

DAFTAR PUSTAKA

- Amri, S. dan Ahmadi, K. I. (2010). *Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovatif dalam Kelas*. Jakarta : Prestasi Pustaka Raya.
- Anik, G. (2007) *Panduan Penelitian dan Pengembangan Bidang Pendidikan dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian UNY
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Aryadi, W et al. (2011). Peningkatan Hasil Belajar Melalui Penerapan Media Pembelajaran *Jobsheet* Pada Panel Peraga Sistem Kelistrikan Otomotif. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*. (11), 2
- Departemen Pendidikan Nasional, (2008). *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta : Depdiknas
- Devi, P. L (2017). Pengembangan Perangkat Pembelajaran *Jobsheet* Berbasis *Performance Asseessment* Untuk Meningkatkan kompetensi *Conventional Engine Tune Up*. *Jurnal Sainteknol*. (15), 1
- Hamalik, O. (2014). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hidayat, R, et al. (2016). Pengembangan *Jobsheet* Berbasis *Performance Asseessment* Pada Kompetensi Keterampilan Pengukuran Penyipat Datar Memanjang Keliling di SMK Negeri 1 Nganjuk. *Jurnal Pendidikan Teknik Bangunan*. (1) 1.

Muhammad Irfan Mulyana, 2019

PENGEMBANGAN JOBSHEET MATA PELAJARAN SISTEM INSTALASI TATA UDARA KELAS XI TPTU

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Jumargo, et al (2011). Peningkatan Hasil Belajar Kompetensi Melakukan Pekerjaan dengan Mesin Bubut dengan Menggunakan *Jobsheet* hasil Pengembangan. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*. (11), 2

Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 70 Tahun 2013 Tentang Kerangka Dasar dan Struktur Kurikulum Sekolah Menengah Kejuruan/ Madrasah Aliyah Kejuruan*. Jakarta: Kemendikbud.

Kementrian Tenaga Kerja dan Transmigrasi (2009). *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor 298 Tahun 2009 Tentang Penetapan SKKNI Sektor Konstruksi Bidang Instalasi Gedung dan Bngunan Sipil Sub Bidang Instalasi AC Untuk Jabatan Kerja Mekanik HVAC*.

Kosasih, E. (2012). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: UPI Press.

Lestari, I. (2013). *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Akademia Permata.

Majid, A. (2008). *Perencanaan Pembelajaran, Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*. Jakarta: PT. Rosda Karya.

Menteri Pendidikan Nasional. (2003). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Mendiknas.

Nastuion, S. (2012). *Metode Research*. Bandung : Bumi Aksara.

Pannen, P, & Purwanto. 2001. *Penulisan Bahan Ajar*. Jakarta: Pusat Antar universitas
untuk Peningkatan dan Pengembangan Aktivitas Intruksional
Direktorat Jenderal Perguruan Tinggi.

Prastowo, A. (2012). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif: Menciptakan Metode Pembelajaran yang Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Diva Press

Muhammad Irfan Mulyana, 2019

**PENGEMBANGAN JOBSHEET MATA PELAJARAN SISTEM INSTALASI
TATA UDARA KELAS XI TPTU**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Qomariyah (2016). Pengembangan *Jobsheet* Memperbaiki Motor Listrik Sebagai Media Pembelajaran Praktik Siswa Kelas XI TIPTL di SMK PGRI 1 Lamongan. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro* (5) 3.
- Riduwan. (2015). *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sudjana, N, dan Ibrahim (2007). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*, Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sutedi, D. (2005). *Pengantar Penelitian Pendidikan Bahasa Jepang*. Bandung: UPI.
- Syaodih, N. (2012). *Kurikulum dan Pembelajaran Kompetensi*. Bandung: Refika Aditama.
- Triana, A. (2016). Pengembangan *jobsheet* Pada Mata Pelajaran Praktikum Kerja Batu Untuk Siswa Kelas XI BBT SMKN 1 Madiun. *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*. (3) 3.
- Tritanto (2012). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Ulum (2016). Pengembangan Media Pembelajaran *Jobsheet* Pada Kompetensi Dasar Menggambar dengan Perangkat Lunak di SMKN 3 Surabaya. *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*. (1) 1.

Muhammad Irfan Mulyana, 2019

**PENGEMBANGAN JOBSHEET MATA PELAJARAN SISTEM INSTALASI
TATA UDARA KELAS XI TPTU**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

LAMPIRAN

Muhammad Irfan Mulyana, 2019

***PENGEMBANGAN JOBSHEET MATA PELAJARAN SISTEM INSTALASI
TATA UDARA KELAS XI TPTU***

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu