

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, L.P. (2022) *Implementasi Peraturan Daerah Nomor 11 Tahun 2013 Tentang Pengelolaan Sampah di Kota Batam*. Skripsi thesis, Prodi Administrasi Negara.
- Argüello, G. (2020). Environmentally Sound Management of Ship Wastes: Challenges and Opportunities for European Ports. *Journal of Shipping and Trade* 5, no. 12 (2020): 1-21.
- Arisona, R.D. (2018). Pengelolaan Sampah 3R (*Reduce, Reuse, Recycle*) Pada Pembelajaran IPS Untuk Menumbuhkan Karakter Peduli Lingkungan. *Jurnal Pendidikan Islam*. Vol. 3 No. 1, 39-50
- Badan Standarisasi Nasional. (1994). *SNI 19-3964-1994. Metode pengambilan dan pengukuran contoh timbulan dan komposisi sampah perkotaan*. Jakarta.
- Damanhuri, E. & Padmi, T. (2019). *Pengelolaan Sampah Terpadu Edisi Kedua*. Bandung: Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi Bandung.
- Darmawan, G. (2013). Peran Unit Pelaksana Teknis (UPT) Kebersihan, Pertamanan, dan Pemakaman (KPP) Pada Dinas Pekerjaan Umum Dalam Pengelolaan Sampah di Kota Sanggata Kutai Timur. *Jurnal Ilmu Pemerintahan*.
- Fatima, M. (2022). Identifikasi pencemaran di daerah pesisir pantai Tanjung Pinggir Batam. *Jurnal Altasia*. 4(1): 8-17.
- Hardiyani, S.E., Setiawan A. & Cahyono L. (2022). Analisis Karakteristik, Komposisi dan Timbulan Sampah Non-B3 di TPS Tanjung Tembaga Pelabuhan Tanjung Perak Surabaya. *Conference Proceeding on Waste Treatment Technology*. Vol. 5 No. 1.
- Hare, T. (2006). *Daur Ulang*. Jakarta: PT. Rosda Jayaputra.
- Johnbull, S., Perri T. & Imiete G. (2024). Industrial Waste Management Techniques in Port Harcourt Rivers State Nigeria. *International Journal of Research and Scientific Innovation*. XI. 01-14. 10.51244/IJRSI.2024.1101001.

- Kementerian Pekerja Umum. (2013). Peraturan Menteri Nomor 3 Tahun 2013 tentang *Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan untuk Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Kementerian Pekerjaan Umum. (2013). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 3/PRT/M/2013 tentang *Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Jakarta.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (2015). *Peraturan Nomor: PM 51 Tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Laut*.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2008). *Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah*. Jakarta
- Pemerintah Republik Indonesia. (2017). *Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2017 Tentang Kebijakan Strategi Nasional Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*. Jakarta
- Rahim, I.R., & Ali, S.H. (2014). Studi pengelolaan sampah Pelabuhan Soekarno-Hatta, Makassar. *Simposium Nasional RAPI XIII FT UMS*
- Rijulvita, S. (2023). Strategi Pengelolaan Sampah Pelabuhan Berkelanjutan (*Ecoport*) Di Pelabuhan. *Jurnal Medika Utama*, 4(02 Januari), 3199-3207.
- Satriago, H. (1996). *Himpunan Istilah Lingkungan Untuk Manajemen*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Sirait, A. (2024). *Jumlah Penumpang Kapal di Pelabuhan Batam Tembus 8.1 Juta Sepanjang 2023*. Diperoleh 17 Mei 2024 dari <https://bpbatam.go.id/>
- Sumbung, J. (2020). *Strategi Pengembangan Pengelolaan Limbah Domestik Kapal Penumpang Di Pelabuhan Soekarno–Hatta Makassar*. Thesis, Universitas Hasanuddin.
- Sunaryo, T. (2019). Indonesia Sebagai Negara Kepulauan. *Jurnal Kajian Strategik Ketahanan Nasional*, 2(2), 97-105.

Svaetichin, I. & Inkinen, T. (2017). Port Waste Management in the Baltic Sea Area: A Four Port Study on the Legal Requirements, Processes and Collaboration. *Sustainability* 9, no. 5: 699.

Tchobanoglous, G. & Kreith, F. (2002) *Handbook of Solid Waste Management*. 2nd Edition, McGraw Hill Handbooks. New York.

Tchobanoglous, G., Theisen H. & Vigil S.A. (1993). *Integrated Solid Waste Management*. McGraw-Hill. New York.

