

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Yunus. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Aizikovitsh, E. dan Amit, M. 2010 . Evaluating an Infusion Approach to the Teaching of Critical Thinking Skills Through Mathematics. *Procedia Social and Behavioral Sciences* Vol. 23 [818–3822]. Tersedia: <http://www.sciencedirect.com/science>. Diunduh tanggal 21 November 2014.
- Anderson, Gary dan Nancy Arsenault. 2005. *Fundamentals of Educational Research*. USA: Taylor & Francis e-Library.
- Anhar. 2015. *Keterampilan Bertanya*. [Online]. Tersedia: <http://www.academia.edu>. Maret 2015.
- Aunurrahman. 2010. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Ayu, Lusi Dyah dan Murdibjono. 2012. The Use Of Games In Teaching Mathematics. *Jurnal Universitas Malang*. Tersedia: <http://jurnal-online.um.ac.id/data/artikel.pdf>
- Azwar, Saifuddin. 1988. *Seri Psikologi Sifat Manusia Dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Liberty.
- Callahan, Joseph F. dan Clark, Leonard H. 1982. *Teaching in the Middle and Secondary Schools*. New York: Macmilland Publishing Co Inc.
- Daryanto dan Mulyo Rahardjo. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.
- Djamarah, Bahri Syaiful dan Aswan Zain. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Fachrurazi. 2011. Penerapan Pem-belajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Universitas Pendidikan Indonesia, Edisi Khusus, Nomor 1, Agustus 2011, ISSN 1412-565X*. Bandung: Univeritas Pendidikan Indonesia. [online]. Tersedia: <http://jurnal.upi.edu/>. [19 November 2014].

- Fisher, Craig. 2010. *Discussion, Participation and Feedback in Online Course 2010 ISECON Proceedings v27 n1382*. USA: Nashville Tennessee. [Online]. Tersedia: <http://proc.isecon.org>. Maret 2015.
- Guilford, J.P. 1956. *Fundamental Statistic in Psychology And Education*. New York: McGraw-Hill Book Company, Inc
- Gunawan, A. W. 2003. *Born To Be a Genius*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hakim. 2002. *Mengatasi Rasa Percaya Diri*. Jakarta: Puspa Swara.
- Hassoubah, Z. I. 2004. *Developing Creative and Critical Thinking Skill*. Bandung: Nuansa.
- Herlina, Elda. 2013. Meningkatkan Disposisi Berpikir Kreatif Matematis Melalui Pendekatan APOS. *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*. Vol. 2. No.2 [30-45].
- Hermawan. 2007. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Hudoyo, Herman. 2001. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: FMIPA Universitas Negeri Malang.
- Husnidar, dkk. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Disposisi Matematis Siswa. *Jurnal Didaktik Matematika Universitas Syiah Kuala Banda Aceh*. Vol. 1 No. 1 [71-81]
- Huyen, N.T.T. & Nga, K.T.T. 2003. Learning Vocabulary Through Games. *Asian EFL Journal*. Tersedia: <http://www.262-games-in-the-esl-and-efl-classroom.html>.
- Ichsan, Ratita Ruwahidha Nur. 2010. Peningkatan Motivasi Karir Melalui Teknik Diskusi Kelompok Kecil (Buzz Group Discussion) Pada Siswa SMK Muhammadiyah 1 Tempel. *Jurnal Universitas Yogyakarta*. Vol. 2 No. 4 [2]. Tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/8618/2007104244037.pdf>
- Johnson, B. 2009. *Contextual Teaching & Learning*. Bandung: MLC.
- Johnson, D. W. dan Johnson, R. T. 2002. *Meaningful assessment: A manageable and cooperative process*. Boston, MA: Allyn & Bacon.
- Johnson, E. B. 2010. *Contextual Teaching & Learning: Menjadikan Kegiatan Belajar Dan Mengajar Mengasyikkan Dan Bermakna*. Bandung: Mizan LEARNING Center (MLC).

- Komalasari, Kokom. 2010. *Pembelajaran Kontekstual, Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Kunandar. 2007. *Guru Profesional Implementasi Pendidikan (KTSP) dan Sukses dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta: Jakarta Pers.
- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Kwon, Nahyun, et. al. 2007. *Critical Thinking Disposition and Library Anxiety: Affective Domains on the Space of Information Seeking and Use in Academic Libraries*. USA: University of South Florida.
- Lambertus. 2009. Pentingnya Melatih Keterampilan Berpikir Kritis dalam Pembelajaran Matematika SD. *Jurnal Forum Kependidikan, Volume 28, Nomor 2, Maret 2009*. Kendari: UNHALU. [online]. Tersedia: <http://eprints.uny.ac.id/>. [8 Januari 2015].
- Lauster, Peter. 2002. *Tes Kepribadian (Alih Bahasa: D.H Gulo)*. Edisi Bahasa Indonesia. Cetakan Ketiga belas. Jakarta: Bumi Aksara
- Leader, L.F. dan Middleton, J.A. 2004. Promoting Critical Thinking Dispositions by Using Problem Solving in Middle School Mathematics. *RMLE Online (Research in Middle Level Education—Online)* Vol. 28, No. 1 [1 – 13]. Tersedia: http://www.nmsa.org/portals/0/pdf/publications/RMLE/rmle_vol28_no1_article3.pdf.
- Lie, Anita. 2004. *Cooperative Learning: Mempraktekkan Cooperative Learning di Ruang-Ruang Kelas*. Jakarta : PT. Grasindo.
- Lie, Anita. 2004. *Menumbuhkan Percaya Diri Pada Anak*. Jakarta: Gramedia
- Mahmudi, Ali. 2010. *Tinjauan Asosiasi antara Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Disposisi Matematis*. Yogyakarta: FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta.
- Maulana. 2013. Mengukur dan Mengembangkan Disposisi Kritis dan Kreatif Guru dan Calon Guru Sekolah Dasar. *Jurnal Mimbar Pendidikan Dasar*, Volume 4, No. 2.
- Maxwell, M. 2008a. *The Socrates Method and its Effect on Critical Thinking*. [Online]. Tersedia: <http://www.Socratesmethod.net/>. Diakses pada tanggal 20 November 2014.
- Maxwell, M. 2008b. *How to Use the Socratic Method*. [Online]. Tersedia: http://www.socraticmethod.net/how_to_use_the_socratic_method.htm. Diakses pada tanggal 22 November 2014.

