

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung. (2021). "Analisis Pengaruh Kebijakan Pengelolaan Sampah Terhadap Perilaku Masyarakat di Kota Bandung".
- Antriyandarti, E., Barokah, U., Rahayu, W., Darsono, Marwanti, S., Ferichani, M., Wani, S., & Suprihatin, D. N. (2023). Climate change mitigation through strengthening of waste bank role and 3R (reduce, reuse, recycle) application in urban area. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 1253(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1253/1/012097>
- Ariyanti, R. (2022). Kepala DLHK Bandung Sebut Kota Bandung Produksi 1.500 Ton Sampah per Hari. *Jabar Express.Com*, 1–1.
- Arzaq, M. M. (2024). *Analisis Strategi Pengelolaan Sampah Kota Yogyakarta, Melalui Analisis Swot dan Cost Benefit Analysis Potensi Penjualan RDF*. 12–13.
- Creswell. (2016). *Research Design Pendekatan Metode Kualitatif dan Campuran*. Pustaka Pelajar.
- Dina, O., Zakaria, M., Iskandar, E., Rafly, ), & Suherlan, H. (2024). *IMPLEMENTASI PROGRAM KANG PISMAN (KURANGI, PISAHKAN DAN MANFATKAN) SAMPAH DI KELURAHAN RANCANUMPANG KOTA BANDUNG* (Vol. 5, Issue 1).
- DLH Kota Bandung. (2020). *Kang Pisman*. DLH Kota Bandung.
- Dwi, N. C., & Wahyuni, A. A. (2023). *STRATEGI KOMUNIKASI LINGKUNGAN MANGROVE CENTER COMMUNITY DALAM MENINGKATKAN PARTISIPASI MASYARAKAT PADA KEGIATAN EKOWISATA DI KAMPUNG TEMBU DAN KABUPATEN BERAU* (Vol. 2023, Issue 3).
- Effendi, D. I. (2007). *GERAKAN LINGKUNGAN*.
- Efni, C., & Susi, E. (2021). *Strategi Komunikasi Lingkungan dalam Membangun Kepedulian Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga*.
- Everett M. Rogers. (1982). *Diffusion of Innovations*.
- Flor, A. G., & Cangara, H. (2018). *Komunikasi Lingkungan : Penanganan Kasus-Kasus Lingkungan Melalui Strategi Komunikasi*. Prenadamedia Grup.
- Geissdoerfer, M., Savaget, P., Bocken, N. M. P., & Hultink, E. J. (2017). The Circular Economy – A new sustainability paradigm? In *Journal of Cleaner Production* (Vol. 143, pp. 757–768). Elsevier Ltd. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2016.12.048>
- Ginting. (2020). *Komunikasi*. 7.
- Heldi, Y. A. (2015). *KAJIAN TEORI KOMUNIKASI LINGKUNGAN DALAM PENELITIAN PENGELOLAAN SUMBER DAYA ALAM*.
- Hye, C., Ahmedul, M., Niaz, H., Hossain, & Tafazzal. (2014). Developing 3Rs (Reduce, Reuse And Recycle) Strategy for Waste Management in the Urban Areas of Bangladesh: Socioeconomic and Climate Adoption Mitigation Option. *IOSR Journal of*

- Environmental Science, Toxicology and Food Technology*, 8(5), 09–18.  
<https://doi.org/10.9790/2402-08510918>
- Ibrahim. (2015). *Metodologi Penelitian Kualitatif: Panduan Penelitian beserta Contoh Proposal Kualitatif*. Alfabeta.
- Jurin, R. R. ; R. D. D. J. (2010). *Environmental Communicationn ( Skills and Principles for Natural Resource Managers, Scientist, and Engineers*. Springer Science+Business Media B.V.
- Kadarisman, A. (2010). *KOMUNIKASI LINGKUNGAN*.
- Kadarisman, A. (2019). *Komunikasi Lingkungan*. Bandung. Simbiosa Rekatama Media. .
- Kaffah, S. (2021). *KOMUNIKASI LINGKUNGAN DALAM MENJAGA KEARIFAN LOKAL MENCOKOU IKAN LUBUK LARANGAN DI DESA TANJUNG BELIT KECAMATAN KAMPAR KIRI HULU KABUPATEN KAMPAR* (Vol. 8).
- Kastolani, W., Warlina, L., Luckyardi, S., Oktafiani, D., & Meyer, D. F. (2022). IMPROVING LOCAL ECONOMY THROUGH INTEGRATED WASTE MANAGEMENT IN BANDUNG CITY, INDONESIA (CASE STUDY OF SUKASARI DISTRICT). *Journal of Eastern European and Central Asian Research*, 9(5), 874–888. <https://doi.org/10.15549/jecar.v9i5.1064>
- Koordinator, K., & Kemaritiman, B. (2018). *LAPORAN SINTESIS SAMPAH LAUT INDONESIA*.
- Kurnia Sari, C., Anggoro Program Studi Kesehatan Masyarakat, S., Surya Global Yogyakarta, S., Ringroad Selatan Blado, J., & Lor, B. (n.d.). *EDUKASI DAMPAK PENGELOLAAN SAMPAH SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PEMAHAMAN SISWA TENTANG GERAKAN MASYARAKAT HIDUP SEHAT*.  
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>
- Lasaiba, M. A. (2023). Human Geography in the Context of Spatial Perspective. *GEOFORUM*, 81–99. <https://doi.org/10.30598/geoforumvol2iss2pp81-99>
- Mahardhika, N., & Sazali, H. (2024). *Peran Komunikasi dalam Membangun Keberlanjutan dan Ketahanan Lingkungan*. 3986.
- Marsya, N. (2023). *STRATEGI KOMUNIKASI LINGKUNGAN JOURNEY TO ZERO DALAM KAMPANYE #BIRUKANLANGIT*. 27–27.
- Masnidar, & Mahyuzar. (2018). STRATEGI KOMUNIKASI DINAS LINGKUNGAN HIDUP, KEBERSIHAN DAN KEINDAHAN KOTA BANDA ACEH DALAM MENYEBARKAN INFORMASI PENANGGULANGAN SAMPAH PADA MASYARAKAT KOTA BANDA. In *Jurnal ilmiah mahasiswa FISIP Unsyiah* (Vol. 3, Issue 3). [www.jim.unsyiah.ac.id/FISIP](http://www.jim.unsyiah.ac.id/FISIP)
- Maulana, D. S., Malik, Y., & Mulyadi, A. (2021). International Journal Pedagogy of Social Studies Community Participation on the Kangpisman Program in Bandung City. *International Journal Pedagogy of Social Studies*, 6(1), 15–22.  
<https://doi.org/10.17509/ijposs>
- Mazzanti, M., & Zoboli, R. (2008). *Waste Generation, Incineration and Landfill Diversion. Decoupling Trends, Socio-Economic Drivers and Policy Effectiveness in the EU SIEV-Sustainable Indicators and Environmental Valuation*.  
<http://ssrn.com/abstract=1314222>

- Meyra Nandha Annisa Siti. (2020). MPLEMENTASI KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH OLEH DINAS LINGKUNGAN HIDUP DI KOTA BANDUNG JAWA BARAT. *MPLEMENTASI KEBIJAKAN PENGELOLAAN SAMPAH OLEH DINAS LINGKUNGAN HIDUP DI KOTA BANDUNG JAWA BARAT.*
- Mogashoa, T. (2014). *Understanding critical discourse analysis in qualitative research. International Journal of Humanities Social Sciences and Education (IJHSSE).*
- Monroe, M. (2003). Two Avenues for Encouraging Conservation Behaviors. In *Human Ecology Review* (Vol. 10, Issue 2). [www.TurntheTide.org](http://www.TurntheTide.org)
- Mukharomah, S. (2023). *JURNAL COMM-EDU PENERAPAN PENDEKATAN ANDRAGOGI DALAM MENINGKATKAN LIFE SKILL MASYARAKAT MELALUI PELATIHAN DAUR ULANG SAMPAH KANTONG PLASTIK.* 6(1), 2615–1480.
- Nasas, F. S. (2023). *STRATEGI KOMUNIKASI LINGKUNGAN PANDAWARA GROUP DALAM MENYEBARKAN KESADARAN EKOLOGIS DI KOTA BANDUNG.* Telkom University.
- Nugroho, A. (2015). *Geliat Organisasi Pemuda Lingkungan (OPL) dalam Ranah Gerakan Lingkungan di Yogyakarta.*
- Nuhun, R. S., Welenodo, L., Thamrin MZ, L. A., Fajri, A., Faharuddin, F., & Sakti, S. (2024). Analisis Penyebab Banjir dan Penanganan Infrastruktur Beserta Estimasi Biaya. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*, 1(3), 563–583. <https://doi.org/10.35965/eco.v24i3.5408>
- Padaniah Neng Yayu, & Haryono. (2021). *POINT PERSPEKTIF SOSIOLOGI EKONOMI DALAM PEMUTUSAN HUBUNGAN KERJA KARYAWAN PERUSAHAAN DI MASA PANDEMI COVID-19.* <https://ejournals.umma.ac.id/indeks.php/point>
- Poppy, Y., & Yeremias T. Keban. (2020). *Evaluasi Efektivitas Program Kang Pisman di Kelurahan Sukaluyu dan Faktor yang Mempengaruhinya.*
- Rachman, F., Yunita, S., Manik, M. M., Girsang, O. B., Safitri, E., Sabri, T. M., Halizah, N., Yasmin, P., & Juliandi, J. (2023). Pembangunan Ekosistem Laut Berkelanjutan Melalui Keterlibatan Warga Dalam Pengelolaan Hutan Mangrove di Desa Tanjung Rejo. *Jurnal Kewarganegaraan*, 20(1), 40. <https://doi.org/10.24114/jk.v20i1.43782>
- Rochwulaningsih. (2017). DINAMIKA GERAKAN LINGKUNGAN DAN GLOBAL ENVIRONMENTAL GOVERNANCE. In *Jurnal Sejarah Citra Lekha* (Vol. 2, Issue 2). <http://www.liputan6.com>,
- Sala, O. E., Chapin, F. S., Armesto, J. J., Berlow, E., Bloomfield, J., Dirzo, R., Huber-Sanwald, E., Huenneke, L. F., Jackson, R. B., Kinzig, A., Leemans, R., Lodge, D. M., Mooney, H. A., Oesterheld, M., Poff, N. L. R., Sykes, M. T., Walker, B. H., Walker, M., & Wall, D. H. (2000). Global biodiversity scenarios for the year 2100. In *Science* (Vol. 287, Issue 5459, pp. 1770–1774). <https://doi.org/10.1126/science.287.5459.1770>
- Sella, L. (2024). “*Pemberdayaan ekonomi kreatif melalui inovasi pembuatan kerajinan tangan program Kurangi, Pisahkan, Manfaatkan (Kang Pisman): Studi deskriptif di Kelurahan Pakemitan, Kecamatan Cinambo, Kota Bandung.*”
- SIPSN. (2024). *Data Timbulan Sampah.* SIPSN.

- Suhendar, D. (2021). EFEKTIVITAS PROGRAM KANG PISMAN (KURANGI, PISAHKAN, DAN MANFAATKAN SAMPAH) DALAM MENINGKATKAN KESADARAN MASYARAKAT MENGURANGI PRODUKSI SAMPAH (STUDI KASUS DI KECAMATAN ARCAMANIK, KOTA BANDUNG). *NEO POLITEA*, 2(2), 1–15. <https://doi.org/10.53675/neopolitea.v2i2.446>
- Suryani, A. S. (2014). *PERAN BANK SAMPAH DALAM EFEKTIVITAS PENGELOLAAN SAMPAH (STUDI KASUS BANK SAMPAH MALANG)*. <http://www.tempo.co/read/news/2012/04/15/063397147/>
- Uchjana Effendy. (2008). *Dinamika Komunikasi*.
- Umah, R., & Gusmira, E. (2024). *Dampak Pencemaran Udara terhadap Kesehatan Masyarakat di Perkotaan*. 103–112.
- Utami, A. P., & Hasibuan, A. (2023). ANALISIS DAMPAK LIMBAH/SAMPAH RUMAH TANGGA TERHADAP PENCEMARAN LINGKUNGAN HIDUP. *Cross-Border*, 6(2), 1110.
- Widanarto, A. (2016). TRANSFORMASI MANAJEMEN PEMERINTAHAN DARI ASPEK LINGKUNGAN DI KOTA BANDUNG. *CosmoGov*, 2(2).
- Wulandari, S., & Rofi'ah. (2023).  
 ANALISIS PENYELESAIAN KONFLIK DAMPAK PEMBAKARAN SAMPAH TERHADAP KESEHATAN LINGKUNGAN DAN MASYARAKAT DI DESA CIKARET RT 06 RW 08 KECAMATAN BOGOR SELATAN.  
 ANALISIS PENYELESAIAN KONFLIK DAMPAK PEMBAKARAN SAMPAH TERHADAP KESEHATAN LINGKUNGAN DAN MASYARAKAT DI DESA CIKARET RT 06 RW 08 KECAMATAN BOGOR SELATAN , 1.
- Yudhestera Shalsa Novenda. (2024). *GAMBARAN KADAR UREUM DAN KREATININ SERUM PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RUMAH SAKIT DIK PUSDIKKES JAKARTA TIMUR PERIODE JANUARI-DESEMBER 2023 KARYA TULIS ILMIAH*.
- Zamzami Elamin, M., Nuril Ilmi, K., Tahirrah, T., Ahmad Zarnuzi, Y., Citra Suci, Y., Ragil Rahmawati, D., Kusumawardhani, R., Mahendra Dwi, D. P., Azizir Rohmawati, R., Aji Bhagaskoro, P., & Fuatjia Nasifa, I. (2016). *ANALISIS PENGELOLAAN SAMPAH PADA MASYARAKAT DESA DISANAH KECAMATAN SRESEH KABUPATEN SAMPANG Analysis Of Waste Management In The Village Of Disanah, District Of Sresek Sampang, Madura*.