

## DAFTAR PUSTAKA

- Alma, Buchari. 2008. *Guru Profesional Menguasai Metode dan Terampil Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Arends, Richard. 2008. *Learning to Teach*. Penerjemah: Helly Prajitno & Sri Mulyani. New York: McGraw Hill Company.
- Dike, Daniel. 2010. Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta didik dengan Model TASC (Thinking Actively in a Social Context) pada Pembelajaran IPS. *Jurnal Penelitian*. Hlm. 15-29. Vol 2 . No 1.
- Depdiknas. 2006. *Standar Isi Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs*. Jakarta:Depdiknas
- Endahwari, Dyah Sapta. 2010. Eksperimentasi Pendekatan Pemecahan Masalah Polya dalam Metode Diskusi pada Soal Cerita Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Ditinjau dari Kreatif Belajar Peserta didik Kelas VIII Semester Gasal SMP Negeri 10 Surakarta Tahun Pelajaran 2009/2010, Skripsi:FKIP UNS
- Facione, A.P. 1994. *Holistic Critical Thinking Scoring Rubric*. San Francisco: California Academia Press
- Filsaime, Dennis K. 2008. *Menguak Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Diterjemahkan oleh Sunarni ME. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher
- Fisher, Alec. 2001. *Critical Thinking An Introduction*. UK: Cambridge University Press
- Ghofur, Abd., 2010. Pembelajaran sastra berbasis masalah–*Problem Based Learning* pada pembelajaran puisi. [Online]. Tersedia di <http://kampungtadris.wordpress.com/2010/01/09/pembelajaran-sastra-berbasis-masalah-problem-based-learning-pada-pembelajaran-puisi/> diakses pada tanggal 20 April 2013
- Hamzah B Uno,dkk. 2010. *Desain Pembelajaran*. Bandung: Publishing.
- Hendriana, Heris dan Utari Sumarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama.
- Isjoni & Arif Ismail. 2008. *Model-Model Pembelajaran Mutakhir*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Karim. Normaya., (2015), Kemampuan Brpikir Kritis Siswa Dalam Pembelajaran Matematika dengan menggunakan Model *Jucama*, *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol 3, No 1, Hal 92-104.

- Martinis Yamin & Bansu Ansari. 2009. *Taktik Mengembangkan Kemampuan Individual Peserta didik*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Murti, Bhisma. 2009. *Berpikir Kritis (Critical Thinking)*. Seri Kuliah Budaya Ilmiah. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret. Diakses dari alamat <http://researchengenis.com>. pada tanggal 3 Maret 2012.
- Napitupulu, Ester Lince. 2012. Prestasi Sains dan Matematika Indonesia Menurun, *Kompas* (14 Desember 2012)
- NCTM. 1980. *Problem Solving in School Mathematics*. Yearbook:NCTM Inc.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. USA: The National Council of Teachers Mathematics, Inc.
- Made, Ni. 2008. Penerapan Model Problem Base Learning untuk Meningkatkan Partisipasi Belajar dan Hasil Belajar Teori Akuntansi Mahapeserta didik Jurusan Ekonomi Undiksha. *Laporan Penelitian*. Hlm. 74-84.
- Purwanto, Ngalim. 1990. *Psikologi pendidikan*. Jakarta : PT. Remaja Rosdakarya.
- Riyanto, Yatim. 2009. *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada.
- Rusman. 2010. *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajawali Press.
- Rosyada, Dede. 2004. *Paradigma Pendidikan Demokratis Sebuah Modal Masyarakat dalam Penyelenggaraan Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media.
- Sanjaya, Wina. 2012. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Setyorini, dkk. 2011. "Penerapan Model *Problem Based Learning* untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir kritis Peserta didik SMP". *Jurnal Pendidikan Indonesia*. Vol.7, No.1.
- Shahram, Yazdani. 2002. *Learning Theories*. Diakses dari alamat [http://cmap.upb.edu.co/rid=1155658100609\\_1605921141\\_13667/learning%20t%20heorie.ppt](http://cmap.upb.edu.co/rid=1155658100609_1605921141_13667/learning%20t%20heorie.ppt). pada tanggal 20 Maret 2012.
- Siswono, Tatag Y. E. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press
- Sugihartono. et. all. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Syahbana, Ali. 2012. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Peserta didik SMP Melalui Pendekatan Contextual Teaching And Learning*. *Edumatica* Volume 02 Nomor 1 ISSN: 2088-2157. hal 45-57.

- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Upu, Hamzah. 2003. *Problem Posing dan Problem Solving Dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Pustaka Ramadhan.
- Wina, Made. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Wina, Made. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wijaya, Cece. 1996. *Pendidikan Remedial Sarana Pengembangan Mutu Sumber Daya Manusia*. Bandung: Rosdakarya
- Yuniar, Ratna. 2010. *Keterampilan Berpikir Kritis*. Diakses dari alamat <http://fisikasma-online.blogspot.com/2010/12/keterampilan-berpikir-kritis.html>. Tanggal 2 Februari 2012

