

DAFTAR PUSTAKA

<https://jurnal.unpand.ac.id/> “*APARTEMEN DI SEMARANG DENGAN KONSEP GREEN BUILDING*”

<https://dspace.uui.ac.id/> *PERANCANGAN APARTEMEN DI BOGOR DEPOK DENGAN PENDEKATAN TRANSIT ORIENTED DEVELOPMENT (2020)*

<https://www.tangerangnews.com/tangsel/read/45634/Tembus-300-Ribu-Jiwa-Ini-Daftar-Kecamatan-Terpadat-di-Tangsel>

<https://stasiun.kereta.id/directory-stasiun/stasiun/stasiun-sudimara/>

ENVIRONMENT INDONESIA CENTER © PT. SINERGI SOLUSI INDONESIA2018.

<https://environment-indonesia.com/mengenal-konsep-green-building/>

<https://e-journal.uajy.ac.id/>

Neufert, Ernst (1996), Data Arsitek jilid 1, Trans Sunarto Tjahjadi, Jakarta: Erlangga

Gialogie. (2015). Matematika Dasar. Retrieved from Rumus Matematika:

<http://www.rumusmatematikadasar.com/2014/12/sifat-sifat-bangun-datar-dan-rumusnya-lengkap.html>

Kota Tangerang Selatan. (2011). PERATURAN DAERAH KOTA TANGERANG SELATAN NOMOR 15 TAHUN 2011 TENTANG RENCANA TATA RUANG WILAYAH KOTA TANGERANG SELATAN TAHUN 2011 – 2031

<https://bphn.go.id/data/documents/kotatangerangsel-2011-15.pdf>

Rahmana, T. S. (2013, Oktober 10). Arsitektur. Retrieved from Kuliahnya Arsitek:
<http://kuliahnyaarsitek.blogspot.co.id/2013/10/teori-tentang-bentuk-arsitektural.html>

Simple Studio Online. (2012, Desember 26). Dunia Desain. Retrieved from Simple Studio Online ~
Jasa Desain Kemasan Produk :
<https://simplestudio.wordpress.com/2012/12/26/arti-bentuk-dalam-desain/>

Wijaya, A. (2012, Mei 5). Pelajaran Hidup. Retrieved from Permathic Blog:
<https://permathic.blogspot.co.id/2012/05/cara-mengetahui-karakter-sifat.html>

Alexander, H 2023, 'Hanya 60 Gedung di Indonesia yang Bersertifikat GreenShip', Kompas, diakses 30 Maret 2023,
<https://lestari.kompas.com/read/2023/03/08/070000386/hanya-60-gedung-di-indonesia-yang-bersertifikat-greenship>

Green Building Council Indonesia (2023), *Green Building Council Indonesia*, diakses 27 Maret 2023, <https://www.gbcindonesia.org/>>.

Khalid, H (2021), 'Penerapan Green Building di Indonesia', Indonesia Environment Energy Center, diakses 29 Maret 2023,
<https://environment-indonesia.com/penerapan-green-building-di-indonesia/#:~:text=Dikutip dari MajalahCSR.id, beberapa,Indonesia Office, dan Wisma Subiyanto>

Nurdifa, A (2022), 'Tren Properti 2023: Bangunan Berkonsep Hijau Bakal Diminati Pasar', Bisnis ID, diakses 30 Maret 2023,
<https://ekonomi.bisnis.com/read/20221230/47/1613520/tren-properti-2023-bangunan-berkonsep-hijau-bakal-diminati-pasar>

Rahman, A (2018), 'DJKN Kenalkan Penilaian Green Building', Kementerian Keuangan Republik Indonesia, diakses 31 Maret 2023,
<https://www.djkn.kemenkeu.go.id/berita/baca/16210/DJKN-Kenalkan-Penilaian-Green-Building.html>

Saraswati, A (2022), 'Green Building: The Future of Indonesia's Development', Greeneration Foundation, diakses 29 Maret 2023,
<https://greeneration.org/en/publication/green-info/green-building-the-future-of-indonesias-development/>

<https://www.thinkwood.com/continuing-education/role-of-wood-products-in-green-building>