

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman Fatoni, Metodologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi (Jakarta: Rineka Cipta, 2011)
- Akhtar, H., & Soetjipto, H. P. (2014). *Peran Sikap Dalam Memediasi Pengaruh Pengetahuan Terhadap Perilaku Minimisasi Sampah Pada Masyarakat Terban, Yogyakarta (The Role Of Attitude To Mediate The Effect Of Knowledge On People's Waste Minimization Behaviour In Terban, Yogyakarta)*. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 21(3), 386-392.
- Alim, M. S. (2019). Penggunaan Sistem Informasi Geografis (SIG) Dalam Analisis Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Hidup di Kabupaten Tanah Laut, Volume 20 Nomor 1 Juli 2019 (105-120) .
- Artiningsih. 2008. *Peran Serta Masyarakat Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga*. Tesis. Pasca Sarjana: Semarang. Universitas Diponegoro.
- Badan Pusat Statistik, 2021. Kecamatan Babulu Dalam Angka Tahun 2021. Penajam Paser Utara: Badan Pusat Statistik
- Badan Pusat Statistik, 2021. Statistik Daerah Kecamatan Babulu Tahun 2022. Penajam Paser Utara: Badan Pusat Statistik
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *SNI 19-2454-2002 Tata Cara teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*. Jakarta: BSN.
- Bastian, Indra & Winardi, Rijadh & Fatmawati, Dewi. (2018). *Metoda Wawancara*.
- Bupati Penajam Paser Utara. 2021. Peraturan Daerah Kabupaten Penajam Paser Utara Nomor 4 Tahun 2021 tentang Pengelolaan Sampah. Penajam Paser Utara.
- Bupati Penajam Paser Utara. 2014. Peraturan Daerah Kabupaten Penajam Paser Utara Nomor 3 tahun 2014 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Penajam Paser Utara tahun 2013 – 2033. Penajam Paser Utara.
- Chotimah, Chusnul. 2020. *Pengelolaan Sampah dan Pengembangan Ekonomi Kreatif di Kawasan destinasi Wisata Pesisir Pantai Selatan Tulungagung*. Tulungagung: Akademia Pustaka

- Chung S and Lo CWH. 2003. Evaluating sustainability in waste management: the case of construction and demolition, chemical and clinical wastes in Hong Kong. *Resources, Conservation and Recycling*. 37: 119-145.
- Damanhuri, E. dan Padi, T., 2010. Diktat Kuliah TL-3104 Pengelolaan Sampah. Bandung: Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung (ITB).
- Fehr M. 2006. *The Environmentalist Journal*. A Successful Pilot Project of Decentralized Household Waste Management in Brazil.
- Hadi, Anwar. 2005. *Prinsip pengelolaan Pengambilan Sample lingkungan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hamdi, Muchlis, Lina Miftahul Jannah. 2020. *Metode Penelitian : Modul Belajar Edisi 1*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Hartono, Rudi. (2008). *Penanganan & Pengelolaan Sampah*, Bogor: Penebar Swadaya.
- Huber-Humer M And Lechner P. 2011. *ScienceDirect Waste Management Journal*. Sustainable landfilling or sustainable society without landfilling? *Waste Management*. 31: 1427–1428.
- Joseph, Kurian. 2006. Stakeholder participation for sustainable waste management. *Habitat International - HABITAT INT*. 30. 863-871. 10.1016/j.habitatint.2005.09.009.
- Kardono. 2007. *Integrated Solid Waste Management in Indonesia. Proceedings of International Symposium on EcoTopia Science 2007*. ISETS07: 629-633.
- Mahyudin, Rizqi Putreri (2014). "Strategi pengelolaan sampah berkelanjutan." *EnviroScienteeae* 10.1: 33-40.
- Nugroho Panji. 2013. *Panduan Membuat Kompos Cair*. Jakarta: Pustaka Baru Press
- Nur Rianto Al Arif dan Euis Amalia. 2010. *Teori Mikroekonomi: Suatu Perbandingan Ekonomi Islam dan Ekonomi Konvensional Edisi Pertama*; 111.
- Sahwan, firman L. Sri wahyono dan feddy suryanto. 2011. Evaluasi Populasi Mikroba Fungsional Pada Pupuk Organik Kompos (POK) Murni Dan Pupuk Organik Granul (POG) Yang Diperkaya Dengan Pupuk Hayati. *Jurnal Teknologi Lingkungan Vol. 12. No. 2. ISSN 1441-318X*.

- Scheinberg A. 2010. The Need for the Private Sector in a Zero Waste, 3-R, and Circular Economy Materials Management Strategy. Discussion paper for the CSD 18/19 Intersessional, 16-18 February 2010. Tokyo, Japan.
- Tchobanoglous G, Kreith F, Williams ME. 2002. Chapter 1 Introduction. In G. Tchobanoglous & F. Kreith, Handbook of Solid Waste Management Second Edition. (pp.1.1-1.27). McGraw-Hill. United States of America.
- Ogwueleka, T. Ch. (2009). *Municipal Solid Waste Characteristics and Management in Nigeria*, Journal Environ Health Sci. Eng. Vol. 6, No. 3 pp. 173-180.
- Philip Kotler. 2003. Manajemen Pemasaran Edisi Millenium I, terj. Hendra Teguh dan Ronny A. Rusli: 183.
- Pokja Sanitasi Penajam Paser Utara. 2020. Strategi Sanitasi Kabupaten (SSK) Kabupaten Penajam Paser Utara. Penajam Paser Utara; Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Penajam Paser Utara
- Republik Indonesia. 2012. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2012 tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta: Legalitas
- Republik Indonesia. 2017. Peraturan Presiden (PERPRES) Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2017 Tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta:Legalitas.
- Republik Indonesia. 2018. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah. Jakarta: Legalitas.
- Republik Indonesia. 2020. Peraturan Presiden (PERPRES) Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024. Jakarta; Legalitas.
- Rizal, Mohammad. 2011. Tentang Analisis Pengelolaan Persampahan Perkotaan Studi kasus pada Kelurahan Boya Kecamatan Banawa Kabupaten Donggala. Jurnal Smartek, Vol. 9 No. 2.
- Sucipto. (2012). *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*. Yogyakarta: Penerbit Gosityem Publishing.

- Suryani, Anih Sri. 2014. Peran Bank Sampah Dalam Efektivitas Pengelolaan Sampah (Studi Kasus Bank Sampah Malang). Jakarta: Pusat Pengkajian, Pengolahan Data dan Informasi.
- Suwerda, Bambang. 2012. *Bank Sampah (Kajian Teori dan Penerapan)*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- United Nations Environmental Programme (UNEP). (2010). *Waste and Climate Change: Global trends and strategy framework*. United Nations Environmental Programme. Osaka: Division of Technology, Industry and Economics. International Environmental Technology Centre.
- Wilson, D. C., Rodic, L., Cowing, M. J., Velis, C. A., Whiteman, A. D., Scheinberg, A., ... & Oelz, B. (2015). 'Wasteaware' benchmark indicators for integrated sustainable waste management in cities. *Waste management*, 35, 329-342.
- Yones, Indra. (2007). Kajian Pengelolaan Sampah Di Kota Ranai Ibu Kota Kabupaten Natuna Propinsi Kepulauan Riau. Tesis Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro. Semarang
- Zaman AU. 2009. Life Cycle Environmental Assessment of Municipal Solid Waste to Energy Technologies. *Global Journal of Environmental Research* 3.



www.itk.ac.id