

Daftar Pustaka

1. Shimizu, T., Hashimoto, O., Kimura, G. 2003. *A Novel High-Performance Utility-Interactive Photovoltaic Inverter System*. IEEE Transaction on Power Electronics, Vol. 18, No. 2
2. A. Rufinadita, 2014, *Implentasi Inverter Satu Fasa Terkendali Arus Berbasis Digital*, Tugas Akhir, Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.
3. S. Jefri, 2014, *Desain dan Implementasi Inverter Satu Fasa Sebagai Sarana Antarmuka Sistem Photovoltaic Dengan Jaringan Listrik Berbasis dsPIC30F4012*, Tugas Akhir, Universitas Katolik Soegijapranata Semarang
4. S. Riyadi, 2013, *Single-Phase Single-Stage PV-Grid System Using VSI Based on Simple Control Circuit*, International Journal of Power Electronics and Drive System (IJPEDS) Vol. 3, No. 1, March 2013, pp. 9~16.
5. Zuhail, Zhandgischan. 2004. *Prinsip Dasar Elektro Teknik*. Jakarta PT. Gramedia Pustaka Utama.
6. Shrader L. Robert. 1981. *Komunikasi Elektronika Jilid 1 Edisi Kelima*. PT. Erlangga.
7. P. Cahyono, 2013, *Pemanfaatan Inverter Satu Fasa sebagai Injeksi Grid Berbasis Mikrokontroler Atmega 8535*, Tugas Akhir, Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.