

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustinus, Ike P. 2008. Efektivitas Pembelajaran Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Induktif dengan Pendekatan Beach Ball pada Materi Jajargenjang di SMPN 1 Bojonegoro, Skripsi. Surabaya: Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Arends, Richard I. 2013. *Learning to Teach*, Jakarta: Salemba Humanika,
- Arifin, Zaenal. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya: Lentera Cendekia.
- Arikunto, Suharsimi. 1993. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- 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. Surabaya: Program Pasca Sarjana UNESA.
- E, John, M. 1996. *Kamus Inggris Indonesia*. Jakarta: Gramedia.
- Ermawati. 2007. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Belah Ketupat dengan Pendekatan Kontekstual dan Memperhatikan Tahap Berpikir Deometri Model Van hieele, Skripsi. Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Fatimah, Riza Zahrah. 2013. *Penerapan Model Cooperative Learning Tipe Team Pair Solo untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa*, UPI.
- Hamalik, Oemar. 2001. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Bandung: Bumi Aksara.
- Joko, Muhammad Susilo. 2007. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Yogyakarta: Pustaka Siswa.
- Kurniawati, Andyka. 2010. *Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Pada Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe "Two-stay-Two Stray" pada materi pokok segitiga di kelas vii-B SMP Negeri I Babat*, Skripsi UNESA

- Nasution, S. 2005. *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- NTCM. 2000. Executive summary. *Principles and standards for School Mathematics*.
- Nurhaini, Dewi dan Tri Wahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya 2*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Partanto, Pius A. 1994. Kamus Ilmiah Populer. Surabaya: Arkola, 1994.
- Pusat Kurikulum, 2006. *Panduan Pengembangan Silabus Mata Pelajaran Matematika*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Robbins, Stephen P.; Judge, Timothy A. 2008. *Perilaku Organisasi Buku 1*, Jakarta: Salemba Empat.
- Rusman. 2011. *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Russefendi, E. T. 1988. *Pengantar Kepada Guru, Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika untuk Mengembangkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sagala, Syaiful. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sardiman, A.M. 2006. *Interaksi dan Kemampuan awal Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Shadiq, Fajar. 2004. *Pemecahan Masalah, Penalaran dan Komunikasi*. Yogyakarta: Makalah pada Diklat Instruktur/Pengembang matematika SMA Jenjang Dasar, Dirjen Pendidikan Dasar dan Menengah PPPG Matematika.
- Shoffa, Shoffan. 2008. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan PMR Pada Pokok Bahasan Jajargenjang dan Belah Ketupat , Skripsi. Surabaya : Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA.
- Sudjana, Nana. 2008. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suhartin, Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika dengan Komik pada Materi Trapesium dan Layang-layang pada Kelas VII, Skripsi,

- (Surabaya : Jurusan Matematika Fakultas MIPA UNESA, 2008), h.31
- Sukino, dkk. 2006. *Matematika Untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trianto. 2011 *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.
- W. Dahar, R. 2011. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga.
- Wahyuningsih, Eis Sri. Perbedaan Peningkatan Kemampuan Penalaran dan Representasi Matematis Siswa Sekolah Dasar dengan Menggunakan Pembelajaran Kooperatif tipe CIRC. Diakses dari <http://digilib.unimed.ac.id/Unimed-Master-250067/22879>. Pada tanggal 11 Maret 2014
- Walgito, Bimo. 1986. *Bimbingan dan Penyuluhan di Sekolah*. Yogyakarta: UGM.
- Wardhani, Sri dkk. 2010. *Pembelajaran Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika di SMP*, Yogyakarta: PPPPTK Matematika.
- Wena, Made. 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yuniawatika. 2011. *Penerapan Pembelajaran Matematika dengan Strategi REACT untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi dan Representasi Matematik Siswa Sekolah Dasar*. Jurnal UPI edisi khusus. ISSN 1412-565X. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.