

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2003. *Pendidikan Bagi Anak berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Adesanjaya. 2011. *Pengertian Prestasi Belajar*. Online: <http://aadesanjaya.blogspot.com/2011/02/prestasi-belajar.html>. Diunduh pada tanggal 10 Februari 2016.
- Agustina. 2011. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Afektif Siswa Melalui Penggunaan Strategi Aktif Knowledge Sharing Disertai Modul Hasil Penelitian Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 3 Surakarta Tahun Pembelajaran 2010/2011*. Jurnal Penelitian. Vol 1 No. 2.
- Agus Suprijono. 2009. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Ali & Asrori. 2009. *Psikologi Remaja Pengembangan Peserta Didik*. Edisi 6. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Arends, R.I. 2012. *Learning to Teach (9th Ed.)*. New York: McGraw-Hill Companies, Inc
- , 2008. *Learning to Teach: Belajar untuk Mengajar*. Buku Dua. (Penterjemah: Helly Prayitno Soetjipto dan Sri Mulyantini Soetjipto). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- , 2004. *Learning to Teach (6th Ed.)*. New York: McGraw-Hill Companies, Inc.
- , 2001. *Exploring Teaching :An Introduction To Education*. New York : Mc Graw-Hill Companies
- , 1997. *Classroom Instructional And Management*. New York : Mc Graw-Hill Companies.
- Arikunto, S. 2007, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara, Jakarta.
- , 2002. *Prosedur Penelitian Suatu pendekatan Praktek*. Edisi Revisi V. Jakarta: Rineka Cipta
- , 1999. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Bandung: Bumi Aksara.

- Asrori, Mohammad. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung : CV. Wacana Prima.
- Atun, I. 2006. *Pembelajaran Matematika dengan Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division untuk Meningkatkan Kemampuan pemecahan masalah dan Komunikasi Siswa*. Tesis tidak diterbitkan. Bandung : Program Pascasarjana UPI Bandung.
- Barnca, N.A. 1980. *Problem Solving As A Goal, Process And Basic Skill*. Virginia : NCTM Inc.
- Benjamin S. Bloom. 1971. *Taxonomy Of Objectives : The Classification Of Educational Goals*. Handbook 1. Cognition Domain. New York David McKay Company, Inc.
- Borich, Gary D. 1994. *Observation Skills for Effective Teaching*. The University of Texas: USA
- Bosch, N. 1997. *Rubric For Creative Thinking Skill Evaluation*. Online: www.addifferentplace.org/creativethinking.html. di unduh pada tanggal 10 Januari 2016
- Burden, P.r. dan Byrd, D.M. 1999. *Methods For Effective Teaching*. Massachusetts Allyn and Bacon
- Cohen, L. et. al. 2007. *Research Method In Education (Six edition)*. New York: Routledge
- Conny Semiawan. 1987. *Memupuk Bakat dan Kreativitas Siswa Sekolah Menengah: Petunjuk Bagi Guru Dan Orang Tua*. Jakarta: PT Gramedia
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta : Depdiknas
- . 1994. *Kurikulum Standar Kompetensi*. Jakarta : Depdiknas.
- Desi Rahmawati. 2014. *Implementasi Model Pembelajaran GI dengan Saintific Approach Berbasis Portofolio Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis*. Jurnal online UJME. Vol 3 No. 3.
- Dwijanto. 2003. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Matematis Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Tesis. Tidak Dipublikasikan.
- Endang Rahayu. 2014. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe GI Siswa Kelas IV SDN*

Sukamaju 3 Depok. Skripsi tidak diterbitkan. Jakarta: PGMI Fakultas Tarbiyah Universitas Islam Negeri

Faisal. 2012. *Proseding seminar Nasional Filsafat Matematika sebagai dasar Pengembangan matematika abad 21*. Banda Aceh: FKIP Universitas syiah Kuala

----- . 2009. *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis masalah Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar siswa Kelas XII IPS SMAN 6 Lhokseumawe Pada Materi Program Linear*. PTK. Lhokseumawe (tidak dipublikasi)

Ghozali, Imam. 2005. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP

Hamalik, O. 2003. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Bumi Aksara.

Hayatun, N. 2012. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah di kelas VII SMPN*. Tesis Tidak dipublikasi. Medan : PPs Unimed.

Hill, S. & Hill, T. 1993. *The Collaborative Classroom: A guide to cooperative learning*, Victoria. Australia: Eleanor Curtain Publishing

Hudoyo, H. 2002. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Universitas Negeri Malang

----- . 1990. *Strategi Belajar Matematika*. Malang : IKIP Malang

I. Km. Hari Sudawan, I. Md. Suara, dan Siti Zulaikha. 2014. *Model Pembelajaran GI Berbasis Penilaian Kinerja Berpengaruh Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Kelas V SD Gugus Srikandi Denpasar*. Jurnal Mimbar PGSD. Vol. 2 No. 1. Singaraja: Undiksha

Johnson, D.W. & Johnson, R.T. 1991. *Learning together and alone: Cooperative, competitive, and individualistic*. Third Edition. Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall.

Joyce & Weil. 1980. *Model Of Teaching Engalewood Cliffs*. New Jersey : Prientice-Hol, Inc.

Mangatur Sinaga, Joko Sugiarto, Sudwiyanto. 2007. *Terampil Berhitung Matematika untuk SD Kelas IV*. Jakarta: Erlangga

- Maonde, F. 2004. *Evaluasi Kualitas Soal Matematika SLTP pada EBTANAS di Kota Kendari Sulawesi Tenggara*. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Depdiknas
- Marzuki. 2012. *Perbedaan Kemampuan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika Antara Pembelajaran Berbasis Masalah Dengan Pembelajaran Langsung*. Tesis Tidak dipublikasikan. Medan: PPs Unimed.
- Meltzer, David E. 2002. *The Relationship Between Mathematics Preparation And conceptual learning gain in physics: A possible hidden variable in Diagnostic pretest scores*. Ames: Department of physics and Astronomy, Iowa State University.
- Mudjiman, Haris. 2005. *Belajar Mandiri*. Surakarta: UNS Press
- Munandar, S.C.U. 1999 *Kreativitas dan Keberbakatan, Strategi Mewujudkan Potensi Kreatif dan Bakat*. Jakarta. PT. Gramedia
- . 1996. *Kreativitas dan Keberbakatan, Strategi Mewujudkan Potensi Kreatif dan Bakat*: Gramedia Pustaka Utama.
- . 1990. *Memupuk Bakat dan Kreativitas Siswa Sekolah Menengah*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Nur, Asma. 2006. *Pembelajaran Kooperatif*. Jakarta
- Napitupulu, E. 2011. *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah atas Kemampuan Penalaran dan Pemecahan Masalah Matematis serta Sikap Terhadap Matematika Siswa Sekolah Menengah Atas*. Disertasi Tidak dipublikasi. Bandung: PPs UPI Bandung.
- National Council of Teacher Mathematics. 2000. *Principles and Standards for Schools Mathematics*. USA : Reston V.A.
- Polya. 1973 . *How to Solve It A New Aspect of Mathematical Method*. Princeton University Press.
- Roy, Killen. 1998. *Effective Teaching Strategies, Lessons From Research And Practice*. Australia : Social Science Press.
- Rusman. 2011. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Ruseffendi, E.T. 2006. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika untuk meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito

- . 1991. *Pengantar Kepada Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Mengajar Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- . E.T. 1991. *Mengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito.
- Sabandar, J. 2006. *Pertanyaan Tentang dalam Memunculkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Pendidikan Vol 01. No. 02. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia
- Safari. 2004. *Teknik Analisis Butir Soal Instrumen Tes dan Non Tes dengan Manual, Kalkulator, dan Komputer*. Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah. Jakarta Pusat.
- Sharan, Y. & Sharan, S. 1992. *Group Investigation: Expanding cooperative learning*, New York: Teacher's College Press
- Silver, Edward A. 1997. *Fostering Creativity through Instruction Rich in Mathematical Pemecahan masalah and Thinking in Problem Posing*. ZDM Volum 29 (June 1997) Number 3. didownload tanggal 6 Januari 2016
- Siregar, Sakinah Ubudiah. 2011. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas V MIN pada Pokok Bahasan Pecahan*. Tesis tidak dipublikasikan. Medan: Program Pascasarjana Unimed Medan
- Slavin, Robert E. 2010. *Cooperatif Learning (Teori, Riset, Praktik)*. Bandung : Nusa Media.
- . 2008. *Cooperatif Learning (Teori, Riset, Praktik)*. Bandung : Nusa Media.
- . 1995. *Cooperative Learning: Theory, Research, and Practice*. Second Edition, Needham Heights, Massachusetts, MA: Allyn and Bacon
- . 1994. *Educational Psychology, Theories and Practice*. Fourth Edition. Masschusetts: Allyn and Bacon Publishers.
- Soedjadi, R. 1999. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta : Dirjen Dikti, Depdikbud.
- Sriraman, K.H. Lee. 2011. *The Elements of Creativity and Giftedness in Mathematics*. Rotterdam: Sense Publishers.

- Sudjana. 2004. *Metoda Statiska*. Bandung : Tarsito.
- , 1996, *Teknik Analisis Regresi dan Korelasi Bagi Peneliti*. Bandung: Tarsito.
- Suherman, E. Turmudi. Suryadi, D. Herman, T. Suhendra. Prabawanto, S. Nurjannah. Rohayati, A. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI
- , 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : UPI
- Sutiarso, Sugeng. 2000. *Strategi Efektif Meningkatkan Aktivitas Siswa Dalam Pembelajaran Matematika*. Prosiding Konperensi Nasional Matematika X. IT, 17-20 Juli 2000.
- Sumarmo, U. 2006. *Pembelajaran Ketrampilan Membaca Matematika pada Siswa Sekolah Menengah*, Bandung. FPMIPA UPI
- , 2002. *Pembelajaran Ketrampilan Membaca Matematika pada Siswa Sekolah Menengah*, Bandung. FPMIPA UPI.
- Supriadi, Dedi. 1994. *Kreatifitas, Kebudayaan dan Perkembangan IPTEK*. Bandung : Alfabeta.
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, Dan Implementasinya Pada KTSP*. Jakarta : Kencana Prenada Media Grup.
- , 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka.
- Torrance, P.E. 1969. *Creativity What Research Says to the Teacher*. Washington DC: National Education Association
- Turmudi. 2008. *Landasan Filsafat dan Teori pembelajaran Matematika*, PT. Lauser Cita Pustaka, Jakarta.
- Wahyudi. 2000. *Pendidikan Matematika 1*. Kebumen : Universitas 11 Maret.
- Wahyudin, U. 2006. *Evaluasi Pembelajaran SD*. Bandung: UPI Press
- Wahyu Wijayanti. 2013. *Pengaruh Model GI Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Mejayan Kabupaten Madiun*. Skripsi tidak dipublikasikan. Semarang: Fakultas Ilmu Sosial
- Wayan Saputra, Gd. Sedayanata, dan I. Kt. Dibia. 2013. *Pengaruh Model GI Berorientasi Kearifan Lokal Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis*

Siswa Kelas V SD Negeri di Desa Sinabun. Jurnal Pendidikan Indonesia
Vol 01 No. 3. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha

Winataputra, Udin, S. 2001. *Model-model Pembelajaran Inovatif*. Jakarta Pusat:
Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional

Wragg, E.C. 1997. *Keterampilan Mengajar Di Sekolah Dasar*. Jakarta : Gramedia

Yeo. 2009. *Secondary 2 Students Difficulties in Solving Non-Routines Problems*.
Int. J. Math. Teach Learn. 08.10.30p

----- . 2005. *The Ontario Curriculum Mathematics*. Ontario: Ministry
Education's.



THE
Character Building
UNIVERSITY