

DAFTAR PUSTAKA

- Anggela, M. 2013. Pengembangan Buku Ajar Bermuatan Nilai- nilai Karakter Pada Materi Usaha dan Momentum untuk Pembelajaran Fisika Siswa Kelas XI SMA. *Pillar of Physics Education*. Vol.1, Halaman: 63-70.
- Depdiknas. 2008. *Pembelajaran Berbasis Keunggulan Lokal Yang Terintegrasi Dalam Kurikulum Sekolah Dapat Dikembangkan Dengan Berlandaskan Kurikulum Sekolah*. Jakarta.
- Eddy. 2005. *Hati-hati Menggunakan Buku Pelajaran*. www.suaramerdeka.com
- Gafur. 1994. *Visi: Suatu Inovasi dalam Proses Manajemen Strategis Perguruan Tinggi*. Bandung: IKIP Bandung.
- Greene dan Petty. 1981. *Developing Language Skill in The Elementary Schools*, Boston : Alyn and Bacon Inc.
- Gultom, S. 2012. *Pedoman Penulisan Buku Ajar Peningkatan Kompetensi Pendidik Pendidikan Nonformal*. Jakarta. Kemendikbud.
- Hayat, B dan Yusuf, S. 2010. *Bechmark Internasional Mutu Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Irnaningtyas. 2016. *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Leonard, W.H dan Penick, J. E. 1986. "What's Important in Selecting a Biology Textbooks?". *Journal of The American Biology Teacher*.
- Lihawa, A. *Pengembangan Bahan Ajar Biologi Berbasis Potensi Lokal Pada Materi Pokok Keanekaragaman Makhluk Hidup Untuk Siswa SMP/MTS Kelas VII*. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Martono. 2005. *Panduan Pengembangan Pembelajaran Buku IPA Terpadu*. Jakarta: Depdiknas.
- Metsala, J.L, and Glynn, S. 1996. *Teaching With Analogies : Buildings On The Science Text Book*. *The Reading Teacher*, 49 (6) : 490-492.
- Millah, E., Budipramana, L., Isnawati. 2012. Pengembangan Buku Ajar Materi Bioteknologi di Kelas XII SMA IPIEMS Surabaya Berorientasi Sains, Teknologi, Lingkungan, dan Masyarakat (SETS). *E-journal Bio Edu. Volume 1*.
- Mukhyati. 2015. Pengembangan Buku ajar Perubahan Lingkungan Berbasis Realitas Lokal dan Literasi Lingkungan. *Jurnal Bioedukatika*.

- Muslich, M. 2008. *Dasar-dasar Pemahaman, Penulisan, Pemakaian Buku Teks dan Penilaian Buku Teks*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nasution, S. 2005. *Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Penerbit Bumi Aksara.
- Nurhayati, N. 2016. *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Bandung: Yrama Widya.
- Peraturan Pemerintah No. 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan.
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Surakarta: Pustaka Belajar.
- Puspitasari, D., Furinawati, Y., dan Huda, M.B. 2016. Pengembangan Buku Ajar Sastra Anak Berbasis Budaya Lokal. *Jurnal LPPM*, Fakultas Pendidikan Bahasa dan Seni IKIP PGRI Madiun, Vol. 4, No. 1, Halaman: 26-33.
- Ramansyah, W. 2013. Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Strategi Pembelajaran untuk Mahasiswa Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Madura Bangkalan. *Jurnal Widyagogik*, Volume1 Nomer 1.
- Ramdani. 2012. Pengembangan Instrumen dan Bahan Ajar untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi, Penalaran, dan Koneksi Matematis dalam Konsep Integral. *Jurnal Penelitian Pendidikan*.
- Situmorang, R P. 2016. Analisis Potensi Lokal untuk Mengembangkan Bahan Ajar Biologi di SMA Negeri 2 Wonosari. *Jurnal Pendidikan Sains*, Universitas Muhammadiyah Semarang, Vol. 4, No. 1, Halaman: 51-57.
- Sudijono, A. 2005. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supriadi, D. 2001. *Anatomi Buku Sekolah di Indonesia*. Yogyakarta: Adi Cita Karya Nusa.
- Suratsih. 2006. *Pelaksanaan Pembelajaran IPA Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan SMP Di Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Yogyakarta : Jurusan Pendidikan Biologi, FMIPA UNY.
- Suratsih. 2010. *Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Potensi Lokal Dalam Kerangka Implementasi KTSP SMA Di Yogyakarta*. Yogyakarta: Penelitian Unggulan UNY (multitahun) tahun anggaran 2010.

- Suwarni, E. 2015. Pengembangan Buku Ajar Berbasis Lokal Materi Keanekaragaman Laba-laba Di Kota Metro sebagai Sumber Belajar Alternatif Biologi untuk Siswa SMA Kelas X. *Jurnal Pendidikan Biologi Bioedukasi*, Universitas Muhammadiyah Metro, Vol. 6, No. 2, Halaman: 86-92.
- Syamsi, K. 2013. Pengembangan Model Buku Ajar Membaca Berdasarkan Pendekatan Proses Bagi Siswa SMP. Yogyakarta. *Jurnal Cakrawala Pendidikan* Th.XXXII No 1.
- Tarigan, H.G. 1990. *Pengajaran Keterampilan Membaca*. Bandung: Angkasa.
- Tinja, Y., Towaf, S.M., dan Haryono. 2017. *Pengembangan Bahan Ajar Tematik Berbasis Kearifan Lokal Manggarai Barat NTT*. Jurusan Pendidikan Dasar Pascasarjana Universitas Negeri Malang.
- Toharuddin, U. 2011. *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung: humaniora.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Wijiastuti, N. 2013. *Pengembangan Modul Keanekaragaman Tumbuhan Angiospermae Tingkat Spesies Berbasis Potensi Lokal Di Kebun Buah Mangunan Bantul untuk siswa SMA/MA Kelas X*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga.
- Zubaida, Z. 2013. *Penerapan Potensi Lokal Kabupaten Sleman Yogyakarta Ke Dalam Kurikulum Kimia SMA/MA*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga.