

## Daftar Pustaka

1. [www.google.co.id/sistemautomaticmeterreading](http://www.google.co.id/sistemautomaticmeterreading)
2. PT.PLN (Persero) UDIKLAT BOGOR, Pengenalan meter elektronik
3. SPLN D3 .003: 2008
4. Jasa Pendidikan dan Pelatihan. 2006. *Pelatihan Penertiban Pemakaian Tenaga Listrik (P2TL): Tul Fungsi 2*. Jakarta: PT. PLN (Persero)
5. Keputusan Direksi PT. PLN (Persero) Nomor: 1486.K/DIR/2011 Tentang Penertiban Pemakaian Tenaga Listrik
6. Pratama, hendro. 2013. Daya Nyata, Daya Aktif dan Daya Semu. Tersedia Di: <http://hendropratama.blogspot.in/2013/11/daya-nyatadaya-aktif-adalah-daya-saat.html>
7. Zaky, Muhammad. 2010. Definisi Daya. Tersedia Di: <https://mzakyzm.wordpress.com/2010/04/07/definisi-daya-2/>