

DAFTAR RUJUKAN

- Amien. Moh. 1997. *Buku Pedoman Laboratorium dan Petunjuk Praktikum Pendidikan IPA Umum (General Science) untuk LPTK*. Jakarta : Depdikbud.
- Ariani, Ni Komang. 2016. “Analisis Pelaksanaan Praktikum Kimia Kelas XI di SMA Negeri 1 dan 2 Semarang Pada Tahun Ajaran 2015/2016”. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Ganesha.
- Darsana, I Wayan., I Wayan Sadia, dan I Nyoman Tika. 2014. *Analisis Standar Kebutuhan Laboratorium Kimia dalam Implementasi Kurikulum 2013 Pada SMA Negeri di Kabupaten Bangli*. e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi IPA (Volume 4 Tahun 2014)
- Depdiknas. 2003. *Kurikulum Berbasis Kompetensi Mata Pelajaran Kimia Sekolah Menengah Atas dan Madrasah Aliyah*. Jakarta
- Depdiknas. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia, Nomor 23 tahun 2006, tentang Standar Kompetensi Lulusan untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta : Depdiknas.
- Hamalik, Oemar. 2008. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kancono. 2010. *Manajemen Laboratorium IPA*. Bengkulu: FKIP UNIB
- Kertiasa, Nyoman. 2006. *Laboratorium Sekolah & Pengelolaannya*. Bandung: Puduk Scientific.
- Laksmi, I Gusti Ayu Ari., I Gusti Lanang Wiratma, dan I Wayan Subagia. 2014. *Analisis Pengelolaan Alat dan Bahan Praktikum pada Laboratorium Kimia: Studi Kasus di SMA Negeri 1 Seririt*. e-Journal Kimia Visvitalis Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Pendidikan Kimia (Volume 2 Nomor 1 Tahun 2014).
- Lubis, M. H. 1993. *Materi Pokok Pengelolaan Laboratorium IPA; PGPA3930/3SKS*. Jakarta: Universitas Terbuka, Depdikbud.
- Margono, S. 2005. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Miles, M.B. & A. M. Huberman. 1987. *Qualitative Data Analysis*. USA: SAGE Publication. Inc.
- Noor, Juliansyah. 2010. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Pratiwi, Ni Putu Meyan. 2014. “Analisis Keberadaan Sarana Prasarana Laboratorium Kimia SMA Negeri se-Kota Amlapura”. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Ganesha.
- Permendikbud. 2016. Permendikbud Nomor 21 Tahun 2016 tentang *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*.
- Permendiknas. 2016. Permendiknas RI Nomor 22 Tahun 2016 tentang *Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*.
- Permendiknas. 2007. Permendiknas RI Nomor 24 Tahun 2007 tentang *Standar Sarana dan Prasarana*.
- Permendiknas. 2008. Peraturan Mendiknas RI Nomor 26 Tahun 2008 Tentang *Standar Tenaga Laboratorium Sekolah/Madrasah*.
- Peraturan Pemerintah. 2013. Peraturan Pemerintah No. 32 Tahun 2013 tentang *perubahan Peraturan Pemerintah No. 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan*.
- Petrucci, Ralph H. 1987. *Kimia Dasar: Prinsip dan Terapan Modern*. Jakarta: Erlangga.
- Purnawidiastini, Ni Putu Mei. 2013. “Pemanfaatan Laboratorium dalam Mendukung Pengelolaan Pembelajaran Kimia Studi Kasus di SMA negeri 3 Singataja”. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Jurusan Pendidikan Kimia, Universitas Pendidikan Ganesha.
- Rahayu, Kibtiyah Sri. 2015. “Kesiapan Laboratorium Kimia Dalam Mendukung Pelaksanaan Kurikulum 2013 di SMA Negeri Se Kabupaten Jepara”. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Semarang.
- Rahmiyati, Sri. 2008. Keefektifan Pemanfaatan Laboratorium di Madrasah Aliyah Yogyakarta. *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan, Nomor 1*.

- Retnoningsih, Ana., dan Suharso. 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Semarang: Widya Karya
- Riandi. 2010. *Pengelolaan Laboratorium*. Tersedia pada https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiC5Za12JPmAhuHwX0KHQ-2BiMQFjAAegQIAxAC&url=http%3A%2F%2Ffile.upi.edu%2FDirektori%2FFPMIPA%2FJUR._PEND._BIOLOGI%2F196305011988031-RIANDI%2FBahan_Kuliah%2FPengelolaan_Laboratorium.pdf&usg=AOvVaw1cgNp83wergghkc-4wNfnl (diakses pada 17 Februari 2017).
- Rumansyah dan Yudha Irhasyuarna. 2002. *Penerapan Metode Latihan Berstruktur dalam Meningkatkan Pemahaman Siswa terhadap Konsep Persamaan Kimia*. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, No. 035, Tahun Ke-8, Maret 2002, h. 172
- Rufiati, E. 2011. Pentingnya Pembelajaran Kimia, Tersedia pada <http://etnarufiati.guru-indonesia.net/index.html> (diakses pada 17 Februari 2017).
- Samiasih, Luh., I Wayan Muderawan, dan I Wayan Karyasa. 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*. Volume 3.
- Salim, Peter dan Yenny Salim. 2002. *Kamus Bahasa Indonesia Kontemporer*. Jakarta: Modern English Press.
- Santosa. 2009. *Pengelolaan Laboratorium*. Jurusan Kimia FMIPA UNNES.
- Saufayuro. 2016. "Analisis Daya Dukung dan Penggunaan Laboratorium Kimia di SMA Negeri 1 Pekutatan". *Skripsi* (tidak diterbitkan). Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Pendidikan Ganesha.
- Slameto. 2003. *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Suardana, I Nyoman. 2010. "Pengembangan Model Praktikum Kimia Dasar berbasis Budaya Bali untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Mahasiswa Calon Guru Kimia". *Disertasi* (tidak diterbitkan) Sekolah Pasca Sarjana, Universitas Pendidikan Ganesha.

- Sudaryanto, Indrawati, dan Endang Kowara. 1998. *Pengelolaan laboratorium IPA dan Instalasi Listrik*. Jakarta : Depdikbud.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Tantris. 2006. “Pengelolaan Laboratorium dan Sistem Evaluasi Kegiatan Praktikum Fisika dalam Proses Pembelajaran (Studi Kasus pada SMA Negeri di Kabupaten Buleleng)”. *Tesis* (tidak diterbitkan). Program Pasca Sarjana, Universitas Pendidikan Ganesha.
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Trianto. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan bagi Pengembangan Profesi Kependidikan dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Uno, Hamzah B. & Marsi Kuadrat. 2009. *Mengelola Kecerdasan Dalam Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Winkel, W.S. 2004. *Psikologi Pengajaran*. Yogyakarta: Media Abadi.
- Wiratma, I Gusti Lanang. 2011. Profesionalisme Guru Kimia SMA Negeri di Kabupaten Buleleng. *Jurnal Pendidikan Kimia Indonesia*. Ikatan Alumni Jurusan Pendidikan Kimia FMIPA, UNDIKSHA, Vol. 1 No.1 Hal. 59--66
- Wiratma, I Gusti Lanang., dan I Wayan Subagia. 2014. “Pengelolaan Laboratorium Kimia Pada SMA Negeri di Kota Singaraja”. *Jurnal Pendidikan Indonesia*, Vol. 3, No. 2.
- Wiratma, I Gusti Lanang. 2015. Relasi Kekuasaan Dalam Pembelajaran Kimia Pada SMA Rintisan Sekolah Bertaraf Internasional di Bali. *Jurnal Pendidikan dan Pengajaran*, Jilid 48 No 1-3, Hal. 9-14.