

DAFTAR PUSTAKA

- 7,2 Juta Ton Sampah di Indonesia Belum Terkelola Dengan Baik | Kementerian Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan. (t.t.). Diambil 24 Oktober 2023, dari <https://www.kemenkopmk.go.id/72-juta-ton-sampah-di-indonesia-belum-terkelola-dengan-baik>
- Arkansyah, Prima, E. P., Wiwin Pa, Ananda Acp, Gabriela Nvm, & Arman Dp. (2021). Strategi Komunikasi Lingkungan Membangun Kesadaran Masyarakat Terhadap Kebersihan Sungai Jagir. *Prapanca : Jurnal Abdimas*, 1(1), 37–45. <https://doi.org/10.37826/prapanca.v1i1.132>
- Atmaja, A. S., & Dirgantara, P. (t.t.). Upaya Pemberdayaan Masyarakat Dalam Komunikasi Lingkungan Bank Sampah Srayan Makarya Di Purwokerto.
- Cerya, E., & Evanita, S. (2021). Strategi Komunikasi Lingkungan dalam Membangun Kepedulian Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga. *JRTI (Jurnal Riset Tindakan Indonesia)*, 6(2), 136. <https://doi.org/10.29210/3003977000>
- Digital 2023—We Are Social Indonesia. (t.t.). Diambil 24 Oktober 2023, dari <https://wearesocial.com/id/blog/2023/01/digital-2023/>
- Djawaria Pare, P. Y., Bela, M. E., Dopo, F., Tali Wangge, M. C., Bate Dopo, F., Sayangan, Y. V., & Kaka, P. W. (2023). Penanaman Pohon dan Pembersihan Daerah Aliran Sungai Matawae di Kelurahan Mataloko sebagai Wujud Cinta Lingkungan. *Jurnal Abdimas Ilmiah Citra Bakti*, 4(1), 120–128. <https://doi.org/10.38048/jailcb.v4i1.971>
- Dwijaya, R. A., & Rigianti, H. A. (2024). Peran Guru dalam Menumbuhkan Karakter Peduli Lingkungan Pada Siswa di Sekolah Dasar. *NUSRA : Jurnal Penelitian dan Ilmu Pendidikan*, 5(2), 509–522. <https://doi.org/10.55681/nusra.v5i2.2524>
- Eriyanto. (2011). Analisis Isi: Pengantar Metodologi Untuk Penelitian Ilmu Komunikasi dan Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya. Prenamedia Group.
- Eryc, E. (2023). Analisa Pemanfaatan Instagram Dalam Mempengaruhi Motivasi Dan Intensi Green Consumption. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer Fakultas Ilmu Komputer Universitas Al Asyariah Mandar*, 9(1), 63–72. <https://doi.org/10.35329/jiik.v9i2.264>
- Ghonny, M. D., & Almashur, F. (2017). Metode Penelitian Kualitatif. Ar-Ruzz Media.
- Hasibuan, A., & Oktawiranika, D. S. (t.t.). Analisis Dampak Limbah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan di Desa Tigapanah, Kecamatan Tigapanah, Kabupaten Karo.
- Huda, A., & Ardi, N. (2021). Teknik Multimedia dan Animasi. UNP Press.
- Ibrahim, I. S., & Iriantara, Y. (2017). Komunikasi yang Mengubah Dunia. Simbiosis Rekatama Media.
- Ihsani, I., & Santoso, M. B. (2020). Edukasi Sanitasi Lingkungan dengan Menerapkan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Pada Kelompok Usia Prasekolah di Taman Asuh Anak Muslim Ar-Ridho Tasikmalaya. *Prosiding Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat*, 6(3), 289. <https://doi.org/10.24198/jppm.v6i3.22987>

