

## DAFTAR PUSTAKA

- Admin, B., (2009), *Taksonomi Bloom*, tersedia: [http://gurupembaharui.com/peningkatanmutu\\_atau\\_pembelajaran/taksonomi-bloom-mengembangkan\\_strategi-berfikir-berbasis-tik/](http://gurupembaharui.com/peningkatanmutu_atau_pembelajaran/taksonomi-bloom-mengembangkan_strategi-berfikir-berbasis-tik/), diakses tanggal 2 Desember 2011.
- Aditama, L, (2011), Perbedaan Jenis Kelamin Terhadap Nilai Keaktifan Dan Hubungan Nilai Keaktifan Mahasiswa Dengan Nilai Akhir Praktikum Fisiologi Hewan Mahasiswa Biologi UMS Tahun Akademik 2009/2010, *Skripsi*, Surakarta: UMS.
- Ahmad, Syafi'i, (2009), Pengaruh Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Kemampuan Keterampilan Proses Melalui Metode Penemuan Terbimbing dan Metode Pemecahan Masalah Terhadap Kemampuan Kognitif Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa SMK Muhammadiyah 2 Andong, *Skripsi*, Surakarta: UMS.
- Ari, I, (2009), Implementasi Pengajaran Matematika dengan Model Lesson Study Pada Pokok Bahasan Bangun Datar Ditinjau dari Aktivitas Belajar Siswa Kelas VII SMP Negeri I Kunduran, *Skripsi*, Surakarta: UMS.
- Ary, D, (2007), *Pengantar Penelitian Dalam Pendidikan*, Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Campbell, N. A, (2003), *Biologi Edisi Kelima Jilid II*, Jakarta : Erlangga.
- Cony, A, (1992), *Pendekatan Keterampilan Proses: Bagaimana Mengaktifkan Siswa Dalam Belajar*, Jakarta: Gramedia.
- Depdiknas, (2002), *Kurikulum Berbasis Kompetensi Mata Pelajaran Biologi Sekolah Menengah Umum*, Jakarta: Pusat Kurikulum Balitbang Depdiknas.
- Djarwanto, (2007), *Statistik Nonparametrik*, Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Engkoswara, (1982), *Pengertian dan Fungsi Laboratorium*, tersedia: [http://juhji-science-sd.blogspot.com/2010\\_04\\_01\\_archive.html](http://juhji-science-sd.blogspot.com/2010_04_01_archive.html), diakses tanggal 25 November 2011.
- Hadi, S, (2004), *Statistik Jilid 2*, Yogyakarta : Andi.
- Handayana, (2006), *Lesson Study: Suatu Strategi untuk Meningkatkan Keprofesionalan Pendidik (Pengalaman IMSTEP-JICA)*, Bandung: UPI Press.

- Hariyatmi, (2011), *Pendekatan Keterampilan Proses*, tersedia: <http://amybioums.blogstaf.ums.ac.id/files/2011/06/Pendekatan-Keterampilan-Proses.pdf>, diakses tanggal 28 Desember 2011.
- Hariyatmi dan Harini, (2011), *Penuntun Praktikum Sistematika Hewan Vertebrata*, UMS, Lab. Biologi.
- Haryono, 2006, Model Pembelajaran Berbasis Peningkatan Keterampilan Proses Sains. *Jurnal Pendidikan Dasar*, vol 7 no.1, tersedia: <http://www.penelitian+tujuan+keterampilan+proses+pdf8>, diakses tanggal 8 November.
- Herlina, (2003), Pengaruh Pengelolaan Kelas Terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa, *Skripsi*, Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Jasin, M, (2002), *Sistematika Hewan Invertebrata dan Vertebrata*, Surabaya: : Sinar Wijaya.
- Jensen, E, (2011), *Indeks Pemelajaran Berbasis Otak Paradigma Pengajaran Baru*, Jakarta : PT Indeks.
- Kamiludin, E, (2009), Upaya Peningkatan Keterampilan Proses Dan Pemahaman Konsep IPA (Fisika) Melalui Pendekatan Giuded Discovery Inquiry Laboratory Lesson Siswa Kelas VIII SMP Negeri 4 Ciamis, *Skripsi*, Yogyakarta : UIN Sunan Kalijaga.
- Mulyasa, E, (2002), *Kurikulum Berbasis Kompetensi*, Bandung : Remaja Rosdakarya.
- \_\_\_\_\_, (2003), *Proses Dalam Praktikum*, tersedia: <http://wandi.net/index.php?pilih=new&mod=yes&aksi=lihat&id=41>, diakses tanggal 20 November 2011.
- Nurhayati, Mafizatun. 2011. *Analisis Data Uji Beda T-Test* tersedia: [www.scribd.com/doc/63794866/Analisis-Data-t-Test-Spss](http://www.scribd.com/doc/63794866/Analisis-Data-t-Test-Spss), diakses pada tanggal 1 Desember 2011.
- Nuryani, R, (2001), *Peranan Praktikum Dalam Pembelajaran Biologi*, tersedia: [http://file.upi.edu/Direktorat/sps/Prodi.PENDIDIKAN\\_IPA/195012311979032-Nuryani\\_Rustaman](http://file.upi.edu/Direktorat/sps/Prodi.PENDIDIKAN_IPA/195012311979032-Nuryani_Rustaman), diakses tanggal 30 November 2011.
- Parmin, 2007, Strategi Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Melalui Lesson Study, *Jurnal Lembaran Ilmu Kependidikan*, Jilid 36, No. 2, tersedia:

<http://www.penelitian.tujuan.keterampilan.proses.pdf> dan [source=web](http://www.penelitian.tujuan.keterampilan.proses.pdf) dan [Cd=48](http://www.penelitian.tujuan.keterampilan.proses.pdf), diakses tanggal 21 November 2011.

Pranoto, A, (2009), *Pengertian Klasifikasi Hewan Vertebrata*, tersedia: <http://tutorialkuliah.blogspot.com/2009/10/tentang-hewan-Vertebrata-mammalia.htm>, diakses tanggal 30 Desember 2011.

Pudjiajogyanti, Clara R, (1995), *Konsep Diri Dalam Pendidikan*, Jakarta : Arcan.

Purwanto, M. N, (2000), *Psikologi Pendidikan*, Bandung : Remaja Rosdakarya.

Rahman, T, (2006), Profil Kemampuan Generik Perencanaan Percobaan Calon Guru Hasil Pembelajaran Berbasis Kemampuan Generik Pada Praktikum Fisiologi Tumbuhan, *Jurnal Pendidikan dan Budaya Educare*.4, (1), 72-78.

Riduwan dan Sunarto. 2009. *Pengantar Statistik Untuk Penelitian Pendidikan, Sosial, Ekonomi, Komunikasi, Dan Bisnis*. Bandung: Alfabeta.

Saefullah, M, (2011), *Klasifikasi Makhluk Hidup*, tersedia: <http://biosaefful.blogspot.com/2011/04/klasifikasi-makhluk-hidup.html>, diakses tanggal 28 Desember 2011.

Sasongko, Sri S, (2009), *Konsep dan Teori Gender*, Jakarta : Puslat Gender dan PkP, BKKBN Pusat.

Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta.

Subadi, T, (2010), *Lesson Study Berbasis PTK (Penelitian Tindakan Kelas) Suatu Model Pembinaan Menuju Guru Profesional*, Surakarta : BP-FKIP UMS.

Sudjana, N, (2010), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Bandung : Remaja Rosdakarya.

Sudrajat, A, (2008), *Lesson Study Untuk Meningkatkan Hasil Pembelajaran*, tersedia: <http://www.tc.edu/lessonstudy/whatislessonstudy.htm>, diakses pada tanggal 22 November 2011.

Supranto, J, (2010), *Statistik Teori dan Aplikasi*, Jakarta : Erlangga.

Trianto, (2008), *Model Pembelajaran Terpadu*, Jakarta : PT Bumi Aksara.

Trihastuti, Singgih dan Rimi, Yoko, (2008), *Pembelajaran Keterampilan proses, Inquiri dan Discovery Learning*, tersedia: <http://www.Lembaga>

Penjaminan Mutu Pendidikan Daerah Istimewa Jogjakarta.ac.id, diakses pada tanggal 22 November 2011.

Wartono, (2004), *Materi Integrasi Sains*, Jakarta: Depdiknas.

Widiyanto, J, (2010), *SPSS for Windows Untuk Analisis Data Statistik dan Penelitian*, Surakarta : BP-FKIP UMS.

Yusuf, S, (2006), *Perbandingan Gender Dalam Prestasi Literasi Siswa Indonesia*, tersedia: <http://www>. Makalah untuk jurnal uninus pdf, diakses tanggal 24 pebruari 2012.

Zaini, (2004), *Strategi Pembelajaran Aktif*, Yogyakarta: Nansa Aksara Grafika.