

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. (2003). *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Alwi, Hasan. (2003). *Tata Bahasa Bahasa Indonesia*. Balai Pustaka.Jakarta.
- Amirin,T. (2011). (*dalam Noor*) Populasi dan Sampel Penelitian : Ukuran Sampel Rumus Slovin, Erlangga, Jakarta.
- Arikunto, S. (2010). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. (Edisi. Revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Artola, Alain, and Wolf Singer. (1987). Long-Term Potentiation and NMDA Receptors in Rat Visual Cortex. *Nature* 330 (6149): 649–52.
- Depdikbud. (2004). *Kurikulum Pendidikan Dasar Garis-Garis Besar Program Pengajaran Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama*. Jakarta: Depdikbud
- Dwi Febryanto. (2015). Hubungan Prestasi Belajar Praktek Las Terhadap Minat Berwirausaha Di Bidang Pengelasan Siswa SMK. *Journal of Mechanical Engineering Education, Vol. 2, No. 1, Juni 2015 (hal: 37-38)*. Departemen Pendidikan Teknik Mesin : Universitas Pendidikan Indonesia.
- E. Mulyasa. (2006). *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: Remaja Rosdakarya Offset
- Evans, Rupert N, Garth L Mangum, and Otto Pragan. (1969). *Education for Employment: The Background and Potential of the 1968 Vocational Education Amendments*. Institute of Labor and Industrial Relations, University of Michigan-Wayne
- Fathurrohman, Muhammad. 2015. Model-Model Pembelajaran. *Jogjakarta: Ar-Ruzz Media*.
- Hurlock, E. B. (1995). *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Ruang Kehidupan*. Edisi 5. Jakarta: Erlangga.
- Isky Fadli Fu'adi. (2009). Hubungan Minat Berwirausaha Dengan Prestasi Praktik Kerja Industri Siswa Kelas XII Teknik Otomotif SMK Negeri 1 Adiwerna Kabupaten Tegal Tahun Ajaran 2008/2009. *Jurnal PTM Volume 9, No. 2, Desember 2009 ISSN:1412-1247 (hal: 95-97)*. Prodi Pendidikan Teknik Mesin : Universitas Negeri Semarang.
- Kamisa. (1997). *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Surabaya: Kartika.

- Kemendikbud. (2013). *Kerangka Dasar Kurikulum 2013*. Kementerian Pendidikan
- Mulyasa, Enco. (2006). *Kurikulum Yang Disempurnakan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyono, Anton M. (2001). *Aktivitas Belajar*. Bandung: Yrama.
- Nana Sudjana. (2009). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Sinar Baru Algesindo
- Nana Syaodih Sukmadinata. (2005). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung : Rosda.
- Nanda Pratama. (2015). Hubungan Minat Belajar Kejuruan Dan Prestasi Belajar Praktik Pengelasan Dengan Minat Bekerja Di Industri Siswa Kelas XI Semester Genap Teknik Pengelasan SMK Negeri 1 Sedayu Bantul Yogyakarta Tahun Ajaran 2014/2015. *Jurnal Taman Vokasi Volume 3 No 2 Des 2015 (hal: 715-719)*. Pendidikan Teknik Mesin : Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa.
- Noor,J. (2010). *Metodologi Penelitian Skripsi, Tesis, Disertasi dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana Pranada Group.
- Notoadmojo, Soekidjo. (2002). *Metologi penelitian*.(Rev.ed). Jakarta: Rineka Cipta.
- Poerwadarminta. W.J.S. (2003). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta : Balai Pustaka
- Purwanto, Ngalim. (2004). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Putri, Ni Luh Wahyuni Widya. (2017). Pengaruh Pendidikan Kewirausahaan Terhadap Minat Mahasiswa Untuk Berwirausaha Pada Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha.” *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha* 9 (1): 137–47.
- Riduwan. (2010). *Dasar-dasar Statistika*. Bandung : Alfabeta
- Rupert, Evans. (1978). *Tujuan Pendidikan*. Bandung: Pustaka Insan Madani.
- Riski p. (2017). *Hubungan Minat Kejuruan Dan Hasil Belajar Teknologi Mekanik Dengan Prestasi Pkl Siswa Kelas XI Smk N 1 Lubuk Pakam*.Skripsi.Fakultas Teknik.Univesitas Negei Medan

- Safari. (2003). *Evaluasi Pembelajaran*. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah Direktorat Tenaga kependidikan 2003
- Safari. (2003). *Indikator Minat Belajar*. Jakarta :Rineka Cipta
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soltani, R Darvishi Cheshmeh, A R Khataee, M Safari, and S W Joo. 2013. "Preparation of Bio-Silica/Chitosan Nanocomposite for Adsorption of a Textile Dye in Aqueous Solutions." *International Biodeterioration & Biodegradation* 85: 383–91.
- Sudjana,Nana. (2005). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sudjana. (2003). *Teknik Analisis Regresi dan Korelasi bagi Penelitian*. Bandung:Tarsito.
- Sugiyono. (2007). *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung : Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. (2003). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suri, Nirmala. (2013). Hubungan Minat Kejuruan Teknik Bangunan Dan Lingkungan Belajar Dengan Hasil Belajar Siswa Smk Negeri 1 Padang. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Vol 2, No 3 September (2013) ISSN 2528-6293 (hal: 8-12)*. Program Studi Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Fakultas Teknik : Universitas Negeri Padang.
- Syah, Muhibbin. (2010). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru.(Rev.ed.)* .Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Uska Irawandi Ali. (2014). Hubungan Minat Belajar Dengan Hasil Belajar Kompetensi Kejuruan Gambar Teknik Siswa Kelas X Teknik Kendaraan Ringan Di Smk Negeri 8 Padang. *Journal Automotive Engineering Education Vol 1, No 1 (2014) ISSN 2302-335X*. Fakultas Teknik : Universitas Negeri Padang.

- Usman, Husaini. (1995). *Cara-cara Menentukan Sampel Penelitian*. Jakarta: Gramedia
- Winataputra, Udin S.dkk. (2008). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- zAnonymous. (2009). *Undang-Undang No 2 Tahun 1989 Tentang Sistem Pendidikan Nasional, Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia*.

