

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Majid. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ahmad, Sabri. (2010). Strategi Belajar Mengajar Micro Teaching. Jakarta: PT Ciputat Press.
- Arikunto, S. (2011). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Buku Aksara.
- Aqib. (2008). Penelitian Tindakan Kelas. Bandung : CV. Yrama Widya
- BSNP. (2007). Permendiknas RI No 41, Tahun 2007, tentang Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Depdiknas. (2003). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Drs. Ahmad Hadiyanto (2005). Gambar Dasar Teknik. Jakarta: PTL. KON. 001(1)A.
- Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan RI (2013). Diakses pada 02 Maret 2019 dari <https://bsd.pendidikan.id>.
- Fathurrohman, Muhammad. (2015). Model-model Pembelajaran Inovatif. Yogyakarta: Ar-ruzz Media
- Gandung Purwanto, Tentrem Rahardjo (2012). Menggambar Teknik Dasar. Jakarta : Kansius.
- Hantoro Siroddan Parjono. (2005). “Menggambar Mesin”. Jakarta: Adicita.
- Kunandar. (2009). Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Lingga Jati Nurogo (2015) Penerapan Metode Pembelajaran Berbasis Proyek (*Project Based Learning*) Pada Mata Pelajaran Teknik Pemesinan Bubut Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas XI TP SMK Muhammadiyah Prambanan”. Skripsi Pendidikan Teknik Mesin. Universitas Negeri Yogyakarta
- Made Wena. (2009). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Mulyasa. (2014). Pengembangan Implementasi Kurikulum 2013. Bandung: PT.Remaja Rusdakarya Offset.
- Nana Syaodih Sukmadinata. (2004). Landasan Psikologi Proses Pendidikan. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Oemar Hamalik. (2010). Proses Belajar Mengajar. Jakarta: PT. Bumi Aksara.

- Purba, E (2016). Penerapan Model Pembelajaran *Project Based Learning* (PjBL) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran Permesinan Siswa Kelas XI Program Keahlian Teknik Mesin SMK Negeri 1 Lubuk Pakam. *Laporan Penelitian*. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Sato G., Takeshi, N. Sugiharto H. (1983). “Menggambar Mesin Menurut Standar ISO”. *Jakarta: PT.Pradnya Paramita*.
- Slameto. (2003). Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya. *Jakarta: Rineka Cipta*.
- Siswoyo, (2017) Penerapan Model Pembelajaran *Project Based Learning* (PjBL) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Las Busur Manual Teknik Pengelasan Siswa Kelas XII SMK Negeri 4 Medan Tahun Ajaran 2016/2017.
- Sudjana, Nana, (1998). Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar. *Bandung : Sinar Baru Algesindo*.
- Tambunan, Aman (2016). Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Proyek Terhadap Hasil Belajar Memasang Instalasi Penerangan Listrik Bangunan Sederhana Kelas X Program Keahlian Teknik Instalasi Tenaga Listrik di SMK Negeri 1 Balige T.A 2015/2016. *Laporan Penelitian*. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Uzer, Usman dan Lilis Setyawati. (2005). Upaya Optimalisasi Kegiatan Belajar Mengajar. *Bandung: PT. Remaja Rosdakarya*.
- Wina Sanjaya. (2011). Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. *Jakarta: Penerbit Kencana*.