

DAFTAR PUSTAKA

Hukum

Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 1 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan.

Undang-Undang No. 2 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang

Buku

Badan Pusat Statistik. (2020). Provinsi DKI Jakarta dalam Angka: 2020. Jakarta: BPS Provinsi DKI Jakarta.

Frick, Heinz. (1998). Dasar-dasar Arsitektur Ekologis. Yogyakarta: Kanisius.

Marlina, Endy. (2008). Panduan Perancangan Bangunan Komersial. Yogyakarta: Andi.

Website

Anditriplea. Sistem Penyewaan Kantor Sewa. Diakses melalui <http://anditriplea.blogspot.com/2011/06/sistem-penyewaan-kantor-sewa.html>

Arifenie, Fitri. (2014). Inggris dan China mengoleksi banyak gedung hijau. Diakses melalui <https://internasional.kontan.co.id/news/inggris-dan-china-mengoleksi-banyak-gedung-hijau>

Atenda. (2020). Kelebihan dan Kekurangan Coworking Space. Diakses melalui <https://www.atenda.id/berita/Kelebihan-dan-Kekurangan-Coworking-Space/85>

Deny, Septian. (2018). RI Dikhawatirkan Krisis Energi dalam 30 Tahun Mendatang. Diakses melalui <https://www.liputan6.com/bisnis/read/3653058/ri-dikhawatirkan-krisis-energi-dalam-30-tahun-mendatang>

Dimension, Kaskus. Bullitt Center, Gedung Kantor Komersial Paling Ramah Lingkungan di Dunia. Diakses melalui <http://kaskus-dimension.blogspot.com/2016/12/bullitt-center-gedung-kantor-komersial-ramah-lingkungan-di-dunia.html>

Fahmi, Yusron. (2020). Pentingnya Ruang Terbuka Hijau untuk Warga Perkotaan Seperti Jakarta. Diakses melalui <https://www.liputan6.com/news/read/4374029/pentingnya-ruang-terbuka-hijau-untuk-warga-perkotaan-seperti-jakarta>

Hananto, Akhyari. (2016). 10 “Green Building” Terbaik 2016 yang Begitu Menginspirasi. Diakses melalui <https://www.mongabay.co.id/2016/12/28/10-green-building-terbaik-2016-yang-begitu-menginspirasi/>

Indosafety. (2021). Cibis Business Park, Hunian & Perkantoran Ramah Lingkungan yang Hemat Energi. Diakses melalui <https://indosafety.id/3934/keselamatan-industri/keselamatan-konstruksi/cibis-business-park-hunian-perkantoran-ramah-lingkungan-yang-hemat-energi/>

Jakarta Green Building. (2018). Eksistensi Green Building di Kota Jakarta. Diakses melalui <https://greenbuilding.jakarta.go.id/news/2018/02/20/eksistensi-green-building-di-kota-jakarta/>

- Kartini, Rizka Ayu. (2019). 6 Keuntungan Kerja di Coworking Space yang Wajib Kamu Ketahui. Diakses melalui <https://www.idntimes.com/life/career/rizka-ayu-kartini/coworking-space-agp-c1c2/6>
- Natali, Grace. (2016). *Green Building & Gedung Hemat Energi Solusi Krisis Energi Indonesia*. Diakses melalui <https://www2.umn.ac.id/green-building-gedung-hemat-energi-solusi-krisis-energi-indonesia/>
- Oya. (2013). Pertimbangan dalam Sebuah Perencanaan Gedung Kantor Sewa. Diakses melalui <https://oyarchie.wordpress.com/2013/02/21/pertimbangan-dalam-sebuah-perencanaan-gedung-kantor-sewa/>
- Prabowo, Kautsar Widya. (2020). Jakarta Krisis Ruang Terbuka Hijau. Diakses melalui <https://www.medcom.id/nasional/metro/nbwQp33K-jakarta-krisis-ruang-terbuka-hijau>
- Priskila, Milka. (2019). Ruang Terbuka Hijau: Pengertian, Manfaat, Jenis, dan Penyediaan. Diakses melalui <https://foresteract.com/ruang-terbuka-hijau/>
- Setiawan, Samhis. (2021). Pengertian Kantor – Tujuan, Fungsi, Unsur, Ciri, Jenis, Modern, Tata Ruang. Diakses melalui <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-kantor/>
- Studio, Arsitur. (2020). Pengertian Green Architecture, Prinsip dan Contohnya. Diakses melalui <https://www.arsitur.com/2017/09/pengertian-green-architecture-prinsip.html>
- Team, GoWork. (2020). Apa itu Coworking Space dan Keuntungan di Balik Konsep. Diakses melalui <https://go-work.com/blog/pengertian-apa-itu-coworking-space>