

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A., (2013), *Pengelolaan Laboratorium Biologi untuk menunjang Kinerja Pengguna dan pengelola Laboratorium Biologi SMA Negeri 2 Wonogiri*, Skripsi, Semarang
- Arikunto, S., (2017), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Aritonang, KT., (2005), Kompensasi Kerja, Disiplin Kerja Guru dan Kinerja Guru SMP Kristen BPK PENABUR Jakarta. *Jurnal Pendidikan* 4 (4):1-16.
- Decaprio, Richard., (2013), *Tips Mengelola Laboratorium Sekolah*. Jogjakarta: Diva Press
- Depdikbud, (1988), *Pengelolaan Laboratorium Sekolah dan Manual Alat Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Direktorat Pendidikan Menengah Umum
- Dimiyati., dan Mudjiono, (2009), *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Emda, A., (2014), Laboratorium sebagai Sarana Pembelajaran Kimia dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Kerja Ilmiah, *Jurnal Lantanida*, **2(2): 218-229**
- Firman, H., (2000), *Penilaian Hasil Belajar dalam Pengajaran Kimia*. Bandung: FMIPA UPI
- Huda, A.M., (2011), Analisis Pengelolaan Praktikum Biologi di Laboratorium Bilogi Universitas Muhammadiyah Malang, *Jurnal Penelitian dan Pemikiran Pendidikan*, **1(1): 1-8.**
- Indrawati., (1999), *Keterampilan Proses Sains: Tinjauan Kritis dari Teori ke Praktis*. Bandung: Dirjen Pendidikan Dasar dan Menengah
- Indriastuti., Lina Herlina dan Priyantini Widyaningrum., (2013), Kesiapan Laboratorium Biologi dalam Menunjang Kegiatan Praktikum SMA Negeri di Kabupaten Brebes. *Journal of Biology Education*, **2 (2): 124-132**
- Jasin, Maskoeri., (2010), *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Kertiasa N., (2006), *Laboratorium Sekolah dan Pengelolaannya*. Bandung: Puduk Scientific.
- Narawati, P. Adistia., dan Dra. Hariyatmi, M.Si., (2014), *Pengelolaan Laboratorium Biologi Di Progam Studi Pendidikan Biologi FKIP UMS*, Skripsi, Surakarta: FKIP UMS
- Nasution, N., dan Ashar Hasairin., (2016), Analisis Sarana dan Pemanfaatan Laboratorium IPA (Biologi) Dalam Pembelajaran Biologi Kelas XI DI

SMA Swasta Nusantara Lubuk Pakam, *Jurnal Pelita Pendidikan*, **4(4):031-037**

Menteri Pendidikan Nasional., (2007), *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Standar Sarana Dan Prasarana Untuk Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI), Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (SMP/MTS), dan Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA)*. Jakarta: Depdiknas

Mulyasa, (2006), *Kurikulum yang Disempurnakan Pengembangan Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar*. Bandung: Remaja Rosdakarya

Noor, M., (2008), Analisis tentang Profesionalisme dan Kinerja Guru (Studi di SMP Negeri Kota Metro Lampung). *Jurnal Aplikasi Manajemen* 6 (2):201-216.

Ria, Anggriyani., Zulyusri dan Lutfri, (2013), analisis kegiatan praktikum biologi kelas X dan XI SMAN 10 Padang Tahun Pelajaran 2012/2013. *Ejournal Universitas Negeri Padang*, **1(1): 50-70**

Rusmaini., (2011), *Ilmu Pendidikan*. Palembang: Grafika Telindo Press.

Sanjaya, W., (2008), *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Perdana Media Group

Saptono, S., (2003), *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Semarang: Unnes.

Setiawan, Agung. N.G., I. B Putu Adnyana dan I Nyoman Mastika, (2014), Analisis Standarisasi Laboratorium Biologi Dalam proses pembelajaran Di SMA Negeri Kota Denpasar, *E-Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*, **4: 1-10**

Siregar, Eveline., dan Hartani Nara., (2011), *Teori belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia

Slameto., (2003), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rhineka Cipta

Sobiroh, A., (2006), *Pemanfaatan Laboratorium untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas 2 SMA Se-Kabupaten Banjarnegara Semester 1 Tahun 2004/2005*, Skripsi , Semarang : Univesitas Negeri Semarang

Soetomo., (1979), *Petunjuk Pengelolaan Laboratorium IPA SMA*. Bandung: Rosada

- Sundari, Retna., (2008), Evaluasi Pemanfaatan Laboratorium dalam pembelajaran Biologi di Madrasah Aliyah Negeri Sekabupaten Sleman, *Jurnal Pendidikan dan Evaluasi Pendidikan*, **12 (2): 196-212.**
- Sugiharto, B., (2008), *Optimalisasi Pengelolaan Laboratorium IPA SMP.* Semarang : FKIP UNS.
- Suma, Ketut., I Wayan Sadia dan N. Sundoro Katili., (2013), Analisis Sarana dan Intensitas Penggunaan Laboratorium Fisika serta Kontribusinya Terhadap Hasil Belajar Siswa SMA Negeri di Kabupaten Jembrana. *E-Jurnal Program Pascasarjana Universitas Ganesha*, **3: 1-9**
- Syaiful, Rahman., (2017), Kajian Standarisasi Sarana Prasarana Laboratorium IPA Berdasarkan Permendiknas No. 24 Tahun 2007 di SMPN 4 Sumenep, *Jurnal Lensa (Lentera Sains)*, **7(1): 1-12**
- Umar, Husein., (2005), *Evaluasi Kinerja Perusahaan.* Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Wasilah, EB., (2012), Peningkatan Kemampuan Menyimpulkan Hasil Praktikum IPA Melalui Penggunaan Media Kartu. *Jurnal Pendidikan IPA.* I (1):82-90.
- Wirjosoemarto, K., Adisendjaja, Y. H., B. Supriatno., dan Riandi., (2004), *Teknik Laboratorium.* Bandung: UPI.