

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrar Ridwan dkk. 2005. *Pengembangan Generator Mini Dengan Menggunakan Magnet Permanen*. Program Pasca Sarjana, Universitas Indonesia.
- Bekti Nurwanto dkk. 2009. *Pembuatan Generator Listrik Free Energi Dengan Magnet Permanen Untuk Skala Rumah Tangga* “Program Kreativitas Mahasiswa”. Universitas Teknologi Yogyakarta (UTY)
- Brian Yulianto, 2006. Mewujudkan teknologi baru bagi sumber energi yang terbarukan.
- Djiteng Marsudi. 2005. *Pembangkitan Energi Listrik*. Jakarta: Erlangga
- Muhammad Hasan Ashari Widodo. 2011. *Modifikasi Generator Sebagai Penghasil Listrik Untuk PLTB Tipe Vertikal Axis*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Pudji Irasari, Nurafni Dwi Hidayati. 2005. *Analisis Prototipe Generator Kecepatan Rendah Untuk Pembangkit Listrik Skala Kecil*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI).
- Sumanto. (1996). *Mesin Sinkron*. Andi Yogyakarta. Yogyakarta
- Tony Taufik. 2009. *Beberapa Cara Membuat Generator*.  
[www.tonytaufik.blogspot.com](http://www.tonytaufik.blogspot.com)
- Zuhal. 1995. *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama