

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad Azhar (2018). *Media Pembelajaran Terhadap Siswa Kelas XI Teknik Elektronika SMK N 1 Jogjakarta*.
- Mustika, Ayu Istiqomah (2018). *Mengembangkan Trainer Teknik Digital Sebagai Media Pembelajaran Pada Mata Kuliah Praktek Teknik Digital Berbasis Aplikasi Industri Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika Universitas Negeri Yogyakarta*. Skripsi, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Bloom & Sudjana (2013). *Aspek hasil belajar siswa terhadap sistem pembelajaran siswa kelas XI SMK Teknik Elektronika*
- Gagne & Briggs (1979). *Kemampuan Siswa Dari Perbuatan Sistem Pembelajaran Belajar Kelas XI SMK Teknik Elektronika*.
- Gerlack & Erly (1971). *Sistem Media Pembelajaran Siswa Kelas XI SMK Teknik Rangkaian Digital*.
- Syamsuri, Hasan (2012). *Hakikat Trainer SMK Negeri 2 Yogyakarta*. Husnaini Irma (2019). *Hakikat Rangkaian Digital SMK Negeri 1 Jakata*.
- Keller, John M/Mulyono Abdurrahman (2009). *Hasil Belajar Dari Siswa SMK Teknik Audio Vidio*.
- Khairudin, Moh (Volume 22 Nomor 4 Oktober 2015). *Hakikat Jobsheet SMK Negeri 2 Yogyakarta Siswa Kelas XI*.
- Arifin, M (2006). *Hakikat Pengembangan Siswa SMK Negeri 1 Teknik Audio Vidio*.
- Majdi (2007). *Potensi Kemampuan Siswa Untuk Bisa Dikembangkan Terhadap Metode pembelajara*.
- Panahatan. (2009). *Pengembangan Modul Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Elektronika Dasar Siswa Program Keahlian Audio- Video Smk Swasta Teladan Medan*. Tesis Magister, Universitas Negeri Medan.
- Sidauruk, Romario (2019). *Pengembangan Trainer Mikrokontroler Berbasis Arduino Uno Pada Mata pelajaran Teknik Pemrograman, Mikroprosesor dan Mikrokontroler Kelas XI TAV SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan T.A 2018/2019*. Skripsi, Universitas Negeri Medan.
- Simanjuntak, Kardo (2020). *Pengembangan Trainer Mikrokontroler Berbasis Arduino Pada Mata Pelajaran Teknik Pemrograman, Mikroprosesor Dan Mikrokontroler Kelas XI Kompetensi Keahlian Teknik Audio Vidio Di SMK N.1 Lubuk Pakam*. Skripsi, Universitas Negeri Medan.

- Sk.Raharjo.ac.id 2017/10. Rangkaian Dari Sistem Digital Kombinasi SMK Teknik Elektronika Jakarta.
- Subdit Ristekdikti. Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Diakses Dari <https://Kelembagaan.Ristekdikti.Go.Id/2003/Uu-No-20-Tahun - 2003-Tentang-Sistem-Pendidikan-Nasional>. 18 Februari 2020 Pukul 20:37
- Sudjana (1995). Hasil Belajar Siswa Teknik Elektronika Kelas XI SMK Teknik Elektronika.
- Sugiyono (2016). Pengembangan *Trainer* Menerapkan Teknik Digital Rangkaian Kombinasi Kelas XI SMK Teknik Audio Vidio.
- Sunaryo, dkk (2012). Hakikat Media Pembelajaran Siswa Kelas XI SMK Teknik Audio Vidio Jakarta.
- Rochayati, Umi & Suprpto (2014). Hakikat Dari Sebuah *Trainer* Yang Merupakan Peralatan Laboratorium Sarana Praktikum.
- Wijokusumo, Iskandar (2002). Pengembangan Metode Pembelajaran Guru Terhadap Siswa Kelas XI SMK Teknik Elektronika
- Wiryokusumo, Iskandar (2011). Hakikat Pengembangan Siswa SMK Negeri Yogyakarta