

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono, *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Jakarta: DEPDIKBUD dan PT. Rineka Cipta, Cet. II, 2003.
- Al-Qur'an dan Terjemahnya*, Jakarta: Yayasan Penyelenggara Penterjemah/Pentafsir Al-Qur'an, 1971.
- Arikunto, Suharsimi, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2002.
- _____, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta: Rineka Cipta, Cet. 13, 2006.
- Aziz, Shaleh Abdul dan Abdul Aziz Majid, *At-tarbiyah wa Thuruqut Tadris*, Juz I, Mesir: Darul Ma'arif, t.th.
- Baharudin dan Esa Nur Wahyuni, *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Jogjakarta: Ar-Ruz Media, Cet. III, 2010.
- Dharma, Ketut, "Pengaruh Model Pembelajaran Konstruktivisme terhadap Prestasi Belajar Matematika Terapan pada Mahasiswa Politeknik Negeri Bali", *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 070, Januari, 2008.
- Dimiyati dan Mudjiono, *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Rineka Cipta, 2002.
- Hamalik, Oemar, *Kurikulum Dan Pembelajaran*, Jakarta: Bumi Aksara, Cet. VII, 2008.
- Hamzah, "Pembelajaran Matematika Menurut Teori Belajar Konstruktivisme", *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 040, Januari, 2003.
- <http://ismalianibaru.wordpress.com/2008/06/12/pendekatan-konstruktivisme-pada-materi-persamaan-lingkaran/16.11>, 09 April 2010.
- <http://pembelajaran.pendidik.wordpress.com/2008/05/31/konstruktivisme-6-keunggulan-penggunaan-pandangan-konstruktivisme-dalam-pembelajaran/>, Donwload, Selasa, 23 Pebruari 2010, pukul 10.50 WIB.
- Hutchinson, Tom dan Alan Waters, *A Learning-Centred Approach*, Cambridge: Cambridge University Press, 1987.
- Khaeruddin dan Mahfud Junaedi, *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan, Konsep dan Implementasinya di Madrasah*, Jogjakarta: MDC Jateng dengan Pilar Media, Cet. II, 2007.

- Maulana, Ahmad, dkk, *Kamus Ilmiah Populer Lengkap*, Yogyakarta: Absolut, Cet. III, 2008.
- Mutadi, *Pendekatan Efektif dalam Pembelajaran Matematika*, Jakarta: Pusdiklat DEPAG, 2007.
- Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, Edisi ke 3, 2005.
- Slameto, *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*, Jakarta: Rineka Cipta, 2003.
- Sudjana, *Metoda Statistika*, Bandung: Tarsito, 2002.
- Sudjana, Nana, *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Sinar Baru Algesindo, Cet. I, 1995.
- _____, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, Cet. XIV, 2009.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*, Bandung: CV. Alfabeta, 2008.
- Suparno, Paul, *Filsafat Konstruktivisme Dalam Pendidikan*, Yogyakarta: Kanisius, 1997.
- Surapranata, Sumarna, *Analisis, Validitas, Reliabilitas dan Interpretasi Hasil Tes, Implementasi Kurikulum 2004*, Bandung: Remaja Rosdakarya, Cet. 2, 2005.
- Suyitno, Amin, *Pemilihan Model-Model Pembelajaran Matematika dan Penerapannya di SMP*, Makalah bahan pelatihan bagi pendidik-pendidik pelajaran matematika SMP se Jawa Tengah di Semarang, tahun 2006, Semarang: UNNES, 2006.
- Syah, Muhibbin, *Psikologi Pendidikan*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2000.
- Trianto, *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Jakarta: Prestasi Pustaka, Cet. I, 2007.
- Usman, M. Basyiruddin, *Metodologi Pembelajaran Agama Islam*, Jakarta: Ciputat Pers, Cet. I, 2002.
- Wawancara dan observasi langsung dengan Guru Matematika MTs NU Nurul Huda Kudus pada hari Senin, 15 Pebruari 2010 pukul 09.30 WIB.
- Widodo, Ari, "Konstruktivisme dan Pembelajaran Sains", *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 064, Januari, 2007.

Winataputra, Udin S., dkk., *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta: Universitas Terbuka, Cet. I, 2005.