

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono, *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Jakarta: Rineka Cipta, 1999.
- Abdusysyagir, *Ketika Kyai Mengajar Matematika*, Malang: UIN-Malang Press, 2007.
- Ag, Moch. Masykur dan Fathani, Abdul Halim, *Mathematical Intelligence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*, Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2007.
- Alisah, Evawati dan Dharmawan, Eko Prasetyo, *Filsafat Dunia Matematika: Pengantar untuk Memahami Konsep-konsep Matematika*, Jakarta: Prestasi Pustaka, 2007.
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta: Rineka Cipta, 2006.
- Arsyad, Azhar, *Media Pembelajaran*, Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2007.
- Baharuddin dan Wahyuni, Esa Nur, *Teori Belajar & Pembelajaran*, Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2007.
- Crow, Lester D dan Crow, Alice, *Psikologi Pendidikan*, Surabaya: Bina Ilmu, 1984.
- Dalyono, M., *Psikologi Pendidikan*, Jakarta: Rineka Cipta, 2007.
- Departemen Agama RI, *Al-Qur'an dan Terjemahnya*, Semarang: CV Asy-Syifa', 1993.
- Djafri, H.M. Taufik, *Menikmati Keindahan Allah Melalui Logika dan Tanda-tanda*, Malang: Bayu Media, 2004.
- Fathani, Abdul Halim, *Matematika Hakikat dan Logika*, Jogjakarta: Arr-Ruzz Media, 2009.
- Hamalik, Oemar, *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2006.
- _____, *Proses Belajar Mengajar*, Jakarta: Bumi Aksara, 2001.
- _____, *Teknik Pengukuran dan Evaluasi Pendidikan*, Bandung: Mandar Maju, 2001.
- Hari, Sutrisna, *Humaniora*, Jakarta: Yayasan Pendidikan Budi Luhur, 1996.
- Heruman, *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2007.
- <http://abdussagir.wordpress.com>, diakses tanggal 3 Agustus 2013

- <http://semfirdauz.wordpress.com/2007/11/14/skrip/>, diakses tanggal 3 Agustus 2013.
- http://tatagyes.files.wordpress.com/2007/11/aksiomatik_pdm01.pdf, diakses tanggal 5 Agustus 2013.
- <http://waraskamdi.com>, diakses tanggal 3 Maret 2009
- <http://www.infoskripsi.com>, diakses tanggal 23 Agustus 2013
- Hudojo, Herman, *Pengembangan Kurikulum Matematika dan Pelaksanaannya di Depan Kelas*, Surabaya: Usaha Nasional, 1979.
- Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan Malang, *Wahana Pendidikan Dasar*, Blitar: PGSD FIP IKIP Malang, edisi 2 Juli 1993.
- Irawan, Prasetya, dkk., *Teori Belajar, Motivasi, dan Keterampilan Mengajar*, Jakarta: PAU-PPAI, 1996.
- Machmud, Nely, *Perbandingan Teori Bruner dan Teori Belajar Gagne*, dalam <http://www.manmodelgorontalo.com>, diakses tanggal 2 Agustus 2013.
- Malaka, Tan, *Madilog*, Jakarta: TePLOK PRESS, 2000.
- Milles, Matthew B., dan Huberman, A. Michael, *Analisis Data Kualitatif*, Jakarta: Universitas Indonesia Press, 1992.
- Moesono, Djoko dan Amin, Siti M., *Matematika 4a Mari Berhitung: untuk Sekolah Dasar Kelas 4*, Jakarta: Balai Pustaka, 1995.
- Moleong, Lexy J., *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2006.
- Mulyasa, *Kurikulum Berbasis Kompetensi: Konsep, Karakteristik, dan Implementasi*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2003.
- Murniati, Endyah, *Kesiapan Belajar Matematika di Sekolah Dasar*, Surabaya: SIC, 2007.
- Nasution, Andi Hakim, *Landasan Matematika*, Bogor: Bhratara, 1982.
- Nasution, Noehi, dkk., *Buku Materi Pokok Psikologi Pendidikan*, Jakarta: Ditjen Pembinaan Kelembagaan Agama Islam, Departemen Agama dan Universitas Terbuka, 1991.
- Nasution, S., *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*, Jakarta: Bumi Aksara, 1997.
- P., Novita Eka, *Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Tentang Operasi Hitung Bilangan Bulat Menggunakan Teori Bruner*, dalam <http://www.google.com>, diakses tanggal 2 Agustus 2013.

- Purwanto, M. Ngalim, *Psikologi Pendidikan*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2004.
- Purwanto, Ngalim, *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, Bandung: Rosda Karya, 2002.
- Rachman, Saiful, dkk., *Penelitian Tindakan Kelas dan Penulisan Karya Ilmiah*, Surabaya: SIC, 2006.
- Rahman, Hairur, *Indahnya Matematika dalam Al-Qur'an*, Malang: UIN-Malang Press, 2007.
- Ruseffendi, E.T., *Pengajaran Matematika Modern dan Masa Kini untuk Guru dan PGSD D2*, Bandung: Tarsito, 1990.
- _____, *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*, Bandung: Tarsito, 1988.
- Sagala, Syaiful, *Konsep dan Makna Pembelajaran: untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*, Bandung: CV Alfabeta, 2005.
- Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri Tulungagung, *Pedoman Penyusunan Skripsi Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN) Tulungagung*, Tulungagung: t.p., 2012.
- Simanjuntak, Lisnowati, dkk., *Metode Mengajar Matematika*, Jakarta: Rineka Cipta, 1993.
- Soedjadi, R., *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional, 1999/2000.
- Sofa, *Prinsip-prinsip Belajar*, dalam <http://massofa.wordpress.com/2012/01/30/prinsip-prinsip-belajar/>, diakses tanggal 2 Agustus 2013.
- Sudirman, *Teori Bilangan*, Departemen Pendidikan Nasional Universitas Negeri Malang Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Jurusan Pendidikan Matematika, t.p., 2001.
- Sudjana, Nana, *Cara Belajar Siswa Aktif dalam Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Sinar Baru Algesindo, 1989.
- Sujono, *Pengajaran Matematika untuk Sekolah Menengah*, Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 1988.
- Sukardi, *Metodologi Penelitian Pendidikan: Kompetensi dan Praktiknya*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2005.

- Sumanto, Y.D., dkk., *Gemar Matematika 4: untuk Kelas IV SD/MI*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2008.
- Sumardiyono, *Karakteristik Matematika dan Implikasinya terhadap Pembelajaran Matematika*, Yogyakarta: Depdiknas, 2004.
- Suriasumantri, Jujun S., *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*, Jakarta: Pustaka Sinar Harapan, 2003.
- Susilo, *Panduan Penelitian Tindakan Kelas*, Yogyakarta: Pustaka Book Publisher, 2007.
- Sutawidjaja, Akbar, *Pembelajaran Matematika Konstruktivis*, Makalah disajikan dalam Worksop Pembelajaran Matematika Kontemporer STAIN Tulungagung, Tulungagung, 12-14 Juli 2007.
- Syah, Muhibbin, *Psikologi Belajar*, Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2006.
- Tanzeh, Ahmad, *Metode Penelitian Praktis*, Jakarta: PT Bina Ilmu, 2004.
- Tim Bina Karya Guru, *Terampil Berhitung Matematika untuk SD Kelas IV*, Jakarta: Erlangga, 2004.
- Uno, Hamzah B., *Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2007.
- Usman, H.B., *Strategi Pembelajaran Kontemporer Suatu Pendekatan Model*, Cisarua: Depdiknas, 2004.
- Woolfolk, Anita E. & McCune-Nicolich, Lorraine, *Mengembangkan Kepribadian & Kecerdasan (Psikologi Pembelajaran I)*, Jakarta: Inisiasi Press, 2004.
- Yasin, Sulkan dan Hapsoyo, Sunarto, *Kamus Bahasa Indonesia Praktis Populer dan Kosa Kata Baru*, Surabaya: Mekar, 1990.