

- [8] Anonim, “*Aliran daya.*” [On-Line]. Available: repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/30225/4/Chapter%20II.pdf. [Accessed: 13 Oktober 2015].
- [9] Anonim, “*Pemakaian Listrik Tumbuh Signifikan.*” [On-Line]. Available: <http://www.pln.co.id/blog/pemakaian-listrik-tumbuh-signifikan-pertumbuhan-ekonomi-indonesia-menggembirakan/>. [Accessed: 15 Oktober 2015].
- [10] Anonim, “*Synchrophasor dan Aplikasinya Untuk Memantau Kestabilan Sistem Tenaga Listrik.*” [On-Line]. Available: <http://www.pln.co.id/puslitbang/?p=645>. [Accessed: 23 Oktober 2015].
- [11] Astanto, “*Evaluasi Sistem Kelistrikan PT.Sari Husada TBK Unit 2 Kemudo Klaten,*” Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 2004.
- [12] G. Stokes, “*Handbook of Electrical Installation Practice 4<sup>th</sup> Edition,*” Oxford: Blackwell Science, 2003.
- [13] T.A. Short, “*Electrical Power Distribution Handbook Florida,*” CRC Press LLC, 2004.
- [14] Badan Standarisasi Nasional, “*Persyaratan Umum Instalasi Listrik 2000 (PUIL 2000),*” vol. 2000, no. Puil. 2000.
- [15] W.B. Pramono, “*Analisis Sistem Tenaga Listrik,*” Pedoman Mata Kuliah. Jurusan Teknik Elektro Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta, 2015.