

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 Impact on Global Warming*. *Procedia Engineering*. 212. 729-735.
- Agung, I Gusti Ngurah. (2003). *Statistika Penerapan Metode Analisis Untuk Sempurna dan Tak Sempurna*. Jakarta: Raja Grafindo Percada. Hal 1.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Cakung Dalam Angka 2017*.
- Bisono, (2013). *Penggunaan aplikasi multimedia penggunaan topologi jaringan computer macromedia flash untuk meningkatkan hasil belajar mata pelajaran TIK siswa kelas XI SMA 1 Golden*. *Jurnal UNY*, Yogyakarta
- Carbon Trust. (2007). *An Introduction For Organisation*. UK.
- Carbon Trust. (2012). *Carbon Footprinting, The Next Step to Reducing Your Emissions*. London
- Ekadinata, A. Dewi, S. Hadi, D P. (2008) *Sistem Informasi Geografis dan Pengindraan Jauh Menggunakan ILWIS Open Source*.
- Intergovernmental Panel On Climate Change. (2006). *Draft 2006 IPCC Guideliness For National Greengouse Gas Inventories*, Volume 2, Energy.
- 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.
- Kementrian Lingkungan Hidup. (2012). *Metodologi Perhitungan Tingkat Emisi Gas Rumah Kaca Kegiatan Pengadaan Dan Penggunaan Energi*. Pedoman Penyelenggaraan Inventarisasi gas rumah kaca nasional 2: 116.

- Krejcie, Robert V., Morgan, Daryle W. (1970). *Detemining Sample Size for Research Activities*. Educational and Psychological Measurement.
- Latuconsina, Husain (2010). *Dampak Pemanasan Global Terhadap Ekosistem Pesisir dan Lautan*. *Jurnal Ilmiah Agribisnis dan Perikanan*. Volume 3. Edisi 1. Hal 30-37.
- Martono (2016) *Perhitungan Emisi gas Rumah Kaca Dari Sumber Pembakaran Tetap*. *Jurnal Forum Teknologi*. Volume 6. Nomor 4. 81-92.
- Marsudi, (2003). *Statistik. Pelatihan Instruktur/Pengembangan*, Yogyakarta
- Ramlan, Mohammad (2002). *Pemanasan Global (Global Warming)*. *Jurnal Teknologi Lingkungan*. Volume 3. Nomor 1. Hal 30-32.
- Sutjahjo, Hari (2007). *Akankah Indonesia Tenggelam Akibat Pemanasan Global*. Bogor: Penebar Plus.
- Undang-undang Republik Indonesia No. 1. (2011). *Tentang Perumahan dan Kawasan Pemukiman*.
- Peraturan Presiden No. 61. (2011). *Tentang Rencana Aksi Nasional Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca*.
- Peraturan Presiden No. 71. (2011). *Penyelenggaraan Inventarisasi Gas Rumah Kaca nasional*
- Wiedmann, T. and Minx, J. (2008). *A Definition of 'Carbon Footprint'*. In: C. C. *Pertsova Ecological Economics Research Trends: Chapter 1, pp. 1-11*. New York: Nova Science Publishers.
- Weng, Qihao. (2010). *Remote Sensing and GIS Integration: Theories, Methods, and Applications*. *The McGraw-Hill Companies, Inc.* ISBN: 978-0-07-1606547.
- 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.