

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Amar, F.A., Hidayat, D & Suherman, A. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Teaching Factory 6 Langkah (Model TF-6M) untuk Meningkatkan Motivasi Berprestasi Siswa di SMK. *Journal of Mechanical Engineering Education*. 2(2): 189-198.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2018. Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) menurut Pendidikan Tinggi yang ditamatkan 2016-2017. www.bps.co.id.
- BPS diolah Kemenperin, (2015), Pertumbuhan Ekonomi dan Industri Sektor Non Migas Indonesia Triwulan III tahun 2015.
- Burke, Lisa, A. Hutchins, Holly. 2007. Training Transfer: An Integrative Literature Review. *Human Resource Development Review*. 6(3):263-296.
- Gesellschaft fur Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH. 2017. *Panduan Teknis Teaching Factory*.
- Direktorat Pembinaan SMK. 2017, Model Pembelajaran Teaching Factory. *Materi Presentasi Sosialisasi Teaching Factory*.
- Elfrianto. 2016. Manajemen Pelatihan Sumber Daya Manusia Dalam Meningkatkan Mutu Lulusan, *Jurnal EduTech*. 2(2): 36-58.
- Firdaus, Z.Z. 2012. Pengaruh Unit Produksi, Prakerin dan Dukungan Keluarga Terhadap Kesiapan Kerja Siswa SMK. *Jurnal Pendidikan Vokasi*. 2(3): 4-14.
- Hadlock, H., Wells, S., Hall, J., Clifford, J., Winowich, N., & Burns, J. (2008). From Practice to Entrepreneurship: Rethinking the Learning Factory Approach. *Proceedings of The 2008 IAJC IJME International Conference*, ISBN 978-1-60643-379-9.
- Hariato, Saefudin. 2010. *Belajar dan Pembelajaran*. Bnadung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hasibuan.Malayu, S. P. 2013. *Manajemen : Dasar, Pengertian, dan Masalah*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hidayat, Dadang. 2014. Model TF6M edisi 2. Bandung. (<http://www.tf6m.com>, diakses 20 Februari 2019 pukul 21.15)
- Hidayat, Dadang M., Ana dan Widiaty (2012).”Riset Pengembangan Pembelajaran Wirausaha Pendukung Industri Kreatif di SMK Tahun

Ajaran 2011" dengan judul Model Pembelajaran Teaching Factory 6 Langkah (TF-6M) untuk Mengembangkan Industri Kreatif di SMK (Implementasi pada Kompetensi Keahlian: Teknik Pemesinan pada SMK Negeri 9 Bandung, Pastry dan Butik pada SMK Negeri 9 Bandung).

Julifan, Joko Ahman. 2015. Efektivitas Manajemen Pendidikan Dan Pelatihan Berbasis Kompetensi Bagi Guru. *Jurnal Administrasi Pendidikan*. 22(2): 1-12.

Kuswantoro, A. 2014. *Teaching Factory Rencana dan Nilai Entrepreneurship*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Lamancusa, J.S., Zayas, J.L., Soyster, A., Morel, L.J.S., & Jorgensen. 2008. The Learning Factory: Industry-Partnered Active Learning. *Journal of Engineering Education*. 2(3):66-75.

Mathis. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta : Salemba Empat.

Marzuki. 1992. *Metodologi Riset*. Yogyakarta: Ekonisia.

Miles, Matthew B. & A. Michael Huberman. 2009. *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: UI-Press.

Moleong, Lexy J. 2000. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Mulyasa. E. 2008. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.

Muslihin, (2016), Evaluasi Program Pendidikan dan Pelatihan Kepemimpinan Tingkat IV Pemerintah Provinsi Nusa Tenggara Barat, *Jurnal Teknologi Pendidikan* 18. (1): 22-32.

Mursid, R (2013), Pengembangan Model Pembelajaran Praktik Berbasis Kompetensi Berorientasi Produksi, *Jurnal Cakrawala Pendidikan*, Februari 2013, Th. XXXII, 1(1): 27-40.

Moerwismadhi. (2009). Teaching factory suatu pendekatan dalam pendidikan vokasi yang memberikan pengalaman kearah pengembangan technopreneurship. Makalah disajikan dalam seminar nasional *technopreneurship learning for teaching factory* tanggal 15 Desember 2018 di Universitas Negeri Malang.

Nizwardi, Jalinus. 2011), Pengembangan Pendidikan Teknolgi dan Kejuruan dan Hubungan Dunia Kerja, *Jurnal Pendidikan Vokasi*. 1(1) :20-31.

- Nadler, L., & Nadler, Z. 2011. *Designing Training Programs: The Critical Events Model (2nd ed.)*. Routledge : New York.
- Noe, R. A. 2010. *Employee Training and Development 5 th Edition*. New York: The Mc Graw-Hill Companies, Inc.
- Patilima, 2005. *Teknik Analisis Data*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Pedoman Penulisan Tesis & Disertasi Serta Payung & Roadmap Penelitian Program Pascasarjana UNIMED. 2017.
- Peter, Mahmud, Marzuki. 1996. *Penelitian Hukum*. Jakarta; Kencana.
- Rosmiati, dkk. 2015. Sikap, Motivasi, dan Minat Berwirausaha Mahasiswa. *Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan*, 17(1): 21-30.
- Simamora, H. 1995. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta : STIE YPKN.
- Sudiyanto, Yoga Guntur Sampurno, dan Ibnu Siswanto. 2011. Teaching Factory di SMK St. Mikael Surakarta. *Jurnal Taman Vokasi*. <http://jurnal.ustjogja.ac.id/index.php/ta-manvokasi/article/viewFile/134/74>.
- Sudjana. Nana. 2014. *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT remaja Rosdakarya.
- Salim, Syahrums. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : Citapustaka Media.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Suprijono, Agus. 2013. *Cooperative Learning, Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pusaka Pelajar.
- Supriadi. 1996. *Pendidikan Bahasa Indonesia 2*. Jakarta : CV Pustaka.
- Tushar Agrawal, (2013), Vocational education and training programs (VET): An Asian perspective, *Asia-Pacific Journal of Cooperative Education*, 2013, 14(1):15-26.
- Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional Nomor 20 tahun 2003
- Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.

Undang-Undang Perguruan Tinggi Nomor 12 Tahun 2012 Pasal 16 Tentang Pendidikan Vokasi.

Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan.

Mc.Quaid, Patricia. 2011. *Teaching Factory. Proceedings, American Society for Engineering Education*. San Luis Obispo: California Polytechnic State University. Diakses dari <http://digitalcommons.calpoly.edu> pada 10 Desember 2018.

Wijaya, Burhan R. 2013. Model Pengelolaan *Teaching Factory* Sekolah Menengah Kejuruan. *Jurnal Penelitian Pendidikan*. 30(2): 125-132.

