

DAFTAR PUSTAKA

- Angga, R. (2015, Agustus 25). Diambil kembali dari <http://skemaku.com/fungsi-trafo-pada-rangkaian-elektronika/>: <http://skemaku.com> 11 Juni 2016
- Djukarna. (2013, Oktober 21). Diambil kembali dari <https://djukarna.wordpress.com/2013/10/21/transformator/>: <https://djukarna.wordpress.com> 14 Juni 2014
- Kho, D. (2017). Diambil kembali dari <http://teknikelektronika.com/pengertian-rectifier-penyearah-gelombang-jenis-rectifier/>: <http://teknikelektronika.com> 11 Mei 2017
- Purnomo, E. (2015, Juli 8). Diambil kembali dari <http://www.nulis-ilmu.com/2015/08/memahami-karakteristik-dioda.html>: <http://www.nulis-ilmu.com> 11 Mei 2017
- Purnomo, Eko. (2015, Desember 8). Diambil kembali dari <http://www.nulis-ilmu.com/2015/08/penyearah-sistem-jembatan.html>: <http://www.nulis-ilmu.com> 11 Mei 2017
- Spiderdot. (2011, Oktober 27). Diambil kembali dari <https://electricdot.wordpress.com/2011/10/27/gangguan-gangguan-pada-transformator/>: <https://electricdot.wordpress.com> 28 September 2017
- Sukses. (2011, Juni 29). Diambil kembali dari <http://general-electrical.blogspot.co.id/>: <http://general-electrical.blogspot.co.id/> 9 Juni 2017
- Teddy, L. (2012, Maret 7). <https://lumbanrajateddy.wordpress.com/2012/03/07/transformator/>. Diambil kembali dari lumbanrajateddy.wordpress.com: <https://lumbanrajateddy.wordpress.com/> 9 Juni 2017
- Transformers, N. (2004). B&W Precipitator. Dalam N. Transformers, B&W Precipitator (hal. 78, 95). New Jersey. 11 Februari 2017
- UGM, M. (2016, Oktober 15). Diambil kembali dari <https://ugmmagatrika.wordpress.com/2016/10/15/pengujian-isolasi-trafo/>: <https://ugmmagatrika.wordpress.com> 3 Juli 2017
- Virna, A. (2014, November 29). <http://alisavirnattl.blogspot.co.id/2014/11/transformator.html>. Diambil kembali dari <http://alisavirnattl.blogspot.co.id> 11 Juni 2017