

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwisol. 2009. *Psikologi Kepribadian*. Edisi Revisi. Malang: UMM Press
- Arikunto, Suharsimi. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara
- Arikunto, Suharsimi. 1996. *Pengelolaan Kelas dan Siswa*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Bandura. 1997. *Self-Efficacy: The Exercise of Control*. New York: W.H. Freeman and Company.
- Bakri, Hasrul. 2009. "Peningkatan Minat Belajar Praktek Menggulung Trafo Melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah (*Problem Based Learning*) Pada Siswa SMK Negeri 3 Makassar." *Jurnal MEDTEK*, Vol. 1, No. 1, April 2009: Diterbitkan.
- Baron, R. A dan Byrne, D. 2003. *Psikologi Sosial*. Jakarta: Erlangga
- Brodie, Karin. 2010. *Teaching Mathematical Reasoning in Secondary School Classroom*. New York: Springer.
- Dahlan, M.D, et, al. (2004). "Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematis Siswa SLTP Melalui Pendekatan pembelajaran *Open-Ended*." *Disertasi*. Bandung: SPs UPI: Tidak diterbitkan.
- Hardjosatoto, Suhartoyo dan Asdi, Endang. D. 1979. *Pengantar Logika Modern Jilid I*. Yogyakarta: Fakultas Filsafat Universitas Gadjah Mada.
- Jacobs, G. M, dkk. 1997. "*Cooperative Learning in The Thinking Classroom*." *Makalah*. Disampaikan pada *The International Conference on Thinking*. Singapura.
- Kirana, Krisna dan Susannah. 2013. "Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe MURDER Pada Materi Persamaan Garis Lurus." *Online*. <https://sulipan.wordpress.com/2011/05/16/model-pembelajaran-murder/> diakses pada 22 maret 2016 pkl. 15:15
- Lie, Anita. 2007. *Cooperative Learning* (Mempraktikkan *Cooperative Learning* di Ruang-ruang Kelas). Jakarta: Grasindo.
- Masrarah, Latifatul. 2012. "Efektivitas Bimbingan Kelompok Teknik Modeling Untuk Meningkatkan *Self-efficacy* Akademik Siswa (Studi Eksperimen Kuasi di Kelas X SMA Laboratorium UPI Bandung)." *Tesis*. Bandung: UPI
- McCafferty, S.G. dkk. (2006). *Cooperative Learning and Second Language Teaching*. Cambridge: Cambridge University Press

- Mikrayanti. 2012. "Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah." *Tesis*. Bandung: UPI
- Miles, M. B dan Hubberman, A. M. 1992. *Qualitative Data Analysis*. Diterjemahkan oleh Tjetjep Rohendi dengan judul Analisis Data Kualitatif. Jakarta: UI-Press.
- Moloeng, L. J. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Rosdakarya
- Nasution, Prof. Dr. S. 2003. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito.
- Ormrod, J. E. 2008. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Erlangga
- Ormrod, J. E. 2009. *Psikologi Pendidikan Membantu Siswa Tumbuh dan Berkembang*. Edisi Keenam. Jakarta: Erlangga
- Pakpahan, H. L. 2014. "Analisis *Self-efficacy* dan Kesalahan dalam Mengerjakan Soal Penalaran Matematis Siswa SMA." *Tesis*. Bandung: UPI
- Pratiwi, I. R. 2014. "Penerapan Strategi Pembelajaran Metakognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Heuristik dalam Penalaran Matematis dan *Self-efficacy* Matematis Siswa SMP." *Tesis*. Bandung: UPI
- Rahardjo, M. 2010. Triangulasi Dalam Penelitian Kualitatif. *Online*. <http://mudjiarahardjo.com/artikel/270.html?task=view>, diakses tanggal 17 November 2012.
- Rohman, Arif. 2009. *Memahami Pendidikan dan Ilmu Pendidikan*. Yogyakarta: Laksbang Mediatama.
- Santoso, Didik. 2015. "Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas IX SMPN 1 Jaken Melalui Pembelajaran Penemuan Terbimbing." *Jurnal Pendidikan Kreatif Volume 2 (2) April 2015*. ISSN 2339-0417. *Online*. [http://www.academia.edu/16495004/PENINGKATAN\\_PENALARAN\\_MATEMATIK](http://www.academia.edu/16495004/PENINGKATAN_PENALARAN_MATEMATIK)
- Selcuk, G. S. 2010. "The Effect of Problem Based Learning on Pre-Service Teachers' Achievement, Approaches and Attitudes Toward Learning Physics." *International Journal of The Physical Sciences*, Vol. 5, No. 6, 711-723.
- Setiyowati, E. A dan Pramukantoro, J.A. 2014. "Model Pembelajaran Kooperatif *Murder* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa." *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. Volume 03 Nomor 01 Tahun 2014, 155 - 162
- Shadiq, Fadjar. 2005. *Aplikasi Penalaran dalam Proses Pembelajaran Matematika SMP dan Cara Penilaiannya*. Yogyakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Pusat Pengembangan Penataran Guru (PPP) Matematika Yogyakarta.

- Slavin, R. E. 2005. *Cooperative Learning: Theory, Research and Practice*. London: Allymand Bacon.
- Slavin, R. E. 2010. *Cooperative Learning*. Bandung: Nusa Media
- Soedjadi.1999. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Soekadijo, R.G. 1985 *Logika Dasar Tradisional, Simbolik, dan Induktif*. Jakarta: PT.Gramedia.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA UPI.
- Sumarji. 2009. “Penerapan Pembelajaran Model Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Motivasi dan Kemampuan Pemecahan Masalah Ilmu Statika dan Tegangan di SMK.” *Jurnal Teknologi dan Kejuruan*, Vol. 32, No. 2, 129-140.
- Sumarmo, U. 2013. *Kumpulan Makalah: Berpikir dan Disposisi Matematik serta Pembelajarannya*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sumartini, T. S. 2015. “Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah.” *Jurnal Pendidikan Matematika Volume 5, Nomor 1, April 2015*. ISSN 2086-4299
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Surisumantri, J. S. 1999. *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Sinar Harapan.
- Thontowi, Ahmad. 1993. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Angkasa.
- Tim PKPB. 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta : Balai Pustaka.
- Turmudi. 2008. *Landasan Filsafat dan Teori Pembelajaran Matematika (Berparadigma Eksploratif dan Investigatif)*. Jakarta: Leuser Cita Pustaka.
- Yusuf, S. dan Nurihsan, J. 2008. *Teori Kepribadian*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.