

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Armanto, G & Triyono, M. (2014). Keefektifan pembelajaran berbantuan internet di smk se-kota yogyakarta kompetensi keahlian teknik komputer dan jaringan. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 4, 323.
- Arum, W. (2013). Evaluasi kelayakan sarana dan prasarana ruang praktik pada program keahlian teknik instalasi tenaga listrik smk n 2 yogyakarta skripsi. Retrieved from [http://eprints.uny.ac.id/23486/1/Arum\\_Wulandari\\_09501241027.pdf](http://eprints.uny.ac.id/23486/1/Arum_Wulandari_09501241027.pdf)
- Asnawir&Usman. (2002). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Ciputat Pers.
- Aurigemma, J. (2013). Turning experiments objects: the cognitive processes involved in the designe of a lab on aschip device. *Jurnal of Engineering Education*, 102, 117–140.
- Bafadal, I. (2004). *Manajemen Perlengkapan Sekolah Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Brady, L. (1983). *Curiculum Development in Australia*. Sidney: Prentice Hall of Australia PTY.LTD.
- Brown, R. . (1979). *Industrial education facilities*. Boston: Allyn and Bacon,Inc.
- Bungin, B. (2007). *Penelitian Kualitatif Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik, dan Ilmu Sosial Lainnya* (1st ed.). Jakarta: Prenada Media group.
- Djohar, A. (2007). *Pendidikan Teknologi dan Kejuruan. Dalam Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. Bandung: Pedagogiana Press.
- Djojonegoro, W. (1998). *Pengembangan Sumber Daya Manusia Melalui Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta: PT Jayakarta Agung Officit.
- Endraswara, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kebudayaan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hasan, S. H. (1988). *Evaluasi Kurikulum*. Jakarta: P2LPTK.
- Hasbullah A., Yusoff W.Z.W., Ismail M, et al. (2011). A framework study of school facilities performance in public primary school of Batubara district in Indonesia. *Jurnal of Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 15, 3708–3712.

**Angger Wibiogi Pradana, 2018**

**EVALUASI KELAYAKAN SARANA DAN PRASARANA LABORATORIUM PADA PROGRAM TEKNIK INSTALASI PEMANFAATAN TENAGA LISTRIK DI SMKN 6 BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Herdiansyah, H. (2013). *Wawancara, Observasi, Dan Focus Groups Sebagai Instrumen Penggalian Data Kualitatif* (ke-1). Jakarta: Rajawali Pers.
- Ibrahim, B. (2004). *Manajemen perlengkapan sekolah: Teori dan aplikasinya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Jendral, D., Riset, K., & Tinggi, P. (2015). KERANGKA KUALIFIKASI NASIONAL INDONESIA Dokumen 001, 1–9.
- Joel;dkk, T. (1995). *Pedoman Umum Penyelenggaraan Bengkel*. Bandung: Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan.
- Johan, A. B. (2014). Peran Pendidikan Kejuruan dalam Menghadapi Masyarakat Ekonomi ASEAN (MEA). *Journal. Ustjogja. Ac. Id*. Retrieved from <http://journal.ustjogja.ac.id/download/Peran Pendidikan Kejuruan dalam Menghadapi Masyarakat Ekonomi ASEAN3.pdf>
- Joko;Suhardjono:SeptianaHariyani, S. (2012). Evaluasi Skala Pelayanan Prasarana Pendidikan sekolah Menengah Kejuruan di Kota Batu. *Rekayasa Sipil*, 6, 157.
- Kartowagiran, B. (2010). Evaluasi kurikulum\*), 1–9.
- Lunenburg, F. (2010). School facilities management. *National Forum of Educational Administration & Supervision Journal*, 27, 1–7.
- Mulyasa, E. (2004). *Manajemen berbasis sekolah: Konsep, strategi, dan implementasi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Musa, MF & Zarita, A. (2012). Higher education physical assets and facilities. *Jurnal of Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 50, 472–478.
- Palan. (2007). *Competency management: Teknis Mengimplementasikan Manajemen Sumber Daya Manusia Berbasis Kompetensi Untuk Meningkatkan Daya Saing Organisasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Pavlova, M. (2009). *Technology and vocational education for sustainable development*. Queensland: Springer.
- Prosser, C.A & Quigley, T. . (1950). *Vocational Education in a Democracy* (Revised Ed). Chicago: American Technical Society.
- RASTO. (2012). Pendidikan kejuruan, 1–21. Retrieved from [http://file.upi.edu/Direktori/FPEB/PRODI.\\_PENDIDIKAN\\_MANAJEMEN\\_PERKANTORAN/132296305-RASTO/Manajemen](http://file.upi.edu/Direktori/FPEB/PRODI._PENDIDIKAN_MANAJEMEN_PERKANTORAN/132296305-RASTO/Manajemen)