- Karim, A. (2018). Mengembangkan Kesadaran Melestarikan Lingkungan Hidup Berbasis Humanisme Pendidikan Agama. *Edukasia: Jurnal Penelitian Pendidikan Islam*, 12(2), 309. <https://doi.org/10.21043/edukasia.v12i2.2780>
- Kurniawati, D., Dewata, I., Etika, S. B., Nizar, U. K., Suryelita, S., Mulia, M., Sari, T. K., & Pernadi, N. L. (2023). Edukasi Pengelolaan Sampah Rumah Tangga untuk Mewujudkan Lingkungan Bersih di Kelurahan Teluk Kabung Tengah Kecamatan Bungus Teluk Kabung Kota Padang. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 8(3), 652–662. <https://doi.org/10.30653/jppm.v8i3.420>
- Marasabessy, M. D., & Rumodar, I. (t.t.). Implementasi Kebijakan Pemerintah Dalam Pengelolaan Sampah Terhadap Dampak Kehidupan Sosial Masyarakat Kota Ambon (Studi Kasus Pasar Mardika).
- Martono, N. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder. Rajawali Pers.
- Pudjiastuti, S. R., Iriansyah, H. S., & Yuliwati, Y. (2021). Program Eco-Pesantren Sebagai Model Pendidikan Lingkungan Hidup. *Jurnal Abdimas Prakasa Dakara*, 1(1), 29–37. <https://doi.org/10.37640/japd.v1i1.942>
- Putra, M. D. T. D., & Rocmaniah, A. (2024). Menganalisis Pesan Perawatan Lingkungan di Instagram @ecoton.id. *Jurnal Lingkungan Kebumian Indonesia*, 1(2). <https://doi.org/10.47134/kebumian.v1i2.2489>
- Putri, S. D., & Azeharie, S. (2021). Strategi Pengelolaan Komunikasi dalam Membentuk Personal Branding di Media Sosial Tiktok. *Koneksi*, 5(2), 280. <https://doi.org/10.24912/kn.v5i2.10300>
- Rahmana, P. N., Putri N, D. A., & Damariswara, R. (2022). Pemanfaatan Aplikasi TikTok sebagai Media Edukasi di Era Generasi Z. *Akademika*, 11(02), 401–410. <https://doi.org/10.34005/akademika.v11i02.1959>
- Rasyid, M. H. (t.t.). Pembelajaran Puisi Secara Daring Dengan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi (Tik Tok) Kelas X Sma Negeri 3 Pati.
- Retnawati, L., Saurina, N., Pratama, F. H. S., Karyanto, N. W., & Prasetya, N. I. (2023). Pelatihan Pembuatan Video Pembelajaran Interaktif dengan Memaksimalkan PowerPoint bagi Guru SDN Kemayoran 1 Bangkalan. *JPP IPTEK (Jurnal Pengabdian dan Penerapan IPTEK)*, 7(1), 53–62. <https://doi.org/10.31284/j.jpp-iptek.2023.v7i1.3344>
- Sari, A. C., Hartina, R., Awalia, R., Irianti, H., & Ainun, N. (t.t.). Komunikasi dan Media Sosial.
- Sekilas SDGs. (t.t.). Diambil 24 Oktober 2023, dari <https://sdgs.bappenas.go.id/sekilas-sdgs/>
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing.
- Sulastri, S. (2019). Pengantar Pendidikan. Unindra Press.
- Suyanto, S. (2023). Inovasi dan Difusi Inovasi Pendidikan: Pendidikan Biologi. Nas Media Pustaka.
- Taufiqurrahman, Adnan, Juhriati, Imaduddin, A., Asfarina, S., & Fatur. (2024). Penumbuhan Karakter Peduli Lingkungan Melalui Gerakan World Clean Up Day Kota Bima. *Journal of Excellence Humanities and Religiosity*, 1(1), 122–134. <https://doi.org/10.34304/joehr.v1i1.227>
- Utami, A. P., Pane, N. N. A., & Hasibuan, A. (t.t.). Analisis Dampak Limbah/Sampah Rumah Tangga Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup.

- Widiasih, S. (2024). Sosialisasi Pengelolaan Sampah Non Organik Sekolah di Sekolah Menengah Atas Negeri (SMAN) 3 Babelan Bekasi. *SWARNA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 126–133. <https://doi.org/10.55681/swarna.v3i1.1170>
- Yenrizal. (2017). *Lestarikan Bumi Dengan Komunikasi Lingkungan*. Deepublish.