

DAFTAR PUSTAKA

- Ambari, M. (2018, Maret 23). *Indonesia Negeri Tropis, Tapi Krisis Air Bersih di Kawasan Pesisir Terjadi?* Dipetik Mei 15, 2021, dari Mongabay: <https://www.mongabay.co.id/2018/03/23/indonesia-negeri-tropis-tapi-krisis-air-bersih-di-kawasan-pesisir-terjadi/>
- Bangunan Hijau. (t.thn.). *GREENSHIP Existing Building*. Dipetik April 19, 2021, dari <http://bangunanhijau.com/gb/eb/>
- Carbon Dioxide Concentration - Comfort Levels*. (n.d.). Dipetik Mei 16, 2021, dari Engineering ToolBox: https://www.engineeringtoolbox.com/co2-comfort-level-d_1024.html
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *Green Building Council Indonesia - About Us - Structure*. Dipetik April 14, 2021, dari <https://www.gbcindonesia.org/structure>
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *GREENSHIP*. Dipetik Februari 22, 2021, dari http://gbcindonesia.org/EN/download/doc_details/22-choosing-the-right-green-building-materials?tmpl=component
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *GREENSHIP Existing Building*. Dipetik April 14, 2021, dari <https://www.gbcindonesia.org/greens/existing>
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *GREENSHIP Homes*. Dipetik April 14, 2021, dari <https://www.gbcindonesia.org/greens/homes>
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *GREENSHIP Interior Space*. Dipetik April 14, 2021, dari <https://www.gbcindonesia.org/greens/interior>
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *GREENSHIP Neighbourhood*. Dipetik April 14, 2021, dari <https://www.gbcindonesia.org/greens/neighborhood>
- Green Building Council Indonesia. (t.thn.). *GREENSHIP New Building*. Dipetik April 14, 2021, dari <https://www.gbcindonesia.org/greens/new>
- Green Listing. (n.d.). *Sistem Rating Greenship*. Dipetik Juni 9, 2021, dari Green Listing: <https://greenlistingindonesia.com/berita-196-sistem-rating-greenship.html>

- Komitmen Indonesia Dalam Pengendalian Perubahan Iklim.* (t.thn.). Dipetik Februari 22, 2021, dari <http://ditjenppi.menlhk.go.id/kcpi/index.php/tentang/amanat-perubahan-iklim/komitmen-indonesia>
- Peraturan Gubernur DKI Jakarta Nomor 38 Tahun 2012.* (t.thn.). Dipetik Februari 22, 2021, dari http://gbcindonesia.org/download/doc_download/58-pergub-38-tahun-2012-bangunan-gedung-hijau
- Sudarwani, M. M. (2012). *Penerapan Green Architecture dan Green Building sebagai Upaya Pencapaian Sustainable Architecture.* Dipetik Maret 4, 2021, dari <https://jurnal.unpand.ac.id/index.php/dinsain/article/view/90>
- Undang-Undang Nomor 16 Tahun 2016.* (t.thn.). Dipetik Februari 22, 2021, dari <https://www.hukumonline.com/pusatdata/detail/lt5821a73ed821b/node/534/undang-undang-nomor-16-tahun-2016>
- US Environmental Protection Agency. (1991, Februari). *United States Environmental Protection Agency.* Dipetik Mei 21, 2021, dari Indoor Air Facts No. 4 - Sick Building Syndrome: https://www.epa.gov/sites/production/files/2014-08/documents/sick_building_factsheet.pdf