

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2006, *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Dasar Dan Menengah*, Jakarta: BSNP.
- Anonim, 2008, *Strategi Pembelajaran Dan Pemilihannya*, Jakarta: Depdiknas.
- Anonim, 2009, *Buku Saku Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Sekolah Menengah Pertama*, Jakarta: Depdiknas.
- Anonim, 2010, *Bahan Pelatihan Pengembangan Pendidikan Budaya Dan Karakter Bangsa*, Jakarta: Kemendiknas.
- Anonim, 2010, *Bahan Pelatihan Panduan Pengembangan Pendekatan Belajar Aktif*, Jakarta: Kemendiknas.
- Aunurrahman, 2009, *Belajar Dan Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta.
- Aufschnaiter C. & Aufschnaiter S., 2007, *Uninersity Students Activities, Thinking And Learning During Laboratory Work*, Gerrmany, European Journal Of Physics, Vol. 3, Num. 28, 30 April 2007, p. S51-S60.
- Corebima, A.D., *Asesmen Autentik*, Panitia Sertifikasi Guru (PSG) Rayon 15, Universitas Negeri Malang.
- Hakiim, L., 2008, *Perencanaan Pembelajaran*, Bandung: Wacana Prima.
- Hamid, A., 2008, *Pengembangan Sistem Asesmen Otentik Dalam Pembelajaran: Jurnal Pendidikan Serambi Ilmu*, Volume 6 Nomor 1, Sept 2008, h: 35-42.
- Indrawati & Setiawan W., 2009, *Pembelajaran Aktif, Kreatif, Efektif, Dan Menyenangkan*, Bandung: PPPPTK IPA.
- Johnson, Elaine B., 2002, *CTL (Contextual Teaching & Learning)*, Terjemahan, Oleh Ibnu Setiawan, Tahun 2010, Bandung: Kaifa Learning.
- Karelina A. & Etkina E., 2007, *Acting Like A Physicist: Student Approach Study To Experimental Design*, Physical Review Special Topics – Physics Education Research, New Jersey, USA, The American Physical Society, Vol. 3, 19 Oktober 2007, p. 1-12.
- Keban F. & Erol M., 2011, *Effect Of Strategy Instruction In Cooperative Learning Groups Concerning Undergraduate Physics Labworks*, Turkey, Lat. Am. J. Phys. Educ. Vol. 5, No. 1, March 2011, p. 140-146.
- Miles B. & Huberman M., 1992, *Analisis Data Kualitatif*, Terjemahan. Oleh Tjetjep Rohendi Rohidi, Tahun 2007, Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.

- Moleong L.J., 2005, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Nasution, S., 2008, *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar & Mengajar*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Ng W. & Nguyen V.T., 2006, *Investigating The Integration Of Everyday Phenomena And Practical Work In Physics Teaching In Vietnamese High Schools*, Vietnam, *International Education Journal*, Vol. 7, Num. 1, p. 36-50.
- Rohana,S., 1 Desember 2011, *Metode Eksperimen Dalam Proses Pembelajaran*, <http://blog.umy.ac.id/sitirohana/2011/12/01/metode-eksperimen-dalam-proses-pembelajaran/> Diakses jam 09.00 tanggal 6 September 2012.
- Sagala, S., 2006, *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta.
- Saputro, S., 2004, *Strategi Pembelajaran*, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Malang.
- Setyosari, P., 2009, *Pemanfaatan Media*, Panitia Sertifikasi Guru (PSG) Rayon 15, Universitas Negeri Malang.
- Sokoloff, D.R., Laws P.W., & Thornton R.K., 2007, *RealTime Physics: Active Learning Labs Transforming The Introductory Laboratory*, USA, *European Journal Of Physics*, Vol. 3, Num. 28, 30 April 2007, p. S83-S94.
- Spradley, J.P., 2006, *Metode Etnografi*, Terjemahan. Oleh Misbah Zulfa Elizabeth, Tahun 2007, Yogyakarta: Tiara Wacana.
- Subanji, 2011, *Modul Pengembangan Model Pembelajaran*, Panitia Sertifikasi Guru (PSG) Rayon 15, Universitas Negeri Malang.
- Subagyo dkk., *Jurnal Pend. Fis. Ind., Vol. 5, No. 1, Januari 2009: Pembelajaran Sains Dengan Pendekatan Keterampilan Proses Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*, FMIPA, Universitas Negeri Semarang (Unnes).
- Sugiharto, B., 20 Oktober 2008, *Optimalisasi Pengelolaan Laboratorium IPA SMP*, <http://bowobiologi.blogspot.com/2008/10/optimalisasi-pengelolaan-laboratorium.html>, Diakses jam 11.00 tanggal 31 Mei 2012.
- Sugiyono, 2011, *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*, Bandung: Alfabeta.

- Suhandi, A. dkk., 2008, *Efektivitas Penggunaan Media Simulasi Virtual Pada Pendekatan Pembelajaran Konseptual Interaktif Dalam Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Meminimalkan Miskonsepsi*, Jurnal Pengajaran MIPA UPI, Vol.12, No.2, Desember 2008, p.1-7.
- Sukmadinata, N.S., 2007, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Rosdakarya.
- Sumiati dan Asra, 2008, *Metode Pembelajaran*, Bandung: Wacana Prima.
- Suprijono, A., 2009, *Cooperative Learning, Teori & Aplikasi Paikem*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suwono, H., 2011, *Modul Pengembangan Assesmen Pembelajaran MIPA*, Panitia Sertifikasi Guru (PSG) Rayon 15, Universitas Negeri Malang.
- Suyanto, K.E., 2009, *Model Pembelajaran*, Panitia Sertifikasi Guru (PSG) Rayon 15, Universitas Negeri Malang.
- Wirtha I.M. & Rapi N.K., *Pengaruh Model Pembelajaran Dan Penalaran Formal Terhadap Penguasaan Konsep Fisika Dan Sikap Ilmiah Siswa SMA Negeri 4 Singaraja*, JPPP, Lembaga Undiksha, Volume 1 Nomor 2: 15-29.