

Daftar Pustaka

- Aspia, Asrar M dkk. (2013). *Media Pembelajaran Pembuatan dan Penggunaannya*. Medan: Perdana Publishing
- Baasito, T.P & Tri Rijanto. (2018). *Pengembangan Media dan Jobsheet Pengasutan dan Pengereman Motor Listrik AC 3 Fasa Pada Mata Pelajaran Instalasi Motor Listrik di SMK Muhammadiyah 2 Taman Sidoarjo*. Surabaya. Vol.7 No.3
- Branch, Robert M. (2009). *Instructional Design : The ADDIE Approach*. New: Springer.
- Geraldo Manus. (2017). *Perancangan dan Pembuatan Trainer Praktikum Sistem Digital di Laboratorium Elektronika dan Instrumentasi*. Manado. Vol.6 No.1
- LIPI, *Persyaratan Umum Instalasi Listrik Indonesia Tahun 2011 (PUIL 2011)*
- Instalasi Motor Listrik*. (2013) Jakarta : Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia
- Jefri, S.M.P, Prabakti, E & Agus,H. (2016). *Pembuatan Traainer Instalasi Motor 3 Phasa*. Madiun. Vol.7 No.3
- Pangestu, I.R & Meini, S.S (2015). *Pengembangan Media Pembelajaran Trainer Elektronika Digital Untuk Mata Pelajaran Teknik Elektronika Dasar*. Surabaya. Vol.4 No.1
- Sadiman, Arif S ,dkk. (2012). *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatan*. Jakarta : PT Rajagrafindo Persada
- Teguh, S. (2016). *Pengembangan Unit Modul Trainer Praktik Instalasi Listrik Industri*. Yogyakarta. Skripsi.
- Tika D Saraswati. (2018). *Pengembangan Trainer Mikrikontroller Arduino Uno R3 Siswa Kelas XI Pakter Keahlian Teknik Audio Video di SMK MA'ARIF SALAM*. Yogyakarta. Skripsi,