah, E. N. (2021). Pembelajaran IPA dan Lingkungan Hidup berbasis Daring pada mahasiswa PGSD untuk Edukasi Perubahan Iklim. *Pedagogi Hayati*. 5(2), 47-52.
- Simartama, Bonita. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Lingkungan Hidup Dengan Sikap Peduli Lingkungan Siswa . *Jurnal Pelita Pendidikan* 6(4), 204– 210.
- Sitorus, E. (2021). *Pengetahuan Lingkungan*. Medan :Yayasan Kita Menulis
- Sue, D.W & David Sue. (2003). *Counseling the Culturally Diverse: Theory and Practice. (edisi keempat)*. USA: John Wiley & Sons, Inc.
- Suryanda, A., Sigit, D. V., Safitri, H. (2021). Relationship between environmental pollution knowledge and green purchase intention of students. *AIP Conference Proceedings*. 2331(1), 050018
- Syah, Muhibbin. (2011). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Walgito, B. (2010). *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Ar Ruzz Media.