

DAFTAR PUSTAKA

- Agustinus, Ike. 2008. *Efektivitas Pembelajaran Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Induktif dengan Pendekatan Beach Ball pada Materi Jajargenjang di SMPN 1 Bojonegoro*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Surabaya: Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Chaplin, J.P. 2005. *Kamus Lengkap Psikologi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Dalyana. 2004. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Ralistik Pada Pokok Bahasan Perbandingan di Kelas II SLTP*. Tesis Tidak Diterbitkan. Surabaya: Program Pasca Sarjana UNESA.
- Dimiyati dan Mudjiono. 1999. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ermawati. 2007 *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Belah Ketupat dengan Pendekatan Kontekstual dan Memperhatikan Tahap Berpikir Deometri Model Van hieele*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Surabaya: Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Hamalik, Oemar. 2004. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Khabibah, Siti. 2006. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Soal Terbuka Untuk Meningkatkan Kreatifitas Siswa Sekolah Dasar*. Desertasi Tidak Diterbitkan. Surabaya: Program Pasca Sarjana UNESA.
- Masidjo, Ign. 1995. *Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Monks. F.J. 2004. *Psikologi Perkembangan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

- Mulyasa. 2007. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Musfiroh, Dwi Fadhillah. 2009. *Implementasi Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Langkah-langkah Polya Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa*. Skripsi tidak diterbitkan. Surakarta: Jurusan Matematika FKIP UMS.
- Nurhaini, Dewi dan Tri Wahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya Untuk Kelas VIII SMP dan MTS*. Jakarta : DEPDIKBUD.
- Partanto, Pius A. 1994. *Kamus Ilmiah Populer*. Surabaya: Arkola.
- Pengertian Model Pembelajaran Aptitude Treatment Interaction (ATI)*, diakses dari <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/2194854-pengertian-model-pembelajaran-aptitude-treatment> pada tanggal 17 Oktober 2011 pukul 12.01
- Sardiman. 2006. *Interaksi dan Kemampuan Awal Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Shoffa, Shoffan. 2008. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan PMR Pada Pokok Bahasan Jajargenjang dan Belah Ketupat*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Surabaya: Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Sudjana, Nana. 2008. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suhartin. 2008. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika dengan Komik pada Materi Trapesium dan Layang-layang pada Kelas VII*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Surabaya: Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Suruanti dkk. 2008. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Surabaya: UNESA University Press.

- Susilo, Muhammad Joko. 2007. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sutama. 2008. Pengembangan Model Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Aptitude Treatment Interaction berbasis portifolio di SMP kota Surakarta. *Varia Pendidikan*, Vol. 20, No. 2.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*, di akses dari <http://www.inherent-dikti.net/files/sisdiknas.pdf> pada tanggal 17 oktober 2011 pukul 11.32
- Walgito, Bimo. 1986. *Bimbingan dan Penyuluhan di Sekolah*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Wiyanto, Yuli Tri. 2010. *Eksperimen Pembelajaran Matematika dengan Strategi Aptitude treatment interaction Ditinjau dari Motivasi Belajar Siswa Kelas VIII Semester Genap SMP Muhammadiyah 4 Surakarta 2009/2010*. Tesis Tidak Diterbitkan. Surakarta: Program Pasca Sarjana UMS.
- Ya'cub, Mihmidaty. 2005. Penerapan CTL Dalam Pembelajaran Ilmu Agama Dan Umum Di Pesantren Hidayatullah Surabaya. *Nizamia*, Volume 8, Nomor 2.