

DAFTAR PUSTAKA

- Yuliarsa, I Nyoman. Lampu LED – Teknologi Lampu Hemat Energi untuk Masa Depan, (<http://ieeesb.ft.ugm.ac.id/lampu-led-teknologi-lampu-hemat-energiuntuk-masa-depan/>), 11 November 2013, diakses pada tanggal 20 April 2018.
- Jimmy, Sukmadi, and Karnoto. *Analisa penerangan lampu LED pada penerangan dalam rumah*, (<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=19938&val=1255>), diakses pada tanggal 26 April 2018
- Krisnawan, B. *Air conditioner*, (http://eprints.undip.ac.id/41112/3/BAB_II.pdf), diakses pada 19 April 2018
- Standar Nasional Indonesia, SNI 6197:2011, tentang konservasi energi pada sistem pencahayaan
- Standar Nasional Indonesia, SNI 03-6572-2001, tentang tata cara perancangan sistem ventilasi dan pengkondisian udara pada bangunan gedung
- Najamudin, cara menghitung kebutuhan daya dan kapasitas AC (*air conditioner*) berdasarkan volume ruang yang digunakan, https://www.academia.edu/10024897/Cara_Menghitung_Kebutuhan_Daya_dan_Kapasitas_AC_Air_Conditioning_Berdasarkan_Volume_Ruang_yang_akan_digunakan, diakses pada 30 April 2018