**Angger Wibiogi Pradana, 2018**

**EVALUASI KELAYAKAN SARANA DAN PRASARANA LABORATORIUM PADA PROGRAM TEKNIK INSTALASI PEMANFAATAN TENAGA LISTRIK DI SMKN 6 BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) |  
perpustakaan.upi.edu

- Pendidikan/Tinjauan Pustaka/Pendidikan Kejuruan.pdf
- Safrudin.A.J, A. S. & C. (2009). *Evaluasi Program Pendidikan.* jakarta: Bumi Aksara.
- Sanjaya, W. (2008). *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan.* Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Setiadi. (2011). Pengaruh sarana dan prasarana belajar terhadap hasil belajar mata pelajaran alat ukur. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*, 8, 83–86.
- Slamet, P. (2011). Peran pendidikan vokasi dalam pembangunan ekonomi. *Jurnal Cakrawala Pendidikan*, XXX, 12.
- Subari. (1994). *Supervisi Pendidikan.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Sudijono, A. (2003). *Pengantar Evaluasi Pendidikan (Keempat).* Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D.* Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto & Lia Yuliani. (2008). *Manajemen Pendidikan.* Yogyakarta: Aditya Media Yogyakarta.
- Sukardi.M. (2008). *EVALUASI PENDIDIKAN Prinsip & operasionalnya.* Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sumantri, M. (1988). *Kurikulum Pengajaran.* Jakarta: Depdikbud.
- Tanpanama. (2014). i. *Kelayakan, Studi Dan, Sarana Praktik, Prasarana Teknik, Kelistrikan Ringan, Kendaraan Smk, D I Prambanan, Muhammadiyah Diajukan, Skripsi Fakultas, Kepada Universitas, Teknik Yogyakarta, Negeri Memenuhi, Untuk Persyaratan, Sebagian Memperoleh, Guna Sarjana.*
- Timilehin, E. . (2012). School facilities as correlates of student's achievement in the affective and psychomotor domains of learning. *European Scientific Journal*, 8, 208–215.
- Uno, H. (2008). *Profesi Keppendidikan.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Usman, N. M. (2009). *Implementasi Manajemen Stratejik Dalam Pemberdayaan Sekolah Menengah Kejuruan.* Cita Pustaka Media Perintis.
- Wawan, D. (2012). *Pengaruh Kesiapan Fasilitas dan Sikap Penggunaan*

**Angger Wibiogi Pradana, 2018**

**EVALUASI KELAYAKAN SARANA DAN PRASARANA LABORATORIUM PADA PROGRAM TEKNIK INSTALASI PEMANFAATAN TENAGA LISTRIK DI SMKN 6 BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Peraltan Praktik Terhadap Prestasi Praktik Memperbaiki Motor Listrik Siswa Kelas XI SMK N 1 Sedayu.* Universitas Negeri Yogyakarta.
- Wina, S. (2008). *Kurikulum dan pembelajaran: teori dan praktek pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP).* Jakarta: Kencana.
- Wirawan. (2012). *Evaluasi Teori, Model, Standar Aplikasi dan Profesi contoh Evaluasi Program: Pengembangan Sumber Daya Manusia, Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri Perdesaan, Kurikulum, Perpustakaan, dan Buku Tesis.* Depok: PT. Raja Grafindo.
- Yin, R. K. (1994). *CASE STUDY RESEARCH.* New Delhi: SAGE Publications.
- Yusuf, A. M. (2015). *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan.* Jakarta: Prenamedia Group.