

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrew, Beauchamp, dkk. (2010). *Green Building Operations and Maintenance Manual , A Guide For Public Authorities*. Washington:Greenseal.  
Diakses dari <https://books.google.co.id/>
- Apriliani, D. (2017). Kajian Teori Tentang Lingkungan Hidup. 6. Diakses dari <https://repository.unpas.ac.id>
- Badan Pusat Pengembangan dan Pembinaan Bahasa (n.d). Isu (Def.1). Dalam Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) *Online*. Diakses 29 Mei 2021, melalui <https://kbbi.web.id/>
- Chumaidy, Adib. (2017). Analisa Perbandingan Lampu TL, CFL, dan Lampu LED. 4. 19. Diakses dari <https://ejournal.istn.ac.id>
- Green Building Council Indonesia. (2018). Panduan Teknis Perangkat Penilaian Bangunan Hijau Untuk Bangunan Baru Versi 1.2. Jakarta:Green Building Council Indonesia
- Hartoyo. (2009). Materi Kuliah Teknik Pendingin dan Tata Udara AC Window dan AC Split. 4-19. Diakses dari <https://staffnew.uny.ac.id>  
<https://www.ptpp.co.id>
- Jefri, Tamba. (2017). Aksesibilitas Sarana dan Prasaran Bagi Penyandang Tunadaksa di Universitas Brawijaya. 22. 3. Diakses dari <https://ijds.ub.ac.id>
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2018). Modul 8 Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Diklat Pemeliharaan dan Perawatan Rusunwa.
- Ossy F. (2017). Aksesibilitas Lahan Parkir dan Lift Bagi Individu Difabel pada Pusat Perbelanjaan di Kota Surakarta. 31-33. 4. Diakses dari <https://ijds.ub.ac.id>

- 
- Marpaung, R. (2014). Perbandingan Emisi Co2 Menggunakan Beton Dan Aspal (Studi Kasus Rekonstruksi Jalan Nasional Provinsi Riau). 20. 1. Diakses dari <https://download.garuda.risetdikti.go.id>
- Nurdin, A, dkk. (2019). Model Pemanen dan Pengolahan Air Hujan Menjadi Air Minum. 12. 17. Diakses dari <https://journal.unismuh.ac.id>
- PT Panasonic Manufacturing Indonesia. (2015). *Room Air Conditioner Refrigerant HFC32 (R32)*. Diakses dari <http://www.panasonic.co.id>
- PT PP (Persero) Tbk. (2017). Kolaborasi Untuk Tumbuh Berkelanjutan, *Collaborate to Grow Sustainably*. Diakses 5 April 2021 dari <https://www.ptpp.co.id>
- PT PP (Persero) Tbk. (2019). Laporan *Green Building* UGM Paket 4 Gedung TILC.
- PT PP (Persero) Tbk. (2019). *Project Description* Proyek Pembangunan Paket 4 Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- PT PP (Persero) Tbk. (2019). *3D Image* Paket 4 Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Republik Indonesia. (2008). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 24/PRT/M/2008 Tentang Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung
- Republik Indonesia. (2009). Undang Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Pengelolaan dan Perlindungan Lingkungan Hidup. Jakarta:Kementerian Lingkungan Hidup
- Republik Indonesia. (2015). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia No. 02/PRT/M/2015 Tentang Bangunan Gedung Hijau. Jakarta:Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat
- Sari, M., Fatma, F dkk. (2021). Pengetahuan Lingkungan. Jakarta:YayasanKita Menulis. Diakses dari <https://books.google.co.id/>

- 
- Schweiker, Mark. (2015). *Green Building Commonwealths of Pennsylvania*. Amerika Serikat:Commonwealth of Pennsylvania. Diakses dari <https://books.google.co.id/>
- Sebayang, Melya D. (2013). Cara Kerja dan Perbaikan Lift pada Gedung BUMN. 3. Diakses dari <https://repository.uki.ac.id>
- Siyoto, S. dkk. (2015). Dasar Metodologi Penelitian. Yogyakarta:Literasi Media Publishing. Diakses dari <https://books.google.co.id/>
- Sudarwani, M. (2012). Penerapan *Green Architecture* dan *Green Building* Sebagai Upaya Pencapaian *Sustainable Green Architecture*. 90. 1. Diakses dari <http://journal.unpand.ac.id>
- Sugiarto, E. (2017). Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif Skripsi dan Tesis. Yogyakarta:Suaka Media. Diakses dari <https://books.google.co.id/>
- Suwardo dkk. (2016). Panduan Penulisan Proyek Akhir Edisi Revisi 2016. Yogyakarta:Gadjah Mada University Press
- Thompson, William J, dkk. (2007). *Sustainable Landscape Construction: A Guide To Green Building Outdoors*. Amerika Serikat:Island Press. Diakses dari <https://books.google.co.id/>
- Wahyudi, A, dkk. (2017). Analisis Audit Energi Untuk Pencapaian Efisiensi Energi di Gedung AB, Kabupaten Tangerang, Banten. 6. 86. Diakses dari <https://media.neliti.com>
- World Green Building Council. (2015). *What Is Green Building?'*. Diakses tanggal 31 Mei 2021 dari <https://worldgbc.org/>
- Zulfa V, dkk. (2016). Isu isu Kritis Lingkungan dan Perspektif Global. 5. 31. Diakses dari <http://journal.unj.ac.id>