

DAFTAR PUSTAKA

- Adisensjaya, Y.H.2008. *Kegiatan Praktikum dalam Pendidikan Sains*. Bandung : Bio-UPI
- Amien, M. 1988. *Buku Pedoman Laboratorium dan Petunjuk Praktikum IPA Umum (General Science) untuk Lembaga Tenaga Kependidikan, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan*. Jakarta
- Arikunto, Suharsimi. 2016. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara
- Cahyono. 2007. *Tinjauan Pelaksanaan Laboratorium dalam Pembelajaran Biologi di SMAN Se-kota Padang*. Artikel .
<http://www.scribd.com/doc/59035626/12/tinjauan-pelaksanaan-laboratorium-dalam-pembelajaran-biologi>.
 diakses tanggal 17 Agustus 2017
- Decaprio, Richard. 2013. *Tips Mengelola Laboratorium Sekolah*. Yogyakarta: Diva Press
- Freedman,M. 1997. *Relationship among laboratory instruction, attitude toward science, and achievement in science knowledge*.Journal Citation Reports. Vol 34 Pages 343-357
- Hamidah, Afreni. 2013. *Manajemen Laboratorium Biologi Beberapa SMA Swasta dikota Jambi*. Jurnal Sainmatika. Vol 7 No. 1:1-10
- Indriwati, E. 1996. *Pengajaran Praktikum dengan Diskusi pada Bidang Studi Biologi*. Chimera, Th 1 No. 2
- Mastika, Putu, dan I Gusti N Agung Setiawan. 2014. *Analisis Standarisasi Laboratorium Biologi dalam Proses Pembelajaran di SMA Negeri Kota Denpasar*. Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi IPA. Vol 4 tahun 2014
- Pratowo. 1989. *Media Instruksional untuk Biologi*. Jakarta: Depdikbud
- Pribadi, Banny A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta : Dian

Rakyat

Rezeqi, Salwa. 2011. *Analisis Pelaksanaan Praktikum Biologi dan Permasalahannya di SMA Negeri Se-Kabupaten karo*. Tesis. Program Pascasarjana UNIMED. Medan

Rustaman, N. 2009. *Peranan Praktikum dalam Pembelajaran Biologi*.
<http://file.upi.edu/Direktori/Sps/prodi.Pendidikan>.

Sanjaya, Wina. 2008. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Bandung :
 Kencana Prenada Media Group

Sapriati, A. 2006. *Pengembangan Instrumen Penilaian Fotosintesis*. Jurnal
 Pendidikan. Vol 7 (1) : 1-10

Sobiroh, A. 2006. *Pemanfaatan Laboratorium untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas 2 SMA Se-Kabupaten Banjarnegara Semester I tahun 2004-2005*. Skripsi FMIPA Unnes. Semarang

Subamia, I.D.P. 2014. *Analisis Kebutuhan Tata Kelola Tata Laksana Laboratorium IPA SMP di Kabupaten Buleleng*. Jurnal Pendidikan Indonesia. Vol 3 No.2 : 446-459.

Sudargo, F dan Asiah, S. 1989. *Pembelajaran Biologi Berbasis Praktikum untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis dan Keterampilan Proses Siswa SMA*. <http://file.upi.edu/Direktori/SPS/Prodi.Pendidikan/IPA/19510726197803/Fransisca/Sudargo/Artikel/Hibah/Kompotitif.PDF>. Diakses pada tanggal 10 Januari 2018

Sutrisno. 2010. *Modul Laboratorium Biologi Sekolah I*. Bandung : Pendidikan Indonesia

