

DAFTAR PUSTAKA

- Artadi, F (2013) **Studi Jejak Karbon dari Aktivitas di Kampus Fakultas Teknik Universitas Indonesia**. Depok: UI Press.
- Awanthi, M.G.G dan C.M Navaratne (2018) **Carbon Footprint of an Organization: a Tool for Monitoring Impacts on Global Warming**. *Procedia Engineering*. 212. 729-735.
- Bappenas (2014) **Pedoman Teknis Perhitungan Baseline Emisi Gas Rumah Kaca Sektor Berbasis Energi**. Jakarta.
- Ecometrica (2011) **Technical Paper, Electricity – Specific Emission Factors for Grid Electricity**.
- Freije, Afnan Mahmood, Tahani Hussain, dan Eman Ali Salman (2017) **Global Warming Awareness Among The University of Bahrain Science Students**. *Journal of The Association of Arab Universities for Basic and Applied Sciences*. Volume 22. 9-16.
- IPCC (2007) **Climate Change 2007: Mitigation, Contribution of Working Group III to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, XXX pp**. Cambridge, United Kingdom, and New York: Cambridge University Press.
- IPCC (2014) **Climate Change 2014: Synthesis Report, Contribution of Working Groups I, II, and III to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, 151 pp**. Geneva, Switzerland: IPCC.
- Jinca, M.Y (2009) **Keterpaduan Sistem Jaringan Antar Moda Transportasi di Pulau Sulawesi**. *Jurnal Transportasi*. Volume 9. Nomor 1.
- Kandanand, Karin (2017) **The Greenhouse Gas Accounting of A Public Organization: The Case of A Public University in Thailand**. *Energy Procedia*. 141. 672-676.
- Kementerian Lingkungan Hidup (2012) **Pedoman Penyelenggaraan Inventarisasi Gas Rumah Kaca Nasional. Buku II – Volume 1 Metodologi Perhitungan Tingkat Emisi Gas Rumah Kaca Kegiatan Pengadaan dan Penggunaan Energi**. Jakarta.
- Latuconsina, Husain (2010) **Dampak Pemanasan Global Terhadap Ekosistem Pesisir dan Lautan**. *Jurnal Ilmiah Agribisnis dan Perikanan*. Volume 3. Edisi 1. Hal 30-37.

- Li, X., H. Tan, dan A. Rackes (2015) **Carbon Footprint Analysis of A Student Behaviour For A Sustainable University Campus In China**. *Journal of Cleaner Production*. 30. 1-12.
- Martono (2016) **Perhitungan Emisi Gas Rumah Kaca Dari Sumber Pembakaran Tetap**. *Jurnal Forum Teknologi*. Volume 6. Nomor 4. 81-92.
- Nurhayati (2017) **Kajian Jejak Karbon Aktivitas Kampus Universitas Satya Negara Indonesia (USNI) Jakarta**. *Jurnal Ilmiah Lingkungan*. Volume 2. Nomor 2. 8-14.
- Rachman, Aditya, dkk (2016) **Kajian Jejak Emisi Karbon-Dioksida Di Fakultas Teknik Universitas Halu Oleo Indonesia**. *Dinamika Jurnal Ilmiah Teknik Mesin*. Volume 8. Nomor 1. 49-58.
- Ramlan, Mohammad (2002) **Pemanasan Global (Global Warming)**. *Jurnal Teknologi Lingkungan*. Volume 3. Nomor 1. Hal 30-32.
- Sagala, Septyn, Endro Sutrisno, dan Pertiwi Andarani (2017) **Kajian Jejak Karbon Dari Aktivitas Kampus di Fakultas Teknik Universitas Negeri Semarang**. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Volume 6. Nomor 1. 1-9.
- Sprangers, S (2011) **Calculating the Carbon Footprint of Universities**. Rotterdam: Erasmus Universiteit Rotterdam Press.
- Susana, T (1988) **Karbon Dioksida**. *Oseana 13*. Hal 1-11.
- Sutjahjo, Hari (2007) **Akankah Indonesia Tenggelam Akibat Pemanasan Global**. Bogor : Penebar Plus.
- Utaraskul, Tatsanawalai (2015) **Carbon Footprint of Environmental Science Students in Suan Sunandha Rajabhat University, Thailand**. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*. 197. 1156-1160.
- Wahyuningsih, Dewi, Pertiwi Andarani, dan Mochtar Hadiwidodo (2017) **Kajian Jejak Karbon Dari Aktivitas Di Kampus Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Semarang**. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Volume 6. Nomor 2. 1-11.
- Wardani, Elfebri Pasca, Endro Sutrisno, dan Budi P. Samadikun (2017) **Penentuan Nilai Jejak Karbon (CO₂, CH₄, N₂O) Dari Aktivitas Kampus Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro**. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Volume 6. Nomor 2. 1-11.
- Wardhani, Rizkita Amelia, Endro Sutrisno, dan Mochtar Hadiwidodo (2017) **Kajian Jejak Karbon di Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik**

Universitas Diponegoro. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Volume 6. Nomor 1. Hal 1-9.

WMO (2014) **Greenhouse Gas Bulletin: The State of Greenhouse in the Atmosphere Based on Global Observations through 2013.** *Geneva*. Nomor 10. ISSN 2078-0796.

Wulandari, Mira Tri, Hermawan, dan Purwanto (2013) **Kajian Emisi CO₂ Berdasarkan Penggunaan Energi Rumah Tangga Sebagai Penyebab Pemanasan Global (Studi Kasus Perumahan Sebantengan, Gedang Asri, Susukan RW 07 Kab. Semarang).** *Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*.

WRI dan WBCSD (2004) **A Corporate Accounting and Reporting Standard Revised Edition.** ISBN 1-56973-568-9. USA.