

## DAFTAR PUSTAKA

- Admin. *Kurikulum*. [Online]. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/kurikulum>  
Diakses Pada Tanggal 15 Maret 2021
- Admin. *Praktik*. [Online]. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/praktik> Diakses Pada  
Tanggal 5 Maret 2021
- Admin. *Prasarana*. [Online]. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/prasarana>  
Diakses Pada Tanggal 5 Februari 2021
- Admin. *Sarana*. [Online]. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/sarana> Diakses Pada  
Tanggal 5 Februari 2021
- Barnawi & M. Arifin. (2012). *Manajemen Sarana dan Prasarana Sekolah*.  
Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Djojonegoro, Wardiman (1998). *Pengembangan Sumber Daya Manusia: Melalui  
Sekolah Menengah Kejuruan(SMK)*. Jakarta: PT. Jayakarta Agung
- Gufron, Anik., et al. (2019). *Moderenisasi Bengkel Laboraturium Kejuruan Abad  
21*. Jakarta: Kemendikbud
- Hamalik, Oemar. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara
- Ismara, I & Prianto, E. (2017). *Bagaimanakah Agar Laboraturium dan Bengkel  
Pendidikan Vokasi menjadi Nyaman, Selamat dan Sehat?*. Yogyakarta:  
UNY Prsess.
- Jonathan, Sarwono. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*.  
Yogyakarta: Graha Ilmu
- Jeff, E. Brooks-Haris & Susan (1999) *Workshop: Designing and Facilitating  
Experimental Learning*. SAGE Knowledge
- Kurniawan, ade & Masjudin. (2017). Implementasi Buku Ajar Microteaching  
berbasis Praktek uuntuk Meningkatkan Keterampilan Mengajar Calon  
Guru. *Jurnal Ilmiah Mandala Education* 3(2) 260-262
- Majid, Abdul. (2005). *Strategi Dan Inovasi Pendidikan Kejuruan: Dari  
Kompetensi ke Kompetesni*. Bandung: Alfabeta
- Masriam Bukti. (2014). *Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar  
Kompetensi Guru* . Bandung: Remaja Rosdakarya
- Moleong, Lexy J. (2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja  
Rosdakarya Offset

Peraturan Pemerintah. (2005). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan.*

Peraturan Menteri. (2008). *Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 40 Tahun 2008 Standar Sarana Dan Prasarana Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan (SMK/MAK).*

Peraturan Menteri. (2018). *Lampiran Permendikbud No. 34 Tahun 2018 Tentang Standar Nasional Pendidikan Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan (SMK/MAK).*

Peraturan Pemerintah. (1990). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 29 Tahun 1990 Tentang Pendidikan Menengah.*

Peraturan Pemerintah (2008). *Peraturan pemerintah republik indonesia nomor 74 tahun 2008 tentang guru .*

Undang-undang Republik Indonesia. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.*

Nana, Syaodih Sukmadinata (2005). *Metode Penelitian Pendidikan.* Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Rismawati (2017). *Identifikasi Standarisasi Tata Letak, Tata Ruang serta Ketersediaan Alat dan Bahan Laboratorium Fisika SMAN 12 Makasar.* (Skripsi). Pendidikan Fisika. UIN Alauddin Makasar.

Sari, Milya & Asmendri. (2020). *Penelitian Kepustakaan (Library Research) dalam Penelitian IPA.* *Jurnal Penelitian Bidang IPA dan Pendidikan IPA* 6(1) 41-53

Sugiyono (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.* Bandung: Alfabeta

Sugiyono (2012). *Memahami Penelitian Kualitatif.* Bandung: Alfabeta

Suhanji. (2014). *Konsep Manajemen Kelas dan Implikasinya dalam Pembelajaran.* *Jurnal Kependidikan* II(2), 32

Suharsimi, Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian Pendidikan.* Jakarta: Rineka Cipta.

Vina Agustina (2019). *Implementasi Desain Ruang Kelas Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Kelas IV SD Muhammadiyah 1 Bandar Lampung.* (Skripsi). Pendidikan Guru Madrasah Ibtida'iyah. UIN Raden Intan Lampung.

Warsita, Bambang. (2008). *Teknologi Pembelajaran: Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Kurniawan, ade & Masjudin. (2017). Implementasi Buku Ajar Microteaching berbasis Praktek uuntuk Meningkatkan Keterampilan Mengajar Calon Guru. *Jurnal Ilmiah Mandala Education* 3(2) 260-262

Yuliana, lia & Sabar Budi Raharjo. (2019). Ketercapaian Standar Nasional Pendidikan di Sekolah Menengah Atas . *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan* 4(2) 197-211

Zevy D. Maran. (2007). *Peralatan Bengkel Otomotif*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset

