

DAFTAR PUSTAKA

- Abuddin Nata. 2012. *Akhlaq Tasawuf dan Karakter Mulia*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Akhadi, Mukhlis. 2014. *Isu Lingkungan Hidup*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ansbacher, H. L., and Ansbacher, R. R. eds. 1956. *The Individual Psychology of Alfred Adler : A Systematic Presentation in Selections from His Writings*. New York: Harper Perennial.
- Aristoteles. 1986. *The Politics*. Middlesex: Penguin Books. Hal 79
- Toshoki dkk. 2005. *Relasi Dengan Dunia*. Jakarta: PT Elex Media Kumpotindo.
- Bakhtir, Ahmad. 2021. *Manusia dalam perspektif pendidikan Al-Qur'an*. Yogyakarta dan Makassar: Nas Media Pustaka. Hal 219
- Bakker, Anton dan Achmad Charris Zubair. 1992. *Metodologi Penelitian Filsafat*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Bertens, K. 1993. *Etika*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Bertens, K. 2005. *Etika*. Jakarta: Gramedia.
- Bertenz, K. 2007. *Etika*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Dwicahyanti, Rini. 2012. *Identifikasi Material E-Waste Perangkat Komputer Dari Jasa Perbaikan Komputer Di Kecamatan Cimanggis Kota Depok*. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Indonesia
- Febriani. 2014. *Ekologi Berwawasan Gender*. Bandung: Mizan. Hal 118
- Fritjof Capra, dalam George Sessions (Ed.). 1995. *Deep Ecology First Century*. Boston & London: Shambhala. Hal 20
- Fritjof Capra. 1996. *The Web of Life: A New Scientific Understanding of Living System*. New York: Doubleday. Hal 7.
- Fuada, Syifauly. 2014. *Electronic Art : Solusi Sampah Elektronika*. Majalah KOMUNIKASI,

- Gramatyka P, R. Nowosielski, P. Sakiewicz. 2007. *Recycling of Waste Electrical and Electronic Equipment*. Journal of Achievement in Materials and Manufacturing Engineering. Volume 20
- Ismail Ilyas dan Prio Hotman. 2013. *Filsafat Dakwah Rekayasa Membangun Agama Dan Peradaban Islam*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group. Hal 43
- Kaelan. 2005. *Metode Penelitian Kualitatif Bidang Filsafat*. Yogyakarta: Paradigma.
- Keraf, Sonny, 2010. *Etika Lingkungan Hidup*. Jakarta : PT Kompas Media.
- Keraf, Sonny. 2006. *Etika Lingkungan Hidup*. Jakarta: Kompas.
- Kitab Kejadian Pasal 1 ayat 26-28
- Kopnina, H., Washington, H., Gray, J., & Taylor, B. 2018. *The 'future of conservation' debate : Defending ecocentrism and the nature needs half movement. Biological Conservation, 217, 140–148.*
- Munadjat Danusaputro, 1998, *Hukum Lingkungan Buku I: Umum*. Bandung: Binacipta, hal.67
- Otto Soemarwoto, 2005. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Yogyakarta: Gajahmada Press, hal. 285
- Priyono. 2008. *Paradigma Islam : Interpretasi Untuk Aksi*. Bandung: PT Mizan Pustaka.
- Purba, Jonny, (ed.). 2005. *Pengelolaan Lingkungan Sosial*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Purwanti et al. 2020. *Pancasila, Hak Asasi Manusia dan Keadilan Lingkungan*. Semarang: Fakultas Hukum Universitas Diponegoro.
- Roger E. Timm. 2003. *Dampak Ekologis Teologi Penciptaan Menurut Islam dalam Agama, Filsafat dan Lingkungan Hidup, M.E. Trucker dan J.A Grimm ed., terj. P Hardono Hadi*. Yogyakarta: Kanisius. Hal 109

- Rolf Lidskog, Claire Waterton. 2016. "*Anthropocene – a cautious welcome from environmental sociology?*". Environmental Sociology. Volume 2. Hal. 395-406
- Sadah, Fuada, Hidayati. 2015. *Model Baru Dalam Penanganan Limbah Elektronik di Indonesia Berbasis Integrasi Seni*. Malang: Politeknik Negeri Malang. Vol 7
- Safitri, 2020. *Covid-19, Perubahan Iklim dan Akses Rakyat terhadap Keadilan*. Jakarta: Universitas Pancasila.
- Satmiadi, E. 2015. *Konsep deep ecology dalam pengaturan hukum lingkungan*. Jurnal Penelitian Hukum, Supremasi Hukum, 24(2), 192-105. DOI: <https://doi.org/10.33369/jsh.24.2.192-105>
- Setyono. 2011. *Etika, Moral, dan Bunuh Diri Lingkungan dalam Perspektif Ekologi*. Surakarta: UNS Press. Hal 30-31
- Soemarwoto, Otto. 1997. *Ekologi, Lingkungan Hidup, dan Pembangunan*. Jakarta: Djambatan.
- Suka, I Ginting. 2017. *Teori Etika Lingkungan: Antroposentrisme, Ekofeminisme, Ekosentrisme*. Bali: Udayana University
- Sunardi. 2008. *Perlindungan Lingkungan : Sebuah Perspektif dan Spiritualitas Islam*. Bandung: Program Studi Magister Ilmu Lingkungan, Universitas Padjadjaran Bandung, Hal 41
- Supriatna. 2016. *Ecopedagogy : Membangun Kecerdasan Ekologis dalam Pembelajaran IPS*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Sutoyo. 2013 *Paradigma perlindungan lingkungan hidup*. Adil, 4(1), 192-206. DOI: <https://doi.org/10.33476/ajl.v4i1.33>
- Wahyono, Sri. 2013. *Kebijakan Pengelolaan Limbah Elektronik Dalam Lingkup Global dan Lokal*. Jurnal Teknologi Lingkungan Vol. 14 No. 1
- Zubair, Achmad Charris. 1987. *Kuliah Etika*. Jakarta: Penerbit Rajawali

SUMBER LAIN

Agustina, H., 28-29 Maret 2007. *Identification of E-Waste and Secondhand E-Product in Indonesia, Presentation on Basel Convention Regional Meeting*. Beijing.

Damanhuri, E. dan Sukandar. 2006. *Preliminary Identification of E-Waste Flow in Indonesia And its Hazard Characteristic, Proceedings of Third NIES Workshop on E-Waste*. Japan

Data Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun di Kota Makassar tahun 2020 dari Dinas Lingkungan Hidup Daerah Kota Makassar: Muslimin Yunus, sebagai staff bidang persampahan, limbah B3, dan peningkatan kapasitas Dinas Lingkungan Hidup Kota Makassar

Definisi limbah, Menperindag RI No. 231/MPP/Kep/7/1997 diakses melalui :

<https://environment-indonesia.com/penjelasan-4-jenis-limbah-berdasarkan-wujud/>

pada tanggal 9 November 2021

[file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/Buku%20Limbah%20B3%20\(%20PDFDrive%20\).pdf](file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/Buku%20Limbah%20B3%20(%20PDFDrive%20).pdf) diakses pada tanggal 16 Agustus 2021

<file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/INDUSTRIKREATIFRAMAHLINGKUNGANBERBASISLIMBAHELEKTRONIK.pdf> diakses pada tanggal 21 Agustus 2021

Global E-waste Statistics Partnership (GESP). Tahun 2019, diakses melalui

<https://globalewaste.org/> pada tanggal 31 Januari 2021

Hanafi, J., Helena, K. 2011. *The Prospect of Managing WEEE in Indonesia, Proceeding of the 18th CIRP International Conference on Life Cycle Engineering*. Germany

<http://makassarkota.go.id/recover/BUKU.pdf> diakses pada tanggal 20 Agustus 2021

<http://perkotaan.bpiw.pu.go.id/n/kota-otonom/70> diakses pada tanggal 16 Agustus 2021

https://id.m.wikipedia.org/wiki/Berkas:Peta_Administratif_Kota_Makassar.jpg diakses pada

<https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/but/article/view/1095/851> diakses pada tanggal 14 Agustus

2021

<https://kbbi.web.id/etika> diakses pada tanggal 22 April 2021

<https://kbbi.web.id/superioritas> diakses pada 12 Januari 2022

<https://makassarkota.go.id/> diakses pada tanggal 25 Agustus 2021

<https://www.merriam-webster.com/dictionary/ethics> diakses pada tanggal 22 April 2021

Kaya, M. 2016. Recovery of metals and nonmetals from electronic waste by physical and chemical recycling processes. *Waste Management*. Diakses melalui

<http://www.ppideft.net/2021/03/analisis-perspektif-daur-ulang-limbah-elektronik-e-waste-di-indonesia/> pada tanggal 26 Agustus 2021

Keputusan Menteri Perindustrian dan Perdagangan RI No. 231/MPP/Kep/7/1997 Pasal I tentang prosedur impor limbah, diakses melalui http://jdih.kemenperin.go.id/site/baca_peraturan/655 pada tanggal 5 Oktober 2021

Peraturan Pemerintah No. 27 Tahun 2020, diakses melalui

<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/138876/pp-no-27-tahun-2020> pada tanggal 13 Juli 2021

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 101 Tahun 2014, diakses melalui <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/5555/pp-no-101-tahun-2014> pada tanggal 9 Januari 2021

Profil Daerah Kota Makassar, Sulawesi Selatan, dari https://sulselprov.go.id/pages/info_lain/22 diakses pada tanggal 10 Januari 2021

Puckett, J., Byster, L., dan Westervelt, S. 2002. *Exporting Harm: The High-Tech Trashing of Asia*. The Basel Action Network (BAN) dan Silicon Valley Toxics Coalition (SVTC). Diakses melalui [file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/1437-1922-1-PB%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/1437-1922-1-PB%20(1).pdf) pada tanggal 13 Agustus 2021

Sustainable Electronics Initiative, International Legislation and Policy, (University of Illinois at Urbana-Champaign), dari <http://www.sustainelectronics.illinois.edu/> diakses pada tanggal 10 Januari 2021

UNEP. 2007. E-Waste, Volume I : Inventory Assessment Manual. United Nations Environmental Programme, Division of Technology, Industry dan Economics International Environmental Technology Centre, Osaka. Diakses melalui [file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/1437-1922-1-PB%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/WINDOWS%2010/Downloads/1437-1922-1-PB%20(1).pdf) pada tanggal 13 Agustus 2021