

Daftar Pustaka

Afifudin, Faslucky dan Farid Samsu Hananto. “*Optimalisasi Tegangan Keluaran dari Solar Cell menggunakan Lensa Pemfokus Cahaya Matahari*”. Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Maliki Malang.

Chen, Min. 2011. “*New Chlorophyll Could Hold The Key To More Efficient Solar Panel*”. Sumber : <http://theconversation.edu.au/new-chlorophyll-could-hold-the-key-to-more-efficient-solar-panels-3795>

Dian, Yusraini. “*Pembuatan Kertas Indikator Asam Basa dari Bunga Kembang Sepatu (Hibiscus Rosa-Sinensis L)*” . Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

Eduardo, Lorenzo, *Solar Electricity*.
<http://books.google.co.id/books?id=IYc53xZyxZQC&printsec=frontcover&dq=Solar+Electricity>

Ikhara, Shandhy. “*Sejarah Sel Surya*”. Sumber :
<http://www.scribd.com/doc/59704761/6/II-1-Sejarah-Sel-Surya>

Muchlis, Moch. 2003. “*Proyeksi Kebutuhan Listrik PLN Tahun 2003 s.d 2020.*”