

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, A., Putri, K.A.J.A., Firjanah, I. (2024). Pentingnya Membangun Kesadaran Lingkungan Melalui Pembelajaran PKN di Sekolah Dasar Guna Membentuk Karakter Peduli Lingkungan pada Siswa. *Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar*, 1(3).
- Anandari, R., Suama, I.W., Amiruddin. (2023). Hubungan Literasi dan Sikap dengan Sensitivitas Lingkungan Masyarakat. *Jurnal Educatio*, 9(1).
- Antin, T., Wahyuni, H.I., Partini. (2017). Literasi Sampah Berbasis Komunikasi Pembangunan di Kabupaten Bantul. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 15(3).
- Ardiansyah, M., Wahidah, I. (2021). Pemberdayaan Masyarakat melalui Pengelolaan Sampah dan Pembuatan Ecobric di Kampung Pongporang Desa Srirahayu Kceamatan Cikancung. *Proceedings UIN Sunan Gunung Djati Bandung*, 1.
- Basriyanta. (2007). Memanen Sampah. Yogyakarta: *Kanisius*.
- Chawla, Louise. (1998). Significant Life Experiences Revisited: A Review of Research on Sources of Environmental Sensitivity. *Journal of Environmental Education*, 8 (3).
- Cheng, T. M., & Wu, H. C. (2014). How do environmental knowledge, environmental sensitivity, and place attachment affect environmentally responsible behavior? An integrated approach for sustainable island tourism. *Journal of Sustainable Tourism*, 23 (4).
- Effendi, R., Salsabila, H., Malik, A. (2018). Pemahaman tentang Lingkungan Berkelanjutan. Modul 18, 75-82.
- Elyasa, D.M. (2019). Analisis Pengaruh Nilai IPM dan Jumlah Penduduk terhadap Timbunan Sampah di TPA Se-Provinsi Kepulauan Bangka Belitung: Sebuah Studi Pendahuluan. *Jurnal Green Growth dan Manajemen Lingkungan*, 8(1).
- Erdogan, M. (2009). Fifth Grade Students Environmental Literacy and the Factors Affecting Students Environmentally Responsible Behaviors. *Doctoral dissertation*. Ankara: *Middle East Technical University*.
- Faridawati, D., & Sudarti. (2001). Pengetahuan Masyarakat tentang Dampak Pembakaran terhadap Lingkungan Kabupaten Jember. *Jurnal Sanitasi Lingkungan*, 1(2).
- Febriasari, K. L., Supriatna, N. (2017). Enhance Environmental Literacy through Problem Based Learning. *International Conference on Mathematics and Science Education*.
- Gogahu, D.G.S., & Prasetyo, T. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis E-Bookstory untuk Meningkatkan Literasi Membaca Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 4(1).

- Harjanti, I. M., Anggraini, P. (2020). Pengelolaan Sampah di Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Jatibarang, Kota Semarang. *Jurnal Planologi*, 17(2).
- Hollweg, K. S., Taylor, J. R., Bybee, R. W., Marcinkowski, T. J., McBeth, W. C., & Zido, P. (2011). Developing a framework for assessing environmental literacy. Washington, DC: North American. *Association for Environmental Education*.
- Hudha, A. M., Husamah, & Rahardjanto, A. (2019). Etika Lingkungan (Teori dan Praktik Pembelajarannya). Malang: Penerbit Universitas Muhammadiyah Malang.
- Hungerford, H. R., & Volk, T. L. (1990). Changing Learner Behavior through Environmental Education. *Journal of Environmental Education*, 21(3).
- Ismawati, A.F., Marlina, M.A.E., Septina, F., Radianto, W.E.D. (2023). Literasi Pengelolaan Sampah untuk Guru Sekolah Dasar. *Journal of Service Learning*, 9(2).
- Kurniati, A., Parida, L., Hendrikus. (2022). Literasi Lingkungan Sebagai Upaya Menumbuhkan Karakter Peduli Lingkungan Di SD Negeri 01 Kenukut Kecamatan Kelam Permai Kabupaten Sintang. *JPPM* 1(1).
- Kusuma, F.A., Dazaqy, H., Martin, R., Santika, R., Dafit, F. (2023). Pembentukan Literasi di SD MIN 3 Pekanbaru. *Jurnal Motivasi Pendidikan dan Bahasa*, 1(3).
- Lee, T. H., Jan, F. H., & Yang, C. C. (2013). Environmentally Responsible Behavior of Nature-based Tourists: A review. *International Journal of Development and Sustainability*.
- Lestari, F.D., Ibrahim, M., Ghufron, S., Mariati, P. (2021). Pengaruh Budaya Literasi terhadap Hasil Belajar IPA di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(6).
- McBeth, W. & Volk, T. L. (2010). The National Environmental Literacy Project: a Baseline Study of Middle Grade Students in the United States. *The Journal of Environmental Education*, 41(1).
- Meilinda H, Prayitno B.A, Karyanto P. (2017). Student's Environmental Literacy Profile of Adiwiyata Green School in Surakarta, Indonesia. *Journal of Education and Learning*. 11(3).
- Metzger, T., & McEwen, D. (1999). Measurement of Environmental Sensitivity. *Journal of Environmental Education*.
- Miftahuddin, & AR, F. (2008). Korelasi antara validitas pada evaluasi yang digunakan dalam menilai hasil belajar siswa dengan hasil kegiatan MGMP matematika di kabupaten pidie. *Jurnal Matematika, Statistika Dan Komputasi*, 4(2).
- Mufaridah, L., & Handayani, D. (2019). He Relationship Between The Level Of Knowledge And Attitudes With The Behavior Of Waste Management In

- Housewives In The Rural Village Of Sidoarjo. *Surabaya International Health Conference*.
- Mulasari, A., Husodo, A. H., Muhamad, N. (2016). Analisis Situasi Permasalahan Sampah Kota Yogyakarta dan Kebijakan Penanggulangannya. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2).
- Munawar, S., Heryanti, E., & Miarsyah, M. (2019). Hubungan Pengetahuan Lingkungan Hidup Dengan Kesadaran Lingkungan Pada Siswa Sekolah Adiwiyata. *Jurnal Pendidikan*, 9(1).
- Napitupulu, A. (2013). Kebijakan Pengelolaan Lingkungan Berkelanjutan Suatu Tinjauan Teoritis dan Praktis. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Nasution, R. (2016). Analisis Kemampuan Literasi Lingkungan Siswa SMA Kelas X di Samboja dalam Pembelajaran Biologi. *Proceeding Biology Education Conference*. 13:352-358.
- Pluess, M. (2015). Individual Differences in Environmental Sensitivity Child Development Perspective Journal. *The Journal of Environmental Education*, 17(1).
- Poernomo, H. H. A., & Rahminawati, N. (2022). Studi Deskriptif Model Pembelajaran PAI Berbasis Lingkungan dalam Mewujudkan Visi Misi Sekolah. *Jurnal Riset Pendidikan Agama Islam*, 2(1).
- Purwati, S. (2017). Program Literasi Membaca 15 Menit Sebelum Pelajaran dimulai untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Menghafal Surah Pendek. *Jurnal Ilmu Pendidikan Sosial, Sains, dan Humaniora*, 3(4).
- Rahayuningtyas, C. M., Sodri, A., Astuti, L.T.M. (2023). Partisipasi Masyarakat dan Produsen dalam Pengelolaan Sampah Saset di Kota Depok, Jawa Barat. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 14(1).
- Rahman, N.A. (2016). Knowledge, Internal, and Environmental Factors on Environmental are Behavior among Aboriginal Students in Malaysia. *Journal Environ.Sci. Educ*, 11(12).
- Rosa, A. K. M., Rodiah, Y., Kurniawan, A. (2022). Edukasi Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kelurahan Sawah Lebar Baru Kota Bengkulu. *Jurnal Abdi Reksa*, 3(1).
- Sabila, F.T., Setyaningsih, W., Hardati, P., Nugraha, S.B. (2023). Literasi Lingkungan dan Pengelolaan Sampah Plastik di Kelurahan Karangjati Kecamatan Blora Kabupaten Blora. *Edu Geography*, 11(1)
- Samadikun, P. B. (2018). Pengaruh Pendampingan Masyarakat dalam Pemilahan Sampah di Desa Pucung Kecamatan Tirto Kabupaten Pekalongan. *Jurnal Presipitasi: Media Komunikasi dan Pengembangan Teknik Lingkungan*, 15(1).

- Sari, N., & Mulasari, S.A. (2017). Pengetahuan, Sikap dan Pendidikan dengan Perilaku Pengelolaan Sampah di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta. *Jurnal Medika Respati*, 12(2).
- Septiani, R., Suryani, D., & Mulasari, S.A. (2023). Factors Related to Waste Management Behavior in Instagram Followers Males.Nyampah. *Journal of Public Health*, 6(1).
- Sia, A.P., Hungerford, H.R., & Tomera, A.N. (1986). Selected Predictors of Responsible Environmental Behavior: An Analysis.. *Journal of Environmental Education*, 17(2).
- Siegel, S. (2011). Statistik Nonparametrik. Jakarta: PT Gramedia
- Sigit, D.V., Ernawati, Qibtiah, M. (2017). Hubungan Pengetahuan Lingkungan Hidup dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Pencemaran Lingkungan pada Siswa SMAN 6 Tanggerang. *Jurnal Pendidikan Biologi (BiosferJPB)*, 10(2).
- Siskayanti, J., & Chastanti, I. (2022). Analisis Karakter Peduli Lingkungan pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(2).
- Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. (2023). Sumber Sampah. SIPSN-Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional.
- Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. (2023). Komposisi Sampah. SIPSN-Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional.
- Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. (2020). Timbulan Sampah. SIPSN-Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional.
- Suciati, Vincentrisia, A., & Ismiyatih. (2015). Application of Learning Cycle Model (5E) Learning With Chart Variation Toward Students Creativity. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 4(1).
- Sugiyono. (2010). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND. Bandung: Alfabeta.
- Sujarwo, Widyanigsih, & Tristanti. (2014). Pengelolaan Sampah Organik & Anorganik. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan Luar Sekolah, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sukerti, N.L.G., Sudarma, I.M., Pujaastawa, I.B. (2017). Perilaku Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi di Kecamatan Denpasar Timur Kota Denpasar, Provinsi Bali. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 11 (148).
- Sulistyawati, D., Sari, C.A., Risnawati, E., Lestari, E., Manalu, S.N., Dawati, R., Trisnawati, R.A. (2024). Optimasi Lingkungan Akademis: Edukasi Cegah

- Perundungan dan Literasi Pemilahan Sampah di MI Swasta Nurul Ibad. *Jurnal Pengabdian Hukum & Humaniora*, 4(1).
- Sunaryo, & Istiadi, Y. (2017). Pengembangan Instrumen Sensitivitas Wawasan Lingkungan Guru Paud di Wilayah Jakarta. *Jurnal Pendidikan Usia Dini*, 11(1).
- Susilowatia, D., Miarsyah, M., Sigit, D.V. (2020). The Influence of Environmental Sensitivity, Knowledge and Desire Issues (Intention To Act) with Students Behaviour as State Citizens Towards Environment. *International Journal for Educational and Vocational Studies*, 2(8).
- Suwatanti, E.P.S., & Widyaningrum, P. (2017). Pemanfaatan MOL Limbah Sayur pada Proses Pembuatan Kompos. *Jurnal MIPA*, 40(1).
- Sward, L.L., & Marcinkowski, T. (2001). Environmetal Sensitivity; A Review of the Research, 1980-1998. In Hungerford, H., Bluhm, W., Volk, T., & Ramsey, J. *Essential Readings in Environmental Education*. Champaign, IL: Stipes Publishing, L.L.C.
- Vaske, J.J., & Kobrin, K.C. (2001). Place Attachment and Environmentally Responsible Behavior. *Journal of Environmental Education*, 32(4).
- Winursita, W., & Johan, C.R. (2024). Strategi Literasi Sampah dalam Penanggulangan Masa Tanggap Darurat Sampah. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 23(2).
- Yasa. (2012). Pengelolaan Sampah dengan Konsep 3R Studi Kecamatan Denpasar Selatan. *Jurnal Matrix*, 12 (1).
- Yudiyanto., Yudistira, E., Tania, L. A. (2019). Pengelolaan Sampah Pengabdian Pendampingan di Kota Metro. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Institut Agama Islam Negeri Metro. Metro.
- Yusuf, R., Muhammad, Y., Maimun., & Iwan, F. (2022). Environmental Education: A Correlational Study among Environmental Literacy, Disaster Knowledge, Environmental Sensitivity, and Clean-Living Behavior of Post Tsunami Disaster in Aceh Communities, Indonesia. *Environmental Education: A Correlational Study*, 30(1).
- Zuchdi, D. (2011). Pendidikan Karakter dalam Perspektif Teori dan Praktik. Yogyakarta: UNY Press.