- Miles, Matthew B dan Huberman, A. Michael. 1992. *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: UI-Press.
- Morgan, Clifford T. 2006. *Introduction to Psikology*. New York: Mc. Grow Hill Book Company.
- Mulyana, Tatang. 2008. *Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif*. [Online] Tersedia: [http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR. PEND. MATEMATIKA/195101061976031TATANG MULYANA/File 24 Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Matematik.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR._PEND._MATEMATIKA/195101061976031TATANG_MULYANA/File_24_Kemampuan_Berpikir_Kritis_dan_Kreatif_Matematik.pdf). Diakses tanggal 10 Desember 2014.
- Muslich, M. 2007. *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nasution. 2003. *Metode Research: Penelitian Ilmiah*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ningsih, P.R. 2011. *Nil Voluntibus Arduum Concept (Membangun Sikap Resiliansi Melalui Model Pembelajaran Sokrates Dan Multiple Intelligences) Untuk Meningkatkan Perkembangan Komunikasi Dan Interaksi Sosial Anak Autis*. Makalah. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.
- Novitasari, Anindita Trinura. 2014. Pengembangan Pemikiran Kritis dan Kreatif dalam Pembelajaran Ekonomi dengan Model Pembelajaran Contextual Teaching and Learning. *Prosiding Seminar Nasional 9 Mei 2014*. [online]. Tersedia: <http://seminar.uny.ac.id/semnasfe2015/sites/seminar.uny.ac.id>. Diakses tanggal 19 April 2015.
- Nurhadi. 2003. *Pembelajaran Kontekstual*. Jakarta: Gramedia Widiasarana.
- Paul , R dan Eldes L. 2006. Critical Thingking: The Art of Socratic Questioning. *Journal of Development Education*, 31(1), [62-67].
- Perkins, D. N., Tishman, S., and Jay, E. 1993. Thinking dispositions: From transmission to enculturation. *Journal of Developmental Psychology*, 39(1) [1-21].
- Permalink. (2006). *Begging the Question: Socratic Dialogue Part I*. [Online]. Tersedia: http://gandalwaven.typepad.com/intheroom/2006/11/ask_any_cogniti.html. Diakses tanggal 19 November 2014.
- Popham, W.J. 1999. *Classroom Assessment :What Teachers Need to Know*. Mass: Allyn-Bacon
- Riduwan. 2006. *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.

- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Santrock J.W. 2008. *Pikologi Pendidikan Edisi Kedua*. Jakarta:Prenada Media Group.
- Sardiman. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Satiadarma, Monly. 2003. *Mendidik Kecerdasan*. Jakarta : Pustaka Populer Obor.
- Schiller, Nicholas. 2009. *Finding a Socratic Method for Information Literacy Instruction*. [online]. Tersedia: <https://research.wsulibs.wsu.edu>. Diakses pada tanggal 04 April 2015.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2007. *Pembelajaran Matematika Humanistik yang Mengembangkan Kreativitas Siswa*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Sthumpss. 2014. *The Socratic Method: Centers on Dialogue in the Learning Process*. [online]. Tersedia: www.megaessays.com. Diakses pada tanggal 04 April 2015.
- Sudjana. 2005. *Strategi Pembelajaran*. Bandung : Falah production.
- Suharta, I Gusti Putu. 2002. *Matematika Realistik : Apa dan Bagaimana*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Suherman, Erman dkk. 2001. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA Jurusan Pendidikan Matematika F MIPA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sulistyowati, E. 2012. *Implementasi Kurikulum Pendidikan Karakter*. Yogyakarta: PT. Citra Aji Parama.
- Sumarmo, U. 2006. *Berpikir Matematika Tingkat Tinggi: Apa, mengapa, dan bagaimana*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Supinah. 2008. *Pembelajaran Matematika SD dengan Pendekatan Kontekstual dalam Melaksanakan KTSP*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Indonesia.
- Susanti, Rika. 2007. *Penerapan Pembelajaran Group Investigation Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VII SMPN 1 Keritang*. Riau: Universitas Riau.
- Syaifullah, Ach. 2010. *Tips Bisa Percaya Diri*. Yogyakarta: Gara ilmu.

- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta : PT. Kencana.
- Widodo, A, Sumiati, Y, & Setiawati, C. 2006. Peningkatan Kemampuan Siswa SD Untuk Mengajukan Pertanyaan Produktif. *Jurnal Penelitian Pendidikan*. Volume 4 No.1, [1-11].
- Yesildere, S. dan Turnuklu, E.B. 2006. The Effect of Project-Based Learning on Pre-service Primary Mathematics Teachers' Critical Thinking Dispositions. *International Journal of Science and Mathematics Education* Vol. 6 [1 – 11]. Tersedia: <http://www.upd.edu.ph/~ismed/online/articles/project/Vol6/pdf>.
- Yunarti, Tina. 2011. *Pengaruh Metode Socrates terhadap Kemampuan dan Disposisi Berpikir Kritis Matematis Siswa SMA*. Disertasi-UPI; tidak diterbitkan.