

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Erry cara menghitung jumlah titik lampu pada ruangan, Erry Agung  
<http://jasainstalistrik.blogspot.com/2011/07/cara-menghitung-jumlah-titik-lampu-pada.html#axzz3bDzQl2lz> , diakses pada 26 Mei 2015.
- API 540-ENG 1999. Diakses pada 11 Mei 2015.
- Faysal, perhitungan kuat penerangan (lux), <https://fhaysal.wordpress.com/sains-2/cahaya-dan-alat-optik/cahaya> diakses pada 29 Juni 2015.
- Gustav, 2011, DIALux Version 4.9 The Software Standard for Calculation Lighting Layouts,  
[https://www.stahl.de/fileadmin/Dateien/lighting\\_software/2013/Manual49\\_en.pdf](https://www.stahl.de/fileadmin/Dateien/lighting_software/2013/Manual49_en.pdf), diakses tanggal 7 Mei 2015.
- Listia, G., DIALux, <https://gitalistia.wordpress.com/category/dialux/>, diakses tanggal 7 Mei 2015.
- Nurwantoro, Cara menentukan diameter kabel power listrik, <http://dunia-tehnik.blogspot.com/2013/02/cara-menentukan-kabel-power-listrik.html> diakses pada 26 Mei 2015.
- Pati, Teguh rumus menentukan diameter kabel, <http://teguhpati.blogspot.com/2012/09/rumus-menentukan-diameter-kabel.html>  
diakses pada 26 Mei 2015.
- Rakhman, Syaiful, pengertian AutoCAD, <http://belajar-AutoCAD.blogspot.com> , diakses tanggal 8 Mei 2015