

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Pramono. 2006. Limbah Elektronik di Indonesia. Berita Antara Edisi Tanggal 20 Desember 2006.
- Badan Standarisasi Nasional. (1994). *SNI 19-3964-1994. Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan Komposisi Sampah Perkotaan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standarisasi Nasional. (2002). *SNI 19-2454-2002. Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- BPS Kabupaten Kutai Kartanegara. Kabupaten Kutai Kartanegara Dalam Angka. Kutai Kartanegara: BPS Kabupaten Kutai Kartanegara.
- Chandra, Budiman. 2007. Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Chung, S., Lau, K., dan Zhang, C. 2011. Generation of and Control Measure for E-Waste in Hongkong. *Waste Management*. 31, 544-554.
- Cui, J. dan Zhang, L. 2008. Metallurgical Recovery of Metals from Electronic Waste : A Review. *Journal of Hazardouse Materials*. 158, 228-256.\
- Damanhuri, E., Padmi, T., Azhar, N., Meilany, L.T. 1989. Pengkajian Laju Timbulan Sampah di Indonesia. Pus.Lit.Bang.Pemukiman Dept PU – LPM ITB.
- Damanhuri, Enri. 2006. Diktat Kuliah TL-3150 Pengelolaan Persampahan. Bandung: Penerbit ITB.
- Febriana T. Rahayu. 2012. Analisis Korelasi Pertambahan Penduduk terhadap Pertambahan Produksi Sampah Masyarakat Pati sampai dengan Tahun 2020. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Gatut Ari Wardania, Rokiy Alfanaarb, Sri Juari Santosac. 2018. Pelarutan Selektif Tembaga dari Limbah Printed Circuit Board dengan Hidrogen Peroksida. Wardani et al., *ALCHEMY Jurnal Penelitian Kimia*, Vol. 14(1) 2018, 51-59. Universitas Sebelas Maret.

- Herdayuli dan Ellina S. Pandebesie. 2016. Penentuan Jumlah dan Jenis Potensi Timbulan Sampah Elektronik dari Rumah Tangga di Wilayah Surabaya Utara.
- Hoorweg, D. Dan Bhada-Tata, P. 2012. *What A Waste A Global Review of Solid Waste Management*. Washington, Urban Development & Local Government Unit World Bank.
- Keyness. 1964. *The General Theory of Employment, Interest, and Money*. United States of America (USA): Harcourt Brace Jovanovich.
- Khozinatus Sadah, Syifaful Fuada, S.Pd, dan Nurul Hidayati, S. Pd, M. Sn. 2015. Model Baru dalam Penanganan Limbah Elektronik di Indonesia Berbasis Integrasi Seni. Prosiding SENTIA 2015 – Politeknik Negeri Malang.
- Nugraha Setiawan. 2007. Penentuan Ukuran Sampel Memakai Rumus Slovin dan Tabel Krejcie-Morgan: Telaah Konsep dan Konsepnya. Universitas Padjadjaran.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta : Presiden Republik Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. 2011. *Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman*. Jakarta : Sekretariat Negara.
- Robinson, B. 2009. E-Waste: An Assessment of Global Production and Environmental Impacts. *Science of the Total Environment*. 408, 183–191.
- Sri Wahyono. 2012. Kebijakan Pengelolaan Limbah Elektronik dalam Lingkup Global dan Lokal. Pusat Teknologi Lingkungan Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sumardi, M. 2004. *Kemiskinan dan Kebutuhan Pokok*. Jakarta: Rajawali Jakarta.
- Syahiq Mahzuz Umar, Irwan Ridwan Rahim, Rusdi Usman Latief. 2016. Studi Pengelolaan Sampah Elektronik (*E-waste*) Domestik di Kota Sungguminasa Kabupaten Gowa.
- Tchobanoglous, G. 1993. *Integrated Solid Waste Management*. McGraw-Hill International, New York.
- Tri Astuti Ramandhani. 2011. Analisis Timbulan dan Komposisi Sampah Rumah Tangga di Kelurahan Mekar Jaya (Depok) Dihubungkan dengan Tingkat

Pendapatan – Pendidikan – Pengetahuan – Sikap - Perilaku Masyarakat.
Fakultas Teknik Program Studi Teknik Lingkungan Universitas
Indonesia.

United Nations Environmental Programme. 2007. *E-waste* Volume I. *Inventory Assessment Manual*. Division of Technology, Industry and Economics International Environmental Technology Centre Osaka/Shiga.

Widyarsana, IMW., Winarsih,D.R., Damanhuri,E., Padmi,T. 2010. Identifikasi Material E-Waste Komputer dan Komponen Daur Ulangnya di Lokasi Pengepulan E-Waste. Bandung.

Woodhead Publishing Limited. 2012. Woodhead Publishing Series in Electronic and Optical Materials : Number 30. *Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Handbook*. Woodhead Publishing Limited, Cambridge.

Yenni Ruslinda, Shinta Indah, dan Widya Laylani. 2012. Studi Timbulan, Komposisi dan Karakteristik Sampah Domestik Kota Bukittinggi. Jurusan Teknik Lingkungan Universitas Andalas.

