

DAFTAR PUTAKA

- Azhar Arsyad. (2014). *Media Pembelajaran*. rev.ed. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Aliangga Kusuman., Mukkhidin., & Bachiar Hasan. (2016). Pengembangan Bahan Ajar Mata Pelajaran Dasar dan Pengukuran Listrik untuk Sekolah Menengah Kejuruan. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*. Vol. 23, No.1. Hlm. 29
- Anang Prasetyo. (2015). Pengembangan Job Sheet Teknik Kerja Bengkel Elektronika sebagai Media Pembelajaran Praktik Siswa Kelas X di SMK Negeri 2 Wonosari Gunung Kidul. Laporan Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta. UNY
- Daryanto., Dwicahyono., Aris. (2014). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media
- Daryanto. (2013). *Teknik Las*. Bandung: Alfabeta
- Depdiknas. (2008). *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas Departemen Pendidikan Nasional.
- Hartoyo. (2009). Upaya Meningkatkan Prestasi Melalui Pembelajaran dengan Modul Berbasis Kompetensi. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*. Vol.18, No.1. Hlm. 64.
- Martubi. (2009). Peningkatan Prestasi Belajar Matematika Lanjut Melalui Pembelajaran Menggunakan Modul dan Lembar Kerja dengan Soal Latihan Berjenjang. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*. Vol.18, No.1. Hlm. 89.
- Muhammad Samkhan. (2013). Penerapan Job Sheet berbasis Assesment Checklist Mata Pelajaran Praktik Kerja Bangku untuk Meningkatkan Motivasi Kelas X SMK Muhammadiyah Prambanan. Laporan Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta. UNY
- Okumura, Toshie., Wiryosumarto. & Harsono. (2004). *Teknologi Pengelasan Logam*. Jakarta: Sapdodadi
- Rayandra Asyar. (2012). *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta : Gaung Persada Press.
- Retnawati, Heri. (2016). *Analisis Kuantitatif Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Parama Publishing
- Soetrisno. (1981). *Lembar Kerja Bangku dan Mesin A*. Bandung: Pusat Pengembangan Penataran Guru Teknik
- Sugiyono. (2006). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta

- Sukarjo. (2006). Kumpulan Materi Evaluasi Pembelajaran. Yogyakarta: Jurusan Teknologi Pembelajaran Program Pascasarjana UNY.
- Syarif, Agus. (2006). Modul Lembar Kerja (MOLEK) Perpajakan. Bandung: Ghalia Indonesia Printing
- Tiwan. (2010). Penerapan Modul Pembelajaran Bahan Teknik sebagai upaya Peningkatan Proses Pembelajaran di Jurusan Pendidikan Teknik Mesin FT UNY. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan. Vol.19, No.2. Hlm. 258.
- Widharto, Sri. 2007. Menuju Juru Las Tingkat Dunia. Jakarta: Penebar Swadaya
- Widharto, Sri. 2008. Petunjuk Kerja Las. Jakarta: Kresna Prima Persada