

DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, C.S. 2016. Evaluasi Pengelolaan TPA (Studi Kasus TPA Ikhulung). Magister Ilmu Lingkungan Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Asrar, Y.D. 2007. Karakteristik Aspal dengan Bahan Tambah Plastik dan Kinerjanya dalam Campuran HRA. Bandung: Program Studi Magister Teknik Sipil Institut Teknologi Bandung.
- Candrakirana, R. 2015. Penegakan Hukum Lingkungan dalam Bidang Pengelolaan Sampah sebagai Perwujudan Prinsip Good Environmental Governance di Kota Surakarta. *Jurnal Yustisia* 4(3): 581-601.
- Chandra, B. 2006. Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Cohen, L.M & Morrison, K. 2007. Research Methods in Education. (Sixth Edition). New York: Routledge.
- Damanhuri, E. & Padi, T. 2010. Diktat Pengelolaan Sampah. Bandung: Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB).
- Damanhuri, E. & Padi, T. 2019. Pengelolaan Sampah Terpadu. Bandung: ITB Press.
- Dinas Cipta Karya Departemen Pekerjaan Umum. 1993. Penyusunan Pedoman Teknik Operasi dan Pemeliharaan Pembangunan Prasarana Perkotaan. Jakarta.
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Banyumas. (2020). Dokumen Informasi Kinerja Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Banyumas Tahun 2020.
- Hartanto, W. 2006. Kinerja Pengelolaan Sampah di Kota Gombong Kabupaten Kebumen. *Jurnal Tata Kota dan Daerah Universitas Brawijaya* 1(1): 24-29.
- Hendarto, E. 2001. Dasar Ilmu Lingkungan. Buku Ajar Mata Kuliah Dasar Ilmu Lingkungan pada Fakultas Peternakan Unsoed, Program Diploma Program Studi Produksi Ternak Perah dan Unggas. Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Hendarto, E. 2011. Dimensi Lingkungan Tata Ruang pada Peternakan Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Banyumas Provinsi Jawa Tengah (Disertasi). Fakultas Pascasarjana Universitas Diponegoro. Semarang.
- Hidayah, F.F., Rahayu, D.N., Budiman, C. 2020. Pemanfaatan Larva Black Soldier Fly (*Hermetia illucens*) sebagai Penanggulangan Sampah Organik melalui Budidaya Maggot. *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat* 2 (4): 530-534.
- Ismaria, 1992. Prinsip Dasar Pengukuran Efektifitas Sistem Pengelolaan Sampah. Bandung: Institut Teknologi Bandung.

- Johnson, R.B. & Christensen, L. B. 2008. Educational Research: Quantitative, Qualitative, and Mixed Approaches (3rd ed.). Thousand Oaks: Sage Publishing.
- Keraf, A.S. 2010. Etika Lingkungan Hidup. Jakarta: PT Kompas Media Nusantara.
- Kodoatie, R.J. 2003. Manajemen dan Rekayasa Infrastruktur. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kristianto, P. 2004. Ekologi Industri. Yogyakarta: Andi.
- Kurniaty, Y., Nararaya, W.H.B., Turawan, R.N., Nurmuhamad, F. 2016. Mengefektifkan Pemisahan Jenis Sampah Sebagai Upaya Pengelolaan Sampah Terpadu di Kota Magelang. *Jurnal Varia Justicia* 12 (1): 135-150.
- Lishan, X., Guoqin, Z., Yan, Z., & Tao, L. 2017. Promoting Public Participation in Household Waste Management: A Survey Based Method and Case Study in Xiamen City, China. *Journal of Cleaner Production* 144: 313-322.
- Margono, S. 2005. Metodologi Penelitian Pendidikan. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Maswari, Y.R. 2009. Evaluasi Sistem Pengelolaan Sampah di Kota Maumere. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Moleong, L.J. 2002. Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Moreira, A.M.M. & Gunther, W.M.P. 2013. Solid Waste Management Challenges for Cities in Developing Countries. Brazil: University of Sao Paulo.
- Mulyana, D. 2002. Metodologi Penelitian Kualitatif, Paradigma Baru Ilmu Komunikasi dan Ilmu Sosial Lainnya. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Nugroho, A.A. 2001. Dari Etika Bisnis ke Ekobisnis. Jakarta: Grasindo.
- Pamuji, K., Nasihuddin, A.A., Rosyadi S. 2020. Community-Based Waste Management: Environmental Law Perspective. Purwokerto : Universitas Jenderal Soedirman Press.
- Patton, M.Q. 2009. Metode Evaluasi Kualitatif. (Diterjemahkan oleh Budi Puspo Priyadi). Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Peraturan Bupati Kabupaten Banyumas Nomor 45 Tahun 2018 tentang Kebijakan dan Strategi Kabupaten Banyumas dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga. Banyumas.
- Peraturan Daerah Kabupaten Banyumas Nomor 10 Tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Banyumas Tahun 2011-2031. Banyumas.
- Peraturan Daerah Kabupaten Banyumas Nomor 9 Tahun 2020 tentang Pengelolaan Sampah. Banyumas.

- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2010 tentang Pedoman Pengelolaan Sampah. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2020 tentang Pengelolaan Sampah Spesifik. Jakarta.
- Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2017 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta.
- Rahmawati, R. 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 3R (Reduce, Reuse dan Recycle) Pada Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Indragiri Hulu Propinsi Riau. Padang: Universitas Andalas.
- Rochim, A. 2008. Penanganan dan Pengelolaan Sampah. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Saryono. 2010. Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: PT. Alfabeta.
- Satori, D. & Komariah, A. 2009. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: PT. Alfabeta.
- Sejati, K. 2009. Pengolahan Sampah Terpadu. Yogyakarta: Kanisius.
- Setiadi, A. 2015. Studi Pengelolaan Sampah Berbasis Komunitas pada Kawasan Permukiman Perkotaan di Yogyakarta. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan* 3(1): 27-38.
- Silalahi, D. 2001. Hukum Lingkungan Dalam Sistem Penegakan Hukum Lingkungan Indonesia. Bandung: PT Alumni.
- Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional. 2020. Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga Seluruh Kabupaten/Kota di Indonesia. Tersedia di <http://sipsn.menlhk.go.id/sipsn/public/data/sumber>. (Diakses 20 April 2021).
- Standar Nasional Indonesia T-13-1990 F tentang Tata Cara Pengelolaan Teknis Sampah Perkotaan. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia 19-3964-1994 tentang Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan komposisi Sampah Perkotaan. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia 19-2454-2002 tentang Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia 3242-2008 tentang Pengelolaan Sampah di Permukiman. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Sucipto. 2012. Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah. Semarang : Gosyen Publishing.

- Sugiyono. 2008. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung : PT. Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: PT. Alfabeta.
- Suwarno. 2009. Panduan Pembelajaran Biologi XI untuk SMA&MA. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Suwerda, B. 2012. Bank Sampah (Kajian Teori dan Penerapan) : Disertai Penerapan Bank Sampah "Gemah Ripah" di Dusun Badegan Bantul. Monograf. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Syafrudin. 2006. Buku Ajar Pengelolaan Limbah Padat (Sampah) Perkotaan. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Syamsuri, I. 2004. Biologi. Jakarta: Erlangga.
- Trisanti, Y., Hendarto, E., & Suyanto, E. 2020. Dinamika Pengelolaan Sampah : Studi Kasus Sistem Hanger di Kabupaten Banyumas. *Jurnal READ (Research of Empowerment and Development 1(2): 89-99.*
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah. Jakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Jakarta.
- Usman, L. 2017. Analisa Kinerja Pengelolaan Sampah di Kota Gorontalo (Studi Kasus Kecamatan Kota Selatan). *RADIAL 5(1): 47-54.*
- Wibowo, A. & Djajawinata, D. 2012. Penanganan Sampah Perkotaan Terpadu. Aceh: *Jurnal ATDR Unsiyah Pendidikan, Kesehatan dan Pembangunan.*
- Widyatmoko & Sintorini, M.M. 2002. Menghindari, Mengolah, dan Menyingkirkan Sampah. Jakarta: PT. Abadi Tandır.
- Yogiesti V., Hariyani S., & Sutikno F. 2010. Pengelolaan Sampah Terpadu Berbasis Masyarakat Kota Kediri. *Jurnal Tata Kota dan Daerah 2 (2): 95-102.*
- Yolarita, E. 2011. Pengelolaan Sampah dengan Prinsip 3R di Kota Solok. Bandung: Universitas Padjajaran.
- Yuliasuti, I.A.N., Yasa, I.N.M., & Jember, I.M. 2013. Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah di Kabupaten Badung. Bali: Universitas Udayana.