

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2009. *Pengertian Pembelajaran*. Tersedia: <http://Krisna.uns.ac.id/2009/10/19/pengertian-dan-cir-ciri-pembelajaran> (diakses pada tanggal 25 Februari 2014).
- Arifin, Mulyati. 2000. *Strategi Belajar Mengajar Kimia, Prinsip dan Aplikasinya Menuju Pembelajaran Yang Efektif*. Bandung: JICA IMSTEP UPI Bandung
- Aryati, Eka. 2009. *Pembelajaran Berbasis Praktikum Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Mahasiswa*. Jurnal Pendidikan.
- Budiningsih, Asri. 2004. *Belajar Dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Hadi, Abdul. 2013. *Pengertian dan Penjelasan Tentang Biologi*. Tersedia: <http://Softilmu.blogspot.com/2013/03/pengertian-dan-penjelasan-biologi.html> (diakses pada tanggal 13 November 2013).
- Hadimiarso, Yusuf. 2007. *Menyemai Benih Tehnologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Group.
- Hafni. Sarmila. 2013. *Penilaian Praktikum*. Tersedia: <http://sarmilahafni.blogspot.com/2013/02/penilaian-prktikum.html> (diakses pada tanggal 13 November 2013).
- Inch, E.S. (ed.). 2006. *Critical Thinking and Communication: The use of reason in argument*. 5<sup>th</sup>Ed. Boston : Pearson Education, Inc.
- Jogiyanto. 2008. *Metodologi Penelitian sistem informasi*. Jogjakarta: Adi Jogjakarta.
- Johnson. Elanie. 2009. *Contextual Teaching dan Learning*. Bandung: Mizan Learning Center (MLC).
- Liliasari. 2003. *Peningkatan Mutu Guru Dalam Ketrampilan Berfikir Tingkat Tinggi Melalui Model Pembelajaran Kapita Selektia Kimia Sekolah Lanjutan*. Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains.
- Mahmud. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Moleong, Lexy. 2005. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosda Karya.

- Mulyadi, Seto. 2007. *Revolusi Berfikir*. Bandung: PT Mizan Pustaka.
- Mulyasa, E. 2005. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.
- Patmawati, Herti. 2011. “*Analisis Keterampilan Berfikir Kritis Siswa Pada Pembelajaran Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit dengan Metode Praktikum*” (Skripsi S-1 Progdik Kimia). Jakarta: FKIP Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Saraswati, Mila dan Ida Widaningsih. 2008. *Be Smart Ilmu Pengetahuan Sosial*. Bandung: Grafindo Media Pratama.
- Septianing, Rasti. 2013. *Panduan Belajar Biologi*. Bogor: Yudhistira.
- Slameto. 2010. *Belajar & Factor- factor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2000. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudijono, Anas. 2008. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. 2006. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: CV Alfabeta.
- \_\_\_\_\_. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sunaryo, Wowo. 2011. *Taksonomi Berfikir*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Supriyanto, Eko dan Mulyadi Sri Kamulyan. 2012. *Inovasi Pendidikan*. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sutrisno, Joko. *Menggunakan Keterampilan Berfikir Untuk Meningkatkan Mutu Pembelajaran*. Tersedia: <http://WWW.erlangga.co.id> (diakses pada tanggal 25 februari 2014).

- Warsono dan Hariyanto. 2012. *Pembelajaran Aktif Teori dan Asesmen*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Wijaya, Cece. 1996. *Pendidikan Remedial, Sarana Pengembangan Agar Mutu Sumber Daya Manusia*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Wingkel .2007. *Psikologi Pengajaran*. Yogyakarta: Media Abadi.
- Yamin, Martinis. 2012. *Desain Baru Pembelajaran Konstruktivistik*. Jambi: Ciputat Mega Mall.
- Zafri. 2012. *Berfikir kritis Pembelajaran Sejarah*. Tersedia: [http://jurnal Diakronika FIS UNP Berfikir Kritis Pembelajaran Sejarah.htm](http://jurnal.Diakronika FIS UNP Berfikir Kritis Pembelajaran Sejarah.htm) (diakses pada tanggal 10 januari 2014).