

DAFTAR PUSTAKA

- Adalikwu, S.A., dan Iorkpilgh, I.T. (2013). The Influence of Instructional Materials on Academic Performance of Senior Secondary School Students in Chemistry in Cross River State. *Global Journal of Educational Research Vol 20, No 1*.
- Affandi, I. (2007). Menyusun *Standard Operating Procedure (SOP)* Pembuatan Cookies untuk Skala Laboratorium di PT Arnott's Indonesia, Bekasi. (Skripsi). Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Agustin, N.N. (2015). *Penerapan Prosedur Operasional Standar (POS) pada Unit Produksi Roti SMKN 1 Kuningan*. (Skripsi). Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia.
- Andriyani, I dkk. (2015). Perbandingan Kepercayaan Diri Siswa Dalam Belajar Matematika Antara Yang Menggunakan Metode Jigsaw Dengan Metode Inkuiri Terbimbing Di Kelas vii SMP Satu Atap Negeri Talun Kabupaten Cirebon. *Jurnal EduMa. Vol. 4 No.2*.
- Anitah, S. (2009). *Teknologi Pembelajaran*. Surakarta : Yuma Pustaka.
- Arifin, Zaenal. (2017). Mengembangkan Instrumen Pengukur *Critical Thinking Skills* Siswa pada pembelajaran Matematika abad 21. *Jurnal Theoremes Vol 1, No 2*.
- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Armina P, dkk. (2016). *Langkah-Langkah Efektif Menyusun SOP (Standard Operating Procedures)*. Depok : Huta Publisher.
- BSNP. (2008). *Pedoman Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Sekolah Dasar*. Jakarta: BSNP.
- Depdiknas. (2003). *Undang-Undang RI No.20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*.
- Dewi, RT. (2016). *Perancangan SOP (Standard Operating Procedure) Proses Produksi Mocaf di PT. Bangkit Cassava Mandiri (BCM) Kabupaten Karanganyar Jawa Tengah*. (Skripsi). Universitas Jember.

- Direktorat Pembinaan SMK. (2017). Tata Kelola Pelaksanaan Teaching Factory.
- Fajaryati, N. (2012). Evaluasi Pelaksanaan Teaching Factory SMK di Surakarta. *Jurnal Pendidikan Vokasi Vol 2, No. 3*.
- Gunawan, S. (2015). *Pelaksanaan Teaching Factory dan Faktor-faktor Penghambat Serta Pendukung Teaching Factory di Program Studi Keahlian Teknik Audio Video SMK Negeri 3 Yogyakarta*. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hadam, S dkk. (2007). *Strategi Implementasi Revitalisasi SMK (10 Langkah Revitalisasi SMK)*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Hasibuan, M.S.P. (2002). *Managemen Sumber Daya Manusia.rev.ed.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Hidayat, D. (2010). *Pengembangan Model Pembelajaran Teaching Factory (Model TF-6M) untuk Meningkatkan Kompetensi Siswa dalam Mata Pelajaran Produktif Sekolah Menengah Kejuruan*. Disertasi Program Studi Pengembangan Kurikulum SPs UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Hidayat, D. (2011). Model Pembelajaran *Teaching Factory* Untuk Meningkatkan Kompetensi Siswa Dalam Mata Pelajaran Produktif. *Jurnal Ilmu Pendidikan, No 4*.
- Hidayat, D. (2014). Model Pembelajaran Teaching Factory 6 Langkah. <http://www.tf6m.com>.
- Hidayat, D. (2015). Penerapan Model Pembelajaran *Teaching Factory* 6 Langkah (Model TF-6M) Untuk Meningkatkan Motivasi Berprestasi Siswa di SMK. *Journal of Mechanical Engineering Education, Vol. 2, No. 2*.
- Idham, Affandi. (2007). *Menyusun Standard Operating Procedure (SOP) Pembuatan Cookies untuk Skala Laboratorium di PT Arnott's Indonesia, Bekasi*. (Skripsi). Intstitut Pertanian Bogor.
- Kurniawan, R. (2014). Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Teaching Factory 6 Langkah (Tf-6M) dan Prestasi Belajar Kewirausahaan Terhadap Minat Wirausaha. *Journal Invotec, Vol 10, No 1*.

- Kuswanto, A. (2014). *Teaching Factory: Rencana dan Nilai Entrepreneurship*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nasution. (2006). *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nilayanti, V. (2012). *Evaluasi Pelaksanaan Teaching Factory Di Sekolah Menengah Kejuruan Kota Yogyakarta*. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nugraha, A. (2011). *Pengaruh Modal Usaha, Tingkat Pendidikan, dan Sikap Kewirausahaan terhadap Pendapatan Usaha Pengusaha Industri Kerajinan Perak di Desa Sodo Kecamatan Paliyan Kabupaten Gunung Kidul*. (Skripsi). Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Permendikbud No. 103 Tahun 2014 Tentang Pembelajaran pada Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Pribadi, B. (2009). *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Rahardian, Y.P. (2013). *Penyusunan Model Standard Operating Procedure Pengelolaan Islamic Center*. Penelitian Individual BOPTN 2013. Yogyakarta: Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Sheila, VW. (2016). *Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) Pada Chocolab*. *Jurnal Manajemen dan Start-up Bismis Vol, 1 No. 1*.
- Suryono, E. (2011). *Cara Gampang Bikin Standard Operating Procedure*. Jakarta : Media Pressindo.
- Triatmoko, SJ. (2009). *The ATMI Story, rainbow of excellent*. Surakarta: Atmipress