

DAFTAR PUSTAKA

- Assalma, NE. 2013. Pengembangan Lembar Kerja Siswa Dengan Pendekatan Pembelajaran Berbasis Proyek (PBP) Dan Berwawasan Salingtemas. *J.Biol.Educ.* 2(1)
- Arifin, Zaenal. 2016. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- [BSNP] Badan Standar Nasional Pendidikan. 2006. Instrumen Penilaian Tahap I Buku Teks Pelajaran Pendidikan Dasar dan Menengah. Jakarta: On line at <http://www.pusbuk.or.id/> [diakses tanggal 6 Januari 2014]
- Ernawati, A., Ibrahim, M. M., & Afiif, A. (2017). Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Multiple Intelligences pada pokok bahasan substansi genetika kelas XII IPA SMA Negeri 16 Makassar. *Jurnal Biotek*, 5 (2), 1– 18.
- Fannie, R. D., & Rohati, R. (2014). Pengembangan lembar kerja siswa (LKS) berbasis POE (predict, observe, explain) pada materi program linear kelas XII SMA. *SAINMATIKA Jurnal Sains dan Matematika* 8 (1), 96–109.
- Hariyanto, S. (2015). Implementasi Belajar dan Pembelajaran. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Handayani, Riefki. 2012 “*Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Pembelajaran Aptitude Treatment Interation (ATI) pada Pokok Bahasan 79 Getaran dan Gelombang Kelas VIII SMP Muhammadiyah 1 Berbah*”. UNY: Laporan Tugas Akhir Skripsi
- Indawati, Tri Indo. 2015. *Pengembangan Bahan Ajar Berupa Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Pembelajaran Inkuiri Terbimbing di SMA*. Skripsi. Jember. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember
- Lestari, I. 2013. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Padang: Akademia Permata.
- Prastowo. 2014. Pengembangan Bahan Ajar Tematik. Jakarta: Kencana.
- Prastowo, Andi. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif Menciptakan Metode Pembelajaran Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Diva Press
- Trianto. 2010. Mendesain model pembelajaran inovatif progresif. Jakarta: Kencana Prenadamedia Grup. Sherly, A. F., Ridlo, S., & Priyono, B. (2012). Keefektifan media spesimen dengan metode Two Stay-Two Stray pada materi arthropoda. *Unnes Journal of Biology Education*, 1 (1), 1–8

Wati, R., Suyatna, A., & Wahyudi, I. 2015. Pengembangan LKS Berbasis Inkuiri Terbimbing untuk Pembelajaran fluida statis di SMAN 1 Kota Agung 1. *Jurnal Pembelajaran Fisika Universitas Lampung*, 99–109.