

DAFTAR PUSTAKA

- A.M., Sadirman, *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, (Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2006)
- Adibah, Fany, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Inkuiri di Kelas VIII Mts Negeri 2 Surabaya*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya, (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2010)
- Adinawan, M. Cholik, *Mathematic For Junior High School Grade VII 2nd Semester*, (Jakarta: Erlangga, 2010)
- Adriani, Siti Kamelia, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model Integrated learning Berbasis Pemecahan Masalah Pada Sub Pokok Bahasan Logika Matematika di SMA kelas X-b Darul-Hikmah Bangkalan*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya, (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2011)
- Arifin, Zainal, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, (Surabaya: Lentera cendekia, 2009)
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2006)
- Armia, *Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis, Komunikasi Matematis, dan Kecerdasan Emosional Mahasiswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. (Disertasi UPI: 2011) tersedia dalam: http://repository.upi.edu/operator/upload/d_mtk_0808075_chapter1.pdf, diakses 15 Januari 2012)
- Badan Standar Nasional Pendidikan, *Standar Isi Untuk Satuan Dasar dan Menengah*, (Jakarta: BSNP, 2006) tersedia dalam <http://matematika.upi.edu/wp-content/uploads/2013/02/Buku-Standar-Isi-SMP.pdf>, diakses 26 November 2013

Budiman, Daniar, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistic Setting Kooperatif (RESIKO) pada Sub Pokok Bahasan Perbandingan Senilai di Kelas VII MTS Al-Muawwanah Sidoarjo*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya, (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2010)

Chaplin, J.P., *Kamus Lengkap Psikologi*, (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2005)

Dimiyati. *Belajar dan Pembelajaran*. (Bandung: Rineka Cipta, 2002)

Dwi Handayani, Salamah, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika dengan Model Learning Cycle-5E Pada Bahasan Kesebangunan Kelas IX SMP Negeri 1 Benjeng*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya: (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2011)

Ermawati, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Belah Ketupat dengan Pendekatan Kontekstual dan Memperhatikan Tahap Berpikir Deometri model van Hieele*. Skripsi Jurusan Matematika Program studi pendidikan matematika Fakultas MIPA Universitas Negeri Surabaya, (Surabaya: perpustakaan UNESA, 2007)

Fikriyah, Navi'atul, *Pengembangan Pembelajaran Matematika dengan Metode Eksplorasi dan Elaborasi untuk Melatihkan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa pada Sub Pokok Bahasan Fungsi*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya: (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2010)

Hamdani, *Strategi Belajar Mengajar*, (Bandung: CV Pustaka Setia, 2011)

<http://fastandfun.blogspot.com/2012/07/pengertian-luas.html>, diakses pada tanggal 26 Februari 2013

- I Ansari, Bansu *Menumbuhkembangkan Kemampuan Pemahaman dan Kmunikasi Matematika Siswa SMU Melalui Strategi Think-Talk-Write*, Disertasi tidak dipublikasikan (Bandung: UPI, 2003), dalam <http://kartiniokey.blogspot.com/2010/05/meningkatkan-kemampuan-komunikasi.html>, diakses tanggal 8 Desember 2011
- Ibrahim, Muslimin, dkk, *Pembelajaran Kooperatif*. (Surabaya: Unesa University Press, 2000)
- Jinfa, Cai, *Assessing Student Mathematical Communication, school science and mathematics*, 1996 terdapat pada http://findarticles.com/p/articles/mi_qa3667/is_199605/ai_n8742617/pg_3//, (diakses tanggal 15 Januari 2012)
- Khabibah, Siti, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika dengan Soal Terbuka untuk Meningkatkan Kreatifitas Siswa Sekolah Dasar*, Disertasi, (Program Pasca Sarjana UNESA: 2006)
- Masidjo, Ign, *Penilaian Pencapaian Hasil Belajar Siswa di Sekolah*. (Yogyakarta: Kanisisus, 1995)
- Meningkatkan Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation, Prestasi Belajar, dan Keterampilan Proses Sains*, dalam http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d025_060097_chapter2.pdf, diakses pada tanggal 15 Januari 2012
- Mulyasa, *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*, (Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2007)
- Munadi, Hasan, *Hubungan Kecerdasan Emosi dengan Kemampuan Komunikasi matematika Siswa*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya: (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2011)

- Nana, Sudjana, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2008)
- NCTM, (1989), *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*, Reston, VA: Authur, dalam <http://kartiniokey.blogspot.com/2010/05/meningkatkan-kemampuan-komunikasi.html>, diakses tanggal 8 Desember 2011
- Penerapan Model Investigasi Kelompok dalam Mata Pelajaran IPS SMP*, dalam <http://massugiyanto.blogspot.com/2011/08/penerapan-model-investigasi-kelompok.html>, diakses pada tanggal 15 Januari 2012
- Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa melalui Pendekatan Investigasi*, tersedia dalam http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d0151_0610680_chapter2.pdf, diakses 15 Januari 2012
- Sari, Puspita dan Fitri Dyan, *Pengembangan Perangkat Penilaian Investigasi pada Materi Luas Permukaan dan Volum Bola*, Skripsi Jurusan Matematika Program studi pendidikan matematika Fakultas MIPA Universitas Negeri Surabaya, (Surabaya: perpustakaan UNESA, 2007)
- Sa'diyah, Shofey, *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Di Mts Sunan Derajat Sugio Kelas VII (Sub Pokok Bahasan Operasi Hitung Pecahan)*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya: (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2011)
- Setya Budhi, Wono, *Matematika Untuk SMP Kelas VII Semester 2*, (Jakarta: Erlangga, 2006)
- Sudjana, Nana, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2008)

- Sumarmo, Utari, *Pembelajaran Matematika untuk Mendukung Pelaksanaan Kurikulum Berbasis Kompetensi*. (Makalah disajikan pada Pelatihan Guru Matematika di Jurusan Matematika ITB. April 2001)
- Susanah, dan Hartono, *Geometri*, (UNESA University Anggota IKAPI: 2010)
- Suyatno, *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*, (Sidoarjo: Masmidia Buana Pustaka, 2009)
- Syaban, Mumun, *Menumbuh Kembangkan Daya Matematis Siswa*, tersedia (http://educare.e.fkipunla.net/index.php?option=com_content&task=view&id=62&itemid=7), (Diakses 14 September 2012)
- Tukiran, Taniredja, dkk, *Model-Model Pembelajaran Inovