

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, M. Taufiq. 2010. *Inovasi Pendidikan melalui Problem Based Learning: Bagaimana Pendidik Memberdayakan Pemelajar di Era Pengetahuan*. Kencana. Jakarta.
- Arends, R.I. dan A. Kilcher. 2010. *Teaching for Student Learning: Becoming an Accomplished Teacher*. Rotledge Taylor & Francis Group. New York and London. Diakses dari http://www.4shared.com/office/khjwFKSb/teaching_for_student_learning.html pada Selasa, 10 Juli 2012 10.00 WIB
- Arikunto, S. 2008. *Dasar-Dasar Evaluasi pendidikan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Bidang DIKBUD KBRI Tokyo. 2003. *Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional*. Diakses dari www.inherent-dikti.net/files/sisdiknas.pdf pada Minggu, 1 Juli 2012 10:00 WIB
- Carolina, H. S. 2010. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Terpimpin pada Materi Pokok Ekosistem terhadap Kemampuan Berpikir Kritis*. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Costa, A. L. 1985. *Developing Mind: A Resource Book For Teacher Thinking*. Alexandria. ASCD. Diakses dari http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d025_0606162_chapter4.pdf pada Selasa, 1 November 2011 10:00 WIB
- Dahar, R. W. 1996. *Teori -Teori Belajar*. Gelora Aksara Pratama. Bandung.
- Dasna, I.W. dan Sutrisno. 2010. *Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem-Based Learning)*. Universitas Negeri Malang. Malang. Diakses dari http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/JUR._PEND._SEJARAH/195704081984031-DADANG_SUPARDAN/Pembelajaran_Berbasis_Masalah.pdf pada Senin, 9 Juli 2012 07.00 WIB
- Ennis, Robert H. 2011. *The Nature of Critical Thinking: An Outline of Critical Thinking Dispositions and Abilities*. Diakses dari faculty.education.illinois.edu/rhennis/documents/TheNatureofCriticalThinking_51711_000.pdf pada Minggu, 1 Juli 2012 12:05 WIB

- Fisher, Alec. 2009. *Berpikir Kritis: Sebuah Pengantar*. Erlangga. Jakarta
- Fitriawati, N. 2010. *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu kelas VIII Di MTsN Selorejo Blitar*. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, Fakultas Tarbiyah, Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim. Malang. Diakses dari <http://lib.uin-malang.ac.id/fullchapter/06130036.pdf> pada Selasa, 1 November 2011 10:10 WIB
- Hake, R.R. 1999. *Analyzing Change/Gain Score*. Diakses dari <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/AnalyzingChange-Gain.pdf> pada Selasa, 1 November 2011 10.42 WIB
- Hastriani, A. 2006. *Penerapan Model Pembelajaran Pencapaian Konsep dalam Upaya Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa SMP*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung
- Joshi, Padam Raj. 2010. *Importance of Critical Thinking*. Diakses dari <http://www.criticalthinkingblog.org/wp-content/uploads/2010/12/Importance-of-Critical-Thinking.pdf> pada Minggu, 1 Juli 2012 11:20 WIB
- Lambertus. 2009. *Pentingnya melatih keterampilan berpikir kritis dalam pembelajaran matematika di SD*. Diakses dari http://isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/28208136142_0215-9392.pdf pada Minggu, 1 Juli 2012 10:10 WIB
- Lee, H. dan Sonmez, D. 2003. 'Problem Based in Science'. Eric Digest. (ED482724). Diakses dari http://repository.upi.edu/operator/upload/t_pd_0707310_chapter4.pdf pada Kamis, 3 November 2011 07:16 WIB
- Margono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan Komponen MKDK*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Masek, Alias dan S. Yamin. 2011. *The Effect of Problem Based Learning on Critical Thinking Ability: A Theoretical and Empirical Review*. Diakses dari http://irssh.com/yahoo_site_admin/assets/docs/19_IRSSH-126-V2N1.51195951.pdf pada Minggu, 1 Juli 2012 10:20 WIB
- Matthews, Dona dan J. Foster. 2011. *Critical Thinking Skills: Essential for Coping Successfully with Challenge and Change*. Diakses dari raisingsmarterkids.net/Blog%205%20Critical%20Thinking%20Skills.pdf pada Minggu, 1 Juli 2012 10:14 WIB
- Munthe, Bermawy. 2009. *Desain Pembelajaran*. Pustaka Insan Madani. Yogyakarta.

- Murti, Bhisma. 2009. *Berpikir Kritis (Critical Thinking)*. Seri Kuliah Blok Budaya Ilmiah. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret. Universitas Sebelas Maret. Solo. Diakses dari <http://fk.uns.ac.id/static/file/criticalthinking.pdf> pada Kamis, 3 November 2011 07:22 WIB
- Murwani, E. D. 2006. *Peran Guru dalam Membangun Kesadaran Kritis Siswa*. Jurnal Pendidikan Penabur. Jakarta. Diakses dari <http://www.bpkpenabur.or.id/files/Hal.59-68%20Peran%20Guru.pdf> pada Kamis, 3 November 2011 08:05 WIB
- Nasution, S. 2009. *Metode research: Penelitian Ilmiah*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Permata, Dian. 2011. *Pengaruh Penggunaan Media Maket dengan Model Problem Based Learning (PBL) terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Pokok Ekosistem*. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Sholihah, Faridhotus. 2011. *Penerapan Strategi Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Pemahaman Siswa Pada Mata Pelajaran Fiqih Kelas XI IPA 1 MAN Malang II Batu*. (Skripsi). Jurusan Pendidikan Agama Islam, Fakultas Tarbiyah, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang. Diakses dari http://lib.uin-malang.ac.id/thesis/chapter_ii/07110054-faridhotus-sholihah.pdf pada Minggu 13 November 2011 07:08 WIB
- Smith. 1995. *Features Section: Problem Based Learning Biochemisry and Molecular Biology Education, The Interdisciplinary Journal of Problem-Based Learning*. Diakses dari http://repository.upi.edu/operator/upload/t_pd_0707310_chapter4.pdf pada Minggu 13 November 2011 07:05 WIB
- Smith, Mark K., dkk. 2009. *Teori Pembelajaran dan Pengajaran: Mengukur Kesuksesan Anda dalam Proses Belajar Mengajar Bersama Psikolog Pendidikan Dunia*. Mirza Media Pustaka. Yogyakarta.
- Sudarman. 2007. *Problem Based Learning: Suatu Model Pembelajaran untuk Mengembangkan dan Meningkatkan Kemampuan Memecahkan Masalah*. Universitas Mulawarman. Samarinda. Diakses dari <http://physicsmaster.orgfree.com/Artikel%20&%20Jurnal/Wawasan%20Pendidikan/PBL%20Model.pdf> pada Minggu 13 November 2011 07:15 WIB
- Supriyadi. 2010. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Siswa pada Materi Sistem Reproduksi pada Manusia*. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.

Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Kencana. Jakarta.

Wang Shin Yun *et al.* 2008. *SOCRATES, PROBLEM-BASED LEARNING AND CRITICAL THINKING—A PHILOSOPHIC POINT OF VIEW*. Diakses dari <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1607551X08700883> pada Senin, 2 Juli 2012 07.00 WIB

