

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., (2009), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Asep, dkk., (2008) *Pengembangan bahan ajar*, Jurnal penelitian pendidikan
- Asliyani., (2014), *Pengembangan bahan ajar kimia SMK Teknologi kelas X berbasis kontekstual*, Edu-sains Volume 3 No.2
- Chomsin., (2008), *Panduan menyusun bahan ajar berbasis kompetensi*, Jakarta, PT> Elex Media Komputindo
- Dick, W. dan Carey, L.. 1990. *The Systematic Design of Instruction: Third Edition*. USA: Harper Collins Publishers.
- Hamdani., (2010), *STRATEGI BELAJAR MENGAJAR*, Pustaka Setia, Bandung
- Harijanto., (2007), *Pengembangan bahan ajar untuk peningkatan kualitas pembelajaran program pendidikan pembelajar sekolah dasar*, Didaktika, vol.2 No. 1 Maret 2007
- Marlina,dkk., (2011) *model contextual teaching and learning (CTL) pada perkuliahan dasr rias (tata kecantikan wajah dan rambut) untuk meningkatkan kreatifitas mahasiswa*, jurnal penelitian pendidikan, vol. 12 No 1
- Nurhadi., (2002)
- Pujiati.,(2007), *Pengembangan bahan ajar praktikum pengantar akutansi untuk mahasiswa jurusan akutansi*, Jurnal Ekonomi dan Pendidikan,volume 4 Nomor 2, Universitas lampung
- Rusman., (2010), *Model-model pembelajaran*, PT.Raja Grafindo Persada, Bandung
- Sanjaya., (2005). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana, Bandung
- Simatupang,dkk., (2013). *Pengembangan buku ajar kimia inovatif untuk SMA/MA kelas X semester II*
- Sitepu., (2008), *Pengembangan Sumber belajar*, Jurnal Pendidikan Penabur- No. 11/Tahun ke-7/ Desember 2008
- Situmorang, M., (2013), *Pengembangan Buku Ajar Kimia SMA Melalui Inovasi Pembelajaran dan Integrasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, Proseding Semirata, FMIPA, Universitas Lampung.

Suharyadi., (2013), *Pengembangan buku ajar berbasis kontekstual pada pokok bahasan asam dan basa*, Jurnal Riset dan Praktik pendidikan Kimia, vol. 1 No. 1. Hal:60-61

Sungkono., 2009. *Pengembangan dan Pemanfaatan Bahan Ajar Modul dalam Proses Pembelajaran*. Majalah Pembelajaran IPA, Vol. 5, No. 1. Hal: 49-62.

Trisnaningsih.,(2007), Pengembangan bahan ajar untuk meningkatkan pemahaman materi kuliah demografi teknik, Jurnal ekonomi dan pendidikan, volume 4 Nomor 2, hal: 3

Zulkarnaini., (2009), Teknik penyusunan bahan ajar,

