

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustiana, I Gusti Ayu Tri., & Tika, I Nyoman. (2013). *Konsep dasar IPA aspek fisika dan kimia*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Amirin, Tatang M. (1990). *Menyusun rencana penelitian*. Jakarta: Rajawali.
- Basrowi., Suwandi. (2008). *Memahami penelitian kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BSNP (Badan Standar Nasional Pendidikan). (2006). Standar Sarana dan Prasarana Sekolah/Madrasah Pendidikan Umum. Jakarta.
- Bogdan, Robert C., Taylors . K. B.(1992). *Qualitative research education: An introduction to theory and methods*. Boston: Ally and Bacon Inc.
- Burhan Bungin, H.M. (2007). *Analisis data penelitian kualitatif*. Jakarta: kencana.
- Burhan Bungin, H.M. (2008). *Penelitian kualitatif*. Jakarta: kencana.
- Dahar, R.W. (1986). *Interaksi belajar mengajar IPA*. Jakarta: UT.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. (1995). *Kamus besar bahasa indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Hamidah, Afreni.(2013). Manajemen Laboratorium Biologi Beberapa SMA Swasta di Kota Jambi. *Jurnal Sainmatika*, Vol 7 No 1: 1-10.
- Herdiansyah, Haris. (2013). *Wawancara, observasi, dan focus groups*. Depok: Raja Grafindo Persada.
- Ibrahim, Bafadal. (2004). *Manajemen Perlengkapan Sekolah Teori dan Aplikasinya*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Kadir, Abdul., Fauzi, Ahmad., Yulianto, Endri., Baehaqi., Kurnianto, Rido., et al. (2012). *Dasar-dasar pendidikan* (1<sup>rd</sup> ed.). Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Kemendikbud. (2013). *Kurikulum 2013: Kompetensi Dasar Sekolah Menengah Pertama (SMP) / Madrash Tsanawiyah (MTs)*. Jakarta: Kemendikbud.
- Karimuddin, T. (1978). *Pedoman pertolongan pertama pada kecelakaan*. Jakarta: Teragung.
- Ketut, T. N. (2008). Pengelolaan Laboratorium dan Sistem Evaluasi Kegiatan Praktikum Fisika Dalam Pembelajaran (Studi Kasus pada SMA Negeri di Kabupaten Buleleng). *Jurnal Ilmu Pendidikan dan Pengembangan*. 1(1) : 938-954.

- Koretsky, M.D., Christine, K., Bummer, E. (2011). Student Perceptions of Lerning in The Laboratory : Comparison of Industrially Situted Virtual Laboratories to Capstone Physical Laboratories. *Journal of Engineering Education*. **Vol 100 No. 3.** Pp 540-573.
- Lubis, Muhsin. (2003). *Materi pokok pengelolaan laboratorium IPA*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Bagian Proyek Penataran guru SLTP setara DIII departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Mills, G.E. (2003). *Action research. A guide for the teacher research.2<sup>nd</sup> ed.* New Jersey: Prentice hall.
- Miftachudin, H.A. (2011). Analisis Pengelolaan Praktikum Biologi di Laboratorium Biologi Universitas Muhammadiyah Malang. *Jurnal Penelitian dan Pemikiran Pendidikan*. 2(1): 37-51.
- Mulyasa. (2004). *Manajemen Berbasis Sekolah*. Bandung : Remaja Rosdakarya Offset.
- Muspiroh, Novianti. (2013). Profil Kompetensi Guru dan Fasilitas Pendukung Pembelajaran Biologi pada Madrasah Aliyah berbasis Pesantren di Cirebon ( Studi Kasus di MAN Kalimukti dan MA As-Shighor Ad Dauly). *Jurnal Scientiae Educatia*, **Vol 2 Edisi 1:** 53-71.
- Novianti, N.R. (2011). Kontribusi Pengelolaan Laboratorium dan Motivasi Belajar Siswa Terhadap Efektifitas Proses Pembelajaran (Penelitian pada SMP Negeri dan Swasta di Kabupaten Kuningan Provinsi Jawa Barat). Edisi khusus No.1, Agustus 2011. ISSN 1412-565X.
- Patton, Michael Quinn. (2009). *Metode evaluasi kualitatif*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- PP Nomor 19 Tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan. Depdiknas.
- Rahmatsyah.,Juliani, Rita., Situmorang, Rappel.(2013). *Pengelolaan laboratorium*. Medan: Unimed Press.
- Rahmiyati, Sri. (2008). The Effectiveness of Laboratory Use in Madrasah Aliyah in Yogyakarta. *Jurnal Penelitian Evaluasi Pendidikan*, Nomor 1 Tahun XI, 2008.
- Sitorus, Marham., Sutiani, Ani. (2012). *Pengelolaan dan manajemen laboratorium kimia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Standar Pelayanan Minimal (SPM) mengenai sarana dan prasarana menurut keputusan Mendiknas nomor 053/U/2001

- Subamia, I.D.P, dkk. 2014. Analisis kebutuhan tata kelola tata laksana laboratorium IPA SMP di Kabupaten Buleleng. *Jurnal Pendidikan Indonesia* ISSN: 2302-288X. **Vol.3 No 2** : 446-459, edisi Oktober 2014.
- Sugiyono. (2011). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi, Arikunto. (1979). *Pengelolaan Materiil*. Yogyakarta : Jurusan AP FIP UNY.
- Sulistiyowati, Lela Foni. (2016). *Pengelolaan laboratorium IPA di sekolah*.
- Suma'mu. (1995). *Keselamatan kerja dan pencegahan kecelakaan*. Jakarta: Gunung Agung.
- Standar Pelayanan Minimal No 53 Tahun 2001. *Sarana dan Prasarana*. Jakarta : Depdikbud.
- Undang-undang No 20 Tahun 2003. *Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta : Depdikbud.
- Wahyuningrum. (2000). *Manajemen Fasilitas Pendidikan*. Yogyakarta : AP FIP UNY.
- Widodo, Didik Setiyo., Lusiana, Retno Ariadi. (2010). *Kimia analisis kuantitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wiratma, I Gusti Lanang. (2014). Pengelolaan Laboratorium Kimia pada SMA Negeri di Kota Singaraja : (Acuan Pengembangan Model Panduan Pengelolaan Laboratorium Kimia Berbasis Kearifan Lokal Tri Sakti). *Jurnal Pendidikan Indonesia*. **Vol 3, No.2**: 425-436.