

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2009). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Arlitasari O., Pujayanto, dan Budiharti R. (2013). Pengembangan Bahan Ajar IPA Terpadu Berbasis SALINGTEMAS dengan Tema Biomassa Sumber Energi Alternatif Terbarukan. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 1(1), 81
- Asliyani, Rusdi, M., dan Asrial. (2014). Pengembangan Bahan Ajar Kimia SMK Teknologi Kelas X Berbasis Kontekstual. *Edu-Sains*, 3(2), 1-7
- Badan Standarisasi Nasional Pendidikan. (2014). *Instrumen Penilaian Buku Teks Pelajaran Tahun 2014*. Jakarta: BSNP
- Ekowati, B.A. (2014). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Pada Standar Kompetensi Menerapkan Teknik Perlakuan Kimia/Enzimatis dalam Pengolahan untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa (Skripsi): tidak diterbitkan.
- Leo, S. (2010). *Kiat Jitu Menulis dan Menerbitkan Buku*. Jakarta: Erlangga
- Muchtadi T., Sugiyono, dan Ayustaningwaro, F. (2011). *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. Bandung: Alfabeta
- Penilaian Buku Teks Pelajaran*. (2014). Diakses pada tanggal 2 Agustus 2015, dari website Pusat Kurikulum dan Perbukuan: <http://puskurbuk.net/web13/penilaian-buku-teks-pelajaran.html>
- Riduwan dan Sunarto. (2012). *Pengantar Statistik untuk Penelitian: Pendidikan, Sosial, Komunikasi, Ekonomi, dan Bisnis*. Bandung: Alfabeta
- Rosyadi, R. A. (2008). *Menjadi Penulis Profesional itu Mudah: Proses Kreatifitas Menulis & Menerbitkan Buku Sekolah & Perguruan Tinggi*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Setyosari, P. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Prenada Media Group
- Sitepu, B. P. (2012). *Penulisan Buku Teks Pelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suwarno, W. (2011). *Perpustakaan & Buku: Wacana Penulisan & Penerbitan*. Jogjakarta: Ar-ruzz Media