

DAFTAR PUSTAKA

- Achdiyat, M., & Warhami, S. (2018). Sikap cara belajar dan prestasi belajar. 5(1), 49–58.
- Andayani, S., Zahra, F., Musafikah, W., & Qibtiyah, M. (2023). Strategi Pengadaan Bank Sampah Sebagai Pengelolaan Sampah Di Desa Tamansari Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Pengembangan Masyarakat*, 4(4), 7265–7271. www.onlinedoctranslator.com
- Apriliana, A., Wahdani, N., Pramaningsih, V., Suhelmi, R., & Daramusseng, A. (2022). PENDAMPINGAN MASYARAKAT DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN PEMILAHAN SAMPAH DI KELURAHAN SELILI, KECAMATAN SAMARINDA ILIR. 6, 336–340.
- Badan, P. statistik. (2023). Proyeksi Penduduk di Kota Samarinda (Laki-laki+Perempuan) (Jiwa), 2023-2025. <https://samarindakota.bps.go.id/indicator/12/241/1/-supas2015-proyeksi-penduduk-di-kota-samarinda-laki-laki-perempuan-.html>
- Bagaskara. (n.d.). Pengertian Reduce, Reuse, Recycle dan Contohnya. <https://mutucertification.com/pengertian-contoh-reduce-reuse-recycle/>
- Calcabilla, C., & Dyastari, L. (2023). Efektivitas Penerapan Parkir Elektronik (E-Pakring) Dalam Pengelolaan Parkir Di Kota Samarinda. *Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 11.
- Dirgantara, I. M. B. (2013). Pengetahuan Mendaur Ulang Sampah Rumah Tangga. 10, 1–12.

- Disperkimta, A. (n.d.). JENIS JENIS SAMPAH. <https://disperkimta.bulelengkab.go.id/informasi/detail/artikel/jenis-jenis-sampah-68>
- H. Devy. (2017). Timbulan Dan Pengumpulan Sampah Rumah Tangga Di Kecamatan Sukolilo, Surabaya. Departemen Teknik Lingkungan, 1–203.
- Hamdi, F. A. (2023). Implementasi Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah Berbasis Komunitas (Studi Kasus Bank sampah Kekait Berseri). 2(April), 1140–1145.
- Hartono, Pane, P. Y., & Zebua, M. H. (2024). Hubungan pengetahuan, sikap dan tindakan pedagang dengan pengelolaan sampah pasar meranti baru kota medan 1-3. 14–21.
- Hati, J. B. M. (2021). Perbedaan pengetahuan siswa terhadap penggunaan plastik disekolah adiwiyata dan non adiwiyata (smp negeri 1 kabanjahe dan smp rk budi marni lau baleng).
- Herawati, C. (2019). Peran Promosi Kesehatan Terhadap Perbaikan Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Membuang Sampah Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Dimasejati: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 40–51. <https://doi.org/10.24235/dimasejati.v1i1.5397>
- Indonesia, C. (2023). Sampah Anorganik: Pengertian, Contoh, Jenis, dan Cara Mengelola. <https://www.cnnindonesia.com/edukasi/20230125160910-569-904779/sampah-anorganik-pengertian-contoh-jenis-dan-cara-mengelola>
- Jamaluddin, M., & Nugroho, A. H. (2016). Rematik Pada Lansia Di Puskesmas Gayamsari Kota Semarang. *Jurnal SMART Keperawatan Sekolah Tinggi*

- Ilmu Kesehatan (STIKes) Karya Husada Jurnal SMART Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Karya Husada, 3(2), 1–13.
- Kementrian Kesehatan. (2006). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1429/MENKES/SK/XII/2006 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Sekolah. In Menteri Kesehatan Republik Indonesia (p. 13).
https://peraturan.bkpm.go.id/jdih/userfiles/batang/KEPMENKES_1429_2006.pdf
- Khoiri, F. F., & Hidayati, Y. M. (2022). Pemanfaatan Daun Kering untuk Menanamkan Karakter Peduli Lingkungan pada Peserta Didik di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(3), 5014–5020.
<https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i3.2999>
- Laksmi, D. I. (2023). jalan panjang menuju Indonesia bebas sampah. Kompas.Id. [clan-panjang-menuju-indonesia-bebas-sampah](#)
- Mukherji, S. B., Sekiyama, M., Mino, T., & Chaturvedi, B. (2016). Resident Knowledge and Willingness to Engage in Waste Management in Delhi , India. 1–14. <https://doi.org/10.3390/su8101065>
- Notoatmodjo, S. (2009). Pengembangan Sumber Daya Manusia. [https://inlislite.uin-suska.ac.id/opac/pencarian-sederhana?action=pencarianSederhana&ruas=Pengarang&bahan=Semua Jenis Bahan&katakunci=Soekidjo Notoatmodjo](https://inlislite.uin-suska.ac.id/opac/pencarian-sederhana?action=pencarianSederhana&ruas=Pengarang&bahan=Semua&katakunci=Soekidjo Notoatmodjo)
- Novriansyah, R. (2019). Sosialisasi Nilai Peduli Lingkungan Kepada Anak-Anak Di Sekolah Alam Palembang. In Skripsi: Universitas Sriwijaya.

- Prasetya, H. (2021). Penerapan Metode Kepemimpinan Transformasional untuk Mewujudkan Sekolah Sehat. *Ideguru: Jurnal Karya Ilmiah Guru*, 6(1), 17–26. <https://doi.org/10.51169/ideguru.v6i1.183>
- Purnaningtyas, A., & Fauziati, E. (2022). Penerapan Teori Sosial Albert Bandura pada Pembiasaan Pengelolaan Sampah Siswa Sekolah Dasar. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 4(2), 2418–2425. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v4i2.2275>
- Rachmawati, W. C. (n.d.). Promosi kesehatan dan ilmu perilaku.
- Rusliyawati, Wantoro, A., Ready, E. S., Sulistyawati, A., & Candra, A. W. (2022). PKM Program Sekolah Binaan (PSB) di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri (SMKN) Pertanian Pembangunan Lampung. *Journal of Engineering and Information Technology for Community Service*, 1(2), 81–86. <https://doi.org/10.33365/jeit-cs.v1i2.160>
- Sampah Anorganik. (n.d.). <https://unair.ac.id/dengan-s-banking-mahasiswa-unair-berhasil-mengolah-sampah-untuk-kemajuan-sekolah/>
- Sari, A. I., Ayu, D., & Posmaningsih, A. (2021). Gambaran Pengetahuan Sikap Perilaku Pengunjung Dalam Pengelolaan Sampah Di Pantai Mertasari Tahun 2020. 11(1), 61–70.
- Sari, N., & Mulasari, S. A. (2017). Pengetahuan Sikap Dan Pendidikan Dengan Perilaku Pengelolaan Sampah Di Kelurahan Bener Kecamatan Tegalrejo Yogyakarta. 12(April), 74–84.
- Sariana, E. (2018). Efektivitas Intervensi Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Pemilahan Sampah Pada Siswa Sekolah

- Dasar Negeri Di Kota Serang Effectiveness of Health Education Interventions on Knowledge School Students In Serang City. 3, 95–104.
- Sembiring, K. A. B. (2022). TINJAUAN PENGELOLAAN SAMPAH DENGAN SISTEM REDUCE, REUSE, RECYCLE DI DESA SAMPUN DUSUN 2 KECAMATAN DOLAT RAKYAT KABUPATEN KARO TAHUN 2022.
- Sewa, R., Tumurang, M., Boky, H., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Stunting, T. P. (2019). Pengaruh Promosi Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Pencegahan Stunting Oleh Kader Posyandu Di Wilayah Kerja Puskesmas Bailang Kota Manado. 8(4), 80–88.
- Sihotang, D. M., Tarus, K. N. ., & Widiastuti, T. (2019). Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Sementara Sampah Menggunakan Metode Brown Gibson Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 9(2), 177. <https://doi.org/10.21456/vol9iss2pp177-184>
- Sinta, M. E. (2019). Penanganan Sampah di Kota Pulang Pisau Kabupaten Pulang Pisau. *Media Ilmiah Teknik Lingkungan*, 3(1), 6–12. <https://doi.org/10.33084/mitl.v3i1.638>
- SIPSN. (2022). CAPAIAN KINERJA PENGELOLAAN SAMPAH. <https://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/>
- Subekti, S. (2010). Pengelolaan Sampah Rumah Tangga 3R Berbasis Masyarakat. *Fakultas Teknik UNPAND*, 24–30. http://www.unwahas.ac.id/publikasiilmiah/index.php/PROSIDING_SNST_FT/article/download/326/411
- Utama, A. R., & Putri, D. Z. (2020). *Jurnal Kajian Ekonomi dan Pembangunan*

Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Perdesaan di Provinsi Sumatera Barat. 2(6).

Vivi, A. Y., Nurfadillah, M., Muhammad, S. R., & Novitadiningrum, A. (2023). Implikasi Kebijakan Pengelolaan Pertambangan Batubara Terhadap Eksistensi Masyarakat Hukum Adat Di Samarinda. *AL-MANHAJ: Jurnal Hukum Dan Pranata Sosial Islam*, 5(1), 915–924. <https://doi.org/10.37680/almanhaj.v5i1.2826>

Wulandari, R., & Sulistiyowati, E. (2017). Environmental Literacy (Sikap dan Tindakan) Pengelolaan Sampah dan Non-Adiwiyata. <http://hdl.handle.net/11617/9328>

