



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. C. Sugiarto, "Melanjutkan Pembangunan Infrastruktur dan Indonesia Maju," *KEMENTERIAN SEKRETARIAT NEGARA REPUBLIK INDONESIA*, 29-Aug-2019. [Online]. Available: https://setneg.go.id/baca/index/melanjutkan_pembangunan_infrastruktur_dan_indonesia_maju. [Accessed: 13-Nov-2020].
- [2] M. E. , "Alasan Banyak Negara Bangun Pencakar Langit," *Marketeers*, 23-Dec-2015. [Online]. Available: <https://marketeers.com/alasan-banyak-negara-bangun-pencakar-langit/>. [Accessed: 13-Nov-2020].
- [3] H. B. Alexander, "Pemerintah Bangun 15.000 Rusun MBR di Seluruh Indonesia Halaman all," *KOMPAS.com*, 16-May-2018. [Online]. Available: <https://properti.kompas.com/read/2018/05/16/222627621/pemerintah-bangun-15000-rusun-mbr-di-seluruh-indonesia?page=all>. [Accessed: 13-Nov-2020].
- [4] H. B. Alexander, "Pemerintah Dorong Milenial Tinggal di Hunian Berbasis TOD," *KOMPAS.com*, 14-Aug-2020. [Online]. Available: <https://properti.kompas.com/read/2020/08/14/140000821/pemerintah-dorong-milenial-tinggal-di-hunian-berbasis-tod>. [Accessed: 13-Nov-2020].
- [5] N. Rahmah, "Tugas Konsultan Perencana, Konsultan Pengawas, dan Kontraktor," *Pengadaan Barang dan Jasa*, Jul-2019. [Online]. Available: <https://www.pengadaanbarang.co.id/2019/07/tugas-konsultan-perencana-konsultan-pengawas-dan-kontraktor.html>. [Accessed: 13-Nov-2020].

- [6] Badan Standarisasi Nasional, “Konservasi Energi dan Sistem Pencahayaan pada Bangunan”, *SNI 6197-2011*, 2011.
- [7] Badan Standarisasi Nasional, “Tata Cara Perancangan Pencahayaan Darurat, Tanda Arah dan Sistem Peringatan Bahaya Pada Gedung”, *SNI 6574-2001*, 2001.
- [8] Badan Standarisasi Nasional, “Tata Cara Perancangan Pencahayaan Buatan pada Bangunan Gedung”, *SNI 6575-2001*, 2001.
- [9] Badan Standarisasi Nasional, “Persyaratan Umum Instalasi Listrik (PUIL)”, *SNI 0255-2011*, 2011.
- [10] Badan Standarisasi Nasional, “Sistem Pasokan Daya Listrik Darurat dan Siaga (SPDD)”, *SNI 7018-2004*, 2004.
- [11] Badan Standarisasi Nasional, “Sistem Pasokan Daya Listrik Darurat Menggunakan Energi Tersimpan (SPDDT)”, *SNI 7019-2004*, 2004.
- [12] “Tentang Bricscad,” *Your Alternative CAD Solution*, 25-Mar-2009. [Online]. Available: <https://bricscad.wordpress.com/about/>. [Accessed: 13-Nov-2020].
- [13] Database PT. Metakom Persada Pranata
- [14] Database penulis