



## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Abi, 2015. Mengukur tahanan isolasi dan Polarisation Index, <http://abi-blog.com/mengukur-nilai-tahanan-isolasi-dan-polarisation-index/> (diakses 5 April 2022)
- [2] Anthony, Zuriman. 2019. Mesin Listrik Arus Bolak-Balik Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi (Anggota IKAPI)
- [3] Anonim, “Apa itu Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU)”, <https://sites.google.com/site/surgayangkudamba/poncopleftu> (diakses 13 April 2022)
- [4] Farida, ida. 2022. Melihat Cara Kerja Generator Listrik, <https://www.kelaspintar.id/blog/inspirasi/melihat-cara-kerja-generator-listrik-14817/> (diakses 12 April 2022)
- [5] Muslim, Supari, dkk. 2008. Teknik Pembangkit Tenaga Listrik Jilid 3. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan
- [6] Pramana, kurniawan, 2012 . Sekilas Tentang Indeks Polarisasi, <https://kurniawanpramana.wordpress.com/2012/04/13/sekilas-tentang-indeks-polarisasi/> (diakses 3 April 2022)
- [7] Rayapen, 2015. Pengertian Cara kerja dan Jenis Generator, <http://siki-rayapen.blogspot.co.id/2015/01/pengertiancara-kerja-dan-jenis-generator.html> (diakses 10 April 2022)
- [8] Sumardjati, Prih, dkk. 2008. Teknik Pemanfaatan Tenaga Listrik Jilid 3. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional