

Daftar Pustaka

- Abdurrahman, Mulyono, *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Jakarta: Rineka Cipta, 1999.
- Ali, Muhammad, *Guru dalam Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Sinar Bari Algensindo, 2004.
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta: Rineka Cipta, 2006.
- Asrohah, Hanun, *Sejarah Pendidikan Islam*, Jakarta: Logos Wacana Ilmu, 1999.
- Azwar, Saifudin, *Metodologi Penelitian*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2004.
- Departemen Agama RI, *Al-Qur'an dan Terjemahnya*, Semarang: PT. Karya Toha Putra, 1998.
- Depdiknas, *Standar Kompetensi Mata Pelajaran Matematika*, Jakarta: Depdiknas, 2003.
- Dimiyati dan Mudjiono, *Belajar dan Pembelajaran*, Bandung: PT Rineka Cipta, 2006.
- Eko S, Tatag Yuli, *Penelitian Pendidikan Matematika*. Surabaya: Unesa University Press, 2010.
- Handoyo, Beki Hermawan, *Matematika Akhlak*, Tangerang: PT Agro Media Pustaka, 2007.
- Hasan, Iqbal, *Analisis Data dan Penelitian Dengan Statistik*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2006.
- <http://ahmadmuhli.wordpress.com/2011/08/02/efektivitas-pembelajaran/>, diakses tanggal 27 Juni 2014.

<http://ainamulyana.blogspot.com/2011/12/model-pembelajaran-berbasis-masalah.html>, diakses tanggal 10 April 2014.

<http://ekijuniarto.blogspot.com/>, diakses tanggal 10 April 2014.

<http://id.wikipedia.org/wiki/Efektivitas>, diakses tanggal 24 Juni 2014.

<http://iendah09.wordpress.com/2010/01/17/model-pembelajaran-pbi-problem-based-instruction/>, diakses tanggal 27 Desember 2012.

<http://perangkat-belajar2013.blogspot.com/2013/07/model-pembelajaran-problem-based.html>, diakses tanggal 29 Maret 2014.

<http://syamsul14.wordpress.com/2012/11/29/dalil-al-quran-tentang-pendidikan/>, diakses tanggal 29 Maret 2014.

http://www.ras-eko.com/2011/05/model-pembelajaran-problem-based_19.html, diakses tanggal 29 Maret 2014.

Margono, S., *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta, 2004.

Oktarina, *SPSS 13.0 untuk Orang Awam*, Palembang: Maxicom, 2006.

Purwanto, Ngalim, *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, Bandung : Remaja Rosda Karya, 2002.

Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri Tulungagung, *Pedoman Penyusunan Skripsi Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN) Tulungagung*, Tulungagung: t.p., 2013.

Soejadi, R, *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Konstatasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*, Jakarta: Dirjen Pendidikan Nasional, 2000.

Sri, Subarinah, *Inovasi Pembelajaran Matematika SD*, Jakarta: DEPDIKNAS, 2006.

- Subana, dkk, *Statistik Pendidikan*, Bandung: Pustaka Setia, 2005.
- Sudjana, Nana, *Penilaian Hasil proses Belajar Mengajar*, Bandung: Remaja Rosdakarya, 1995.
- Sujianto, Agus Eko, *Aplikasi Statistik dengan SPSS Untuk Pemula*, Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher, 2007.
- Sukardi, *Metodologi Penelitian Pendidikan: Kompetensi dan Praktiknya*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2005.
- Sukmadinata, Nana Syaodih, *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2009.
- Syah, Muhibbin, *Psikologi Belajar*, Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2006.
- Tanzeh, Ahmad dan Suyitno, *Dasar-dasar Penelitian*, Surabaya: elkaf, 2006.
- Tim Media, *Kamus Ilmiah Populer*, tt: Mdia Center, 2003.
- Trianto, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-progresif Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Jakarta : Kencana, 2010.
- Trianto, *Model – model pembelajaran inovatif Berorientasi konstruktivistik*, Surabaya : Prestasi Pustaka Plubiser, 2007.
- Wahyuni, Esa Nur dan Baharudin, *Teori Belajar & Pembelajaran*, Yogyakarta: Ar-ruzz Media, 2007.
- Wirodikromo, Sartono, *Matematika untuk SMA Kelas X*, Jakarta : Erlangga, 2006.