

## DAFTAR PUSTAKA

- Daryanto. (2016). *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Ekawatiningsih, P. (2016). Pembelajaran Kontekstual Pada Mata Kuliah Restoran Untuk Meningkatkan Kompetensi Mahasiswa Pendidikan Boga. Yogyakarta: *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* 23 (1). 68-78.
- Hartono, R. (2013). *Ragam Model Mengajar yang Mudah Diterima Murid*. Yogyakarta: Diva Press.
- Husamah., Pantiwati Y., Restian A., et al. (2016). *Belajar dan Pembelajaran*. Malang: Penerbitan Universitas Muhammadiyah Malang.
- Karwono & Mularsih, H. (2017). *Belajar dan Pembelajaran Serta Pemanfaatan Sumber Belajar*. Depok: Rajawali Pers.
- Kusumah. W. & Dwitagama, D. (2011). *Mengenal Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT Indeks.
- Lotulung, G.A. (2017). *Jokowi Ungkap Fakta Miris Soal Lulusan SMK*. Diambil pada 18 September 2018 dari <https://nasional.kompas.com/read/2017/02/02/13493711/jokowi.ungkap.fakta.miris.soal.lulusan.smk>
- McTaggart & Kemmis. (1998). *The Action Research Planner*. Victoria: Daekin University Press.
- Mudlofir, A. (2012). *Pendidik Profesional*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Mulyasa, E. (2006). *Kurikulum Berbasis Kompetensi: Konsep, Karakteristik, dan Implementasi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa, E. (2010). *Kurikulum Berbasis Kompetensi: Konsep, Karakteristik, dan Implementasi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muslich, M. (2011). *Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

- Ningrum, E. (2014). *Penelitian Tindakan Kelas: Panduan Praktis dan Contoh*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Prasetyo, R.R. (2016). *Penerapan Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning (CTL) Pada Mata Pelajaran CAD Untuk Meningkatkan Kompetensi Siswa di SMK N 2 Pengasih*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Priansa, D.J. (2017). *Pengembangan Strategi & Model Pembelajaran: Inovatif, Kreatif, dan Prestatif dalam Memahami Peserta Didik*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Sahroji, Ahmad. (2017). *Daftar Negara ASEAN dengan peringkat pendidikan tertinggi*. Diambil pada 18 September 2018 dari <https://news.okezone.com/read/2017/11/24/18/1820178/daftar-negara-asean-dengan-peringkat-pendidikan-tertinggi>
- Sanjaya, W. (2016). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Sekretariat Kabinet Republik Indonesia. (2016). *Instruksi Presiden Republik Indonesia Nomor 9, Tahun 2016, Tentang Revitalisasi Sekolah Menengah Kejuruan Dalam Rangka Peningkatan Kualitas dan Daya Saing Sumber Daya Manusia Indonesia*.
- Sumbodo, Wirawan. et al. (2008). *Teknik Produksi Mesin Industri*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Sutirman. (2013). *Media dan Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Syam, Rafiuddin. (2013). *Seri Buku Ajar Dasar Teknik Sensor*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Tampubolon, S.M. (2014). *Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Pendidik dan Keilmuan*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Wati, E.R. (2016). *Ragam Media Pembelajaran*. Surabaya: Kata Pena.
- Wibawa, Basuki. (2017). *Manajemen Pendidikan Teknologi Kejuruan dan Vokasi*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Wibowo, N. (2016). Upaya Memperkecil Kesenjangan Kompetensi Lulusan Sekolah Menengah Kejuruan Dengan Tuntutan Dunia Industri. Yogyakarta: *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan 23 (1)*. 46-50.
- Wulandari, D.A. (2018). *Modul Robot Multinavigasi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Wulandari, D.A. (2018). *Pengembangan Robot Multinavigasi Untuk Media Pembelajaran Pada Mata Pelajaran Robotika Program Keahlian Mekatronika Di SMK Negeri 3 Wonosari*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Zuhrie, M.S., Basuki, I., Anifah, L., et al. (2017). Design Of An Artificial Intelligence Robot As Teaching Media Based On Contextual Teaching And Learning. Yogyakarta: *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan 23 (4)*. 370-273.