

## DAFTAR RUJUKAN

- Arikunto, S.& Lia Y.. 2016. *Manajemen Pendidikan Edisi Revisi*. Yogyakarta: Graha Cendekia & Pujangga Press.
- Asih, L. S. dkk.. 2013. *Analisis standar laboratorium kimia dan efektivitasnya terhadap capaian kompetensi adaptif di SMK Negeri 2 Negara*. e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi IPA Vol. 3. Singaraja: tidak diterbitkan.
- Astuti, R.. 2020. *Manajemen Laboratorium yang Cerdas, Cermat, dan Selamat*. Sukabumi: CV Jejak.
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *Pengantar Standarisasi Edisi Kedua*. Jakarta: BSN.
- Baderiah. 2018. *Buku Ajar Pengembangan Kurikulum*. Palopo: IAIN Palopo.
- Balqis, T., dkk.. 2018. *Analisis Manajemen Laboratorium Biologi SMA Negeri di Kabupaten Batanghari Provinsi Jambi*. Jurnal Edu-Sains Vo. 7 No. 1. Jambi: Universitas Jambi.
- Berliana, S.. 2019. *Analisis Standarisasi Laboratorium dalam Proses Pembelajaran Fisika (Studi Kasus di MAN 4 Aceh Besar)*. Banda Aceh: Skripsi tidak diterbitkan.
- Decaprio, R. & D. Yuliant. 2013. *Tips Mengelola Laboratorium Sekolah*. Yogyakarta: Diva Press.
- Departemen Kementerian Agama, QS. Al Mujadalah (52): 11.
- Diana, R.. 2017. *Analisis Sarana dan Intensitas Penggunaan Laboratorium Biologi serta Kontribusinya terhadap Hasil Belajar Kelas XI pada Mata Pelajaran Biologi di SMA Swasta Sekota Bandar Lampung*. Bandar Lampung: Skripsi tidak diterbitkan.
- Elseria. 2016. *Efektivitas Pengelolaan Laboratorium IPA*. Jurnal Manajer Pendidikan, Vol. 10 No. 1. Bengkulu: UNIB Press.
- Harefa, D., dkk.. 2021. *Pemanfaatan Laboratorium IPA di SMA Negeri 1 Lahusa*. EduMatSains: Jurnal Pendidikan, Matematika, dan Sains Vol. 5 No. 2. Nias Selatan: STKIP Nias Selatan.
- Husna, A.. 2016. *Biologi Dasar dan Kesehatan*. Makassar: CV. Social Politic Genius (SIGn).

- Indrawan, I., dkk.. 2020. *Manajemen Laboratorium Pendidikan*. Cet. 1. Pasuruan: CV. Penerbit Qiara Media.
- Kadarohman, A.. 2007. *Manajemen Laboratorium IPA*. Jakarta: Departemen Negara Republik Indonesia.
- Kurniawati, D.. 2018. *Mengenal Laboratorium Sekolah*. Surakarta: PT. Aksara Sinergi Media.
- Makaborang, Y.. 2018. *Evaluasi Implementasi Kurikulum 2013 Mata Pelajaran Biologi di SMA Negeri 1 Waingapu*. Salatiga: Tesis tidak diterbitkan.
- Meita, N. M. 2018. *Standarisasi Laboratorium IPA SMPN 3 Sumenep*. PENDIPA Journal of Science Education Vol. 2 No. 3. Madura: Universitas Wiraraja.
- Miles, M. B., A. M. Huberman, dan J. Saldana. 2014. *Qualitative Data Analysis, A Methods Sourcebook, Edition 3. USA: Sage Publications*. Terjemahan Tjetjep Rohindi Rohidi. UI-Press.
- Mufidatun, L. & Putri A.. 2018. *Standar Laboratorium Biologi SMA Muhammadiyah 2 Surakarta Tahun Pelajaran 2017/2018*. Prosiding dari Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek 3. Surakarta: UMS.
- Mulyasa, E.. 2003. *Manajemen Berbasis Sekolah Konsep Strategi dan Implementasi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Munari & Susi S.. 2018. *Standar Sarana dan Prasarana Laboratorium IPA Sekolah Menengah Atas di Wilayah Bogor*. Jurnal Ilmiah pendidikan Vol. 2 No. 1. Bogor: Universitas Pakuan.
- Narawati, A. P. 2014. *Pengelolaan Laboratorium Biologi di Program Studi Pendidikan Biologi FKIP UMS*. Surakarta: Skripsi tidak diterbitkan.
- Novianti, N. R.. 2011. *Kontribusi Pengelolaan Laboratorium dan Motivasi Belajar Siswa terhadap Efektivitas Proses Pembelajaran*. Jurnal Pendidikan MIPA. Edisi Khusus (1). Kuningan: Thesis tidak diterbitkan.
- Paramitha, A.. 2016. *Profil Laboratorium dan Pelaksanaan Praktikum Biologi di SMA Negeri 1 Kartasura Tahun Ajaran 2015/2016*. Surakarta: UMS.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional (Permendiknas) No. 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: Departemen Pendidikan Nasional. Peraturan Pemerintah RI No. 19 Tahun 25 tentang Standar Nasional Pendidikan.

- Rahmawati, L.. 2015. *Pengelolaan Sarana Laboratorium IPA di Sekolah Menengah Pertama*. Yogyakarta: UNY.
- Rosala, D., dkk.. 2017. *Panduan Pengelolaan dan Pemanfaatan Laboratorium IPA*. Cet. III. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Pertama.
- Rostika, D. & Prihantini. 2019. *Pemahaman Guru tentang Pendekatan Saintifik dan Implikasinya dalam Penerapan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jurnal Pendidikan Dasar Vol. 11 No. 1. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sani, R. A.. 2018. *Pengelolaan Laboratorium Biologi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sekretariat Negara RI. 2007. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Sholeh. 2016. *Pendidikan dalam Al-Qur'an (Konsep Ta'lim QS. Al Mujadalah ayat 11)*. Jurnal Al Thariqah Vol. 1 No. 2. Pekanbaru: UIR.
- Simanjuntak, R., dkk., 2018. *Profil Pengelolaan Laboratorium Biologi dalam Mendukung Kegiatan Pembelajaran di Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri Pekanbaru*. Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Vol. 2 No. 2. Pekanbaru: Universitas Riau.
- Siregar, M. K. & Amrizal. 2021. *Implementasi Kurikulum 2013 dengan Pendekatan Saintifik (Scientific Approach) pada Mata Pelajaran Biologi*. Jurnal Pelita Pendidikan Vol. 6 No. 4. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Subamia, D. P., dkk.. 2014. *Analisis Kebutuhan Tata Kelola Tata Laksana Laboratorium IPA SMP di Kabupaten Buleleng*. Jurnal Pendidikan Indonesia VOL. 3, No. 2. Singaraja: tidak diterbitkan.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Yogyakarta: Alfabeta.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Undang-undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003 pasal 13 ayat 1, tentang Sistem Pendidikan Nasional. 2003. Jakarta.