

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, Richard. (2001). Classroom Instructional Management. New York: The Mc Graw-Hill Company.
- Abidin, Zainul, Hari Karyono, and Endang Mastuti Rahayu. "Pengaruh Model Project Based Learning Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Produktif Di Smk." *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)* 6.1 (2021): 58-64.
- Bell, Stephanie. (2010). Project-Based Learning for the 21st Century: Skills for the Future. Taylor & Francis Group, LLC.
- Duch, B. J. (2001 b). The Power Of Problem Based Learning. Virginia: Sterling.
- Guo, S. 2012. Project-Based Learning : an Effective Approach to Link Teacher Professional Development and Students Learning. *Journal of Educational Technology Development and Exchange*, 5(2), 41-56.
- Hamdani. 2011. Strategi Belajar Mengajar. Bandung: Pustaka Setia.
- Harifa, A. (2001). Pembelajaran. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. Strategi Belajar Mengajar. Bandung: Pustaka Setia.
- Jurnal kreatifitas tadulako online* vol.4 no. 5 ISSN 2354-614X
- Jatmoko, D., 2013. Relevansi kurikulum SMK kompetensi keahlian teknik kendaraan ringan terhadap kebutuhan dunia industri di Kabupaten Sleman. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 3(1).
- Lestari Dwi Pudi, Ach. Fatchan & I Nyoman Ruja 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Project Based Learning Berbasis Outdoor Study Terhadap Hasil Belajar Geografi Siswa SMA*. *Jurnal Pendidikan*, Vol. 1 No. 3.
- Made Wena, Strategi Pembelajaran Inovatif kontemporer, Bumi Aksara, Jakarta, 2014.
- Mihardi, S., Harahap, M. B., & Sani, R. A. 2013. The Effect of Project Based Learning Model with KWL Worksheet on Student Creative Thinking Process in Physic Problems. *Journal of Education and Practice*, 4(25), 188-200.
- Muhaimin. 2001 *Teknologi Pencahayaan* Bandung: PT Refika Aditama.
- Munandar. (2009) Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat. Jakarta: Rineka Cipta.

- Munandar. (2004) Faktor yang Mempengaruhi Kreativitas Belajar Siswa. Jakarta: RinekaCipta
- Muslim, S., & Joko. 2009. Teknik perencanaan dan pemasangan instalasi listrik. Surabaya: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional.
- Muslim, Supari. 2013. Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Everyone is a Teacher Here Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Standar Kompetensi Menafsirkan Gambar Teknik Listrik di SMKN 2 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. 2 (02), 861-868.
- Muslim, Supari. 2014. Implementasi Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning (CTL) Pada Standar Kompetensi Dasar Memasang Instalasi Penerangan Listrik di SMKN 7 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. 3 (02), 47-53.
- Nurulwati. (2000). Pengertian Pendekatan, Strategi, Metode, Teknik, dan Model Pembelajaran. Dipetik April 18, 2015, dari <http://tricepti4042.blogspot.com>
- Observasi dan Wawancara dengan Pak Niswar guru. SMKN 1 Aceh Barat Daya Pada Tanggal 28 januari 2019 di Aceh Barat Daya.*
- Putri Indriya Afista. 2019 *Pengaruh Model Pembelajaran Project Based Learning (PJBL) Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Instalasi Penerangan Listrik di SMKN 3 Jombang*. *Jurnal pendidikan teknik elektro* Vol.8, No3.
- Rakam Ramlah. 2018 *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dengan Project Based Learning di SMK Negeri 1 Bireun*. *Jurnal serambi PTK* Vol.5, No2.
- Resaksi Sinar Grafika. 1995 *Undang-Undang Tentang Sistem Pendidikan Nasional (UU RI NO. 2 th. 1989) dan Peraturan Pelaksanaannya*. Jakarta: Sinar Grafika.
- Rusmadi Dedy. 2006 *Belajar instalasi listrik*. Bandung : Pionir jaya.
- Rusmono, Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning, Bogor: Ghalia Indonesia, 2017.
- Sajidan, S. and Afandi, A., 2017. Pengembangan Model Pembelajaran Ipa Untuk Memberdayakan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi. In *Prosiding SNPS (Seminar Nasional Pendidikan Sains)* (pp. 15-27).
- Slameto. (2003). Belajar dan Faktor - faktor yang Mempengaruhinya. Jakarta: Rineka Cipta

- Suarim, Biasri, and Neviyarni Neviyarni. "Hakikat Belajar Konsep pada Peserta Didik." *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* 3.1 (2021): 75-83.
- Sugandi, Achmad. 2006. Teori Pembelajaran. Semarang: Universitas Negeri Semarang Press.
- Sugiyono. (2011). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Bandung, Alfabeta.
- Syah, Muhibbin. 2003. Psikologi Belajar. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- The George Lucas Educational Foundation .(2005).Instructional Module Project Based Learning. Diambil pada tanggal 10 Juli 2007 dari <http://www.edutopia.org/modules/PBL/whatpbl.php>.
- Thomas, J. W. (2000). A review of research on project-based learning. Report prepared for The Autodesk Foundation. Retrieved May 18, 2009 from http://www.bie.org/index.php/site/RE/pbl_research/29
- Trianto. (2010).Model Pembelajaran Terpadu.Jakarta: Bumi Aksara.
- Trianto. (2011).Model Pembelajaran Terpadu.Jakarta: Bumi Aksara.
- Van den Bergh, V., Mortelmans, D., Spooren, P., Van Petegem, P., Gijbels, D., & Vanthournout, G. 2006. New Assessment Modes within Project-Based Education -the Stakeholders. *Studies in Educational Evaluation*, 32(4), 345–368.
- Winkel, W.S. 1987. Bimbingan dan Konseling di Institusi Pendidikan. Jakarta : Gramedia.