

DAFTAR PUSTAKA

- Sastrosupeno, Supriyadi, M. 1984. *Manusia, Alam dan Lingkungan*. Proyek Penulisan dan Penerbitan Buku/Majalah Pengetahuan Umum dan Profesi Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kusumawati, R.Y. 2009. Pencemaran Air Sungai Juwana Akibat Aktivitas Sosial Ekonomi dan Persepsi Penduduknya di Kecamatan Juwana Kabupaten Pati. *Tesis*. Yogyakarta. Sekolah Pascasarjana. Universitas Gadjah Mada.
- Mahyudin, R.P. 2017. Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah dan Dampak Lingkungan di TPA (Tempat Pemrosesan Akhir) Study of Waste Problem and Landfill Environmental Impact. *Jukung Jurnal Teknik Lingkungan* (3) 1:66-74.
- Nur Faizah Al Babriyul Baqiroh. 2019. Timbulan Sampah Nasional Capai 64 juta ton per Tahun. *Online*. Diakses melalui <http://bisnis.com>. Pada tanggal 2 Maret 2020 pukul 15.18.
- Pemerintah Indonesia. 2008. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*. Jakarta.
- Ridho, A.Y. 2017. Kajian Pengelolaan Sampah Permukiman Kumuh Bantaran Sungai Studi Kasus Sungai Kuin Kota Banjarmasin. *Tesis*. Yogyakarta. Sekolah Pascasarjana. Universitas Gadjah Mada.
- Sukyati. 2005. Pengaruh Keberadaan TPA Piyungan terhadap Kualitas Airtanah dan Air Permukaan di Sekitarnya (Studi Kasus di Desa Sitimluyo). *Tesis*. Yogyakarta.
- Yusmiati. 2017. Dampak Keberadaan Tempat Pembuangan Akhir (TPA) Muara Fajar Terhadap Sosial Ekonomi Masyarakat di Kelurahan Muara Fajar Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru. *Jurnal JOM Fekon*, Vol. 4 No. 1 .Pekanbaru. Fakultas Ekonomi. Universitas Riau.
- Wiwik Sulisty, 2018. Sampah dan Pencemaran. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. Jakarta
- Asti Mulasari dan Sulistyawati, 2014. Keberadaan TPS Legal dan TPS Ilegal Di Kecamatan Godean Kabupaten Sleman. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Kesmas 9 (2) (2014) 122-130. Yogyakarta. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Ahmad Dahlan.
- Prasetyo Suwigyo, 2021. Variasi dan Trend Suhu Udara Permukaan di Pulau Jawa. *Jurnal Geografi*, Vol. 18 No. 1. Semarang. Universitas Negeri Semarang.
- Faridha, Budi Pirngadie, & Supriatna, Nina Konitat. 2015. The Potency Of Using Waste To Generate Electricity In TPAS Cilowong, Serang Banten. *Jurnal Ketenagalistrikan dan Energi Terbarukan* Vol. 14 No. 2.



- Mubarakh, Farhans Azis., Yulianti, Rina & Yusuf, Maulana. 2021. Implementasi Strategi Dinas Lingkungan Hidup Dalam Menangani Sampah Di Kota Serang. Jurnal Administrasi Publik (JAP) 206 p-issn : 2087-8923 e-issn : 2549-9319.
- Indrawati, 2011. Upaya Pengendalian Pencemaran Sungai yang diakibatkan oleh Sampah. TJL, vol 5 no 6, Des 2011, 193 – 200. Jakarta. FALTL. Universitas Trisakti.
- Purba, Laura & Erliyana, Anna. 2020. Legal Framework of Waste Management in Indonesia. 10.2991/assehr.k.200306.191.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia, 2013. Nomor 03/PRT/M/2013 bab V pasal 61 *tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*
- Peraturan Daerah (Perda) DKI Jakarta, 2013. *Nomor 3 tahun 2013 pasal 130*
- Undang-Undang 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah
- Peraturan Daerah Kota Serang Nomor 7 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Sampah
- Peraturan Daerah Kota Serang Tahun 2008 Tentang Retribusi Pelayanan Persampahan di Kota Serang
- Dokumen RPI2JM Bidang PU Kota Serang
- Badan Pusat Statistik Indonesia 2021
- Kota Serang Dalam Angka 2021
- Kecamatan Curuh Dalam Angka 2021
- Kecamatan Walantaka Dalam Angka 2020
- Kecamatan Cipocok Jaya Dalam Angka 2020
- Kecamatan Serang Dalam Angka 2020
- Kecamatan Taktakan Dalam Angka 2021
- Kecamatan Kasemen Dalam Angka 2021
- Liputan6.com. (2019, 2 Januari). TPSA Cilowong Serang Longsor, 2 Orang Tertimbun. Diakses pada Juli 2020, dari <https://www.liputan6.com/news/read/3861488/tpsa-cilowong-serang-longsor-2-orang-tertimbun>.
- Faktabanten.co.id. (2020, 11 Maret). Nunggak Retribusi Rp 640 Juta, Kabupaten Serang Dilarang Buang Sampah Di TPSA Cilowong, dari <https://faktabanten.co.id/blog/2020/03/11/nunggak-retribusi-rp-640-juta-kabupaten-serang-dilarang-buang-sampah-di-tpsa-cilowong/>.
- Satubanten.com. (2020, 29 Oktober). Diprediksi Ada 100 Ton Sampah Liar, DLH Kota Serang

Minta Bantuan Armada Ke Pemprov di akses dari <https://satubanten.com/diprediksi-ada-100-ton-sampah-liar-dlh-kota-serang-minta-bantuan-armada-ke-pemprov/>

Newsdetik.com (2021, 22 Januari). Kota Serang Tampung 400 Ton Sampah Per Hari dari Tangsel di akses dari <https://news.detik.com/berita-jawa-barat/d-5344879/kota-serang-tampung-400-ton-sampah-per-hari-dari-tangsel>

Bantennews.co.id (2020, 10 Juli). DLH Minta Kelurahan dan Kecamatan di Kota Serang Sediakan Lahan Penampung Sampah diakses dari <https://www.bantennews.co.id/dlh-minta-kelurahan-dan-kecamatan-di-kota-serang-sediakan-lahan-penampung-sampah>

Nasionalrepublika.co.id (2019 Juni 29). Pemkot Serang Kesulitan Tangani Sampah diakses dari <https://nasional.republika.co.id/berita/nasional/jabodetabek-nasional/ptch0x384/pemkot-serang-kesulitan-tangani-sampah>

Tribunnews.com (2022, 2 Maret). Fakta Banjir di Serang Banten Lima Orang Meninggal Dunia diakses dari [Mareytribunnews.com/regional/2022/03/02/fakta-banjir-di-serang-banten-lima-orang-meninggal-hingga-terjadi-di-43-titik](https://mareytribunnews.com/regional/2022/03/02/fakta-banjir-di-serang-banten-lima-orang-meninggal-hingga-terjadi-di-43-titik)

Kabarbanten.com (2022, 3 Maret). BMKG Ungkap Pemicu Banjir Kota Serang, Sebut Kondisi Udara dan Suhu Muka Laut: Waspada! Bencana Alam Susulan diakses dari <https://kabarbanten.pikiran-rakyat.com/seputar-banten/pr-593881087/bmkg-ungkap-pemicu-banjir-kota-serang-sebut-kondisi-udara-dan-suhu-muka-laut-waspada-bencana-alam-susulan>

Databokskatadata.co.id (2022, 1 Januari). Penduduk Miskin di Banten Naik per Maret 2021 diakses dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/01/05/penduduk-miskin-di-banten-naik-666-pada-maret-2021-terbanyak-di-pandeglang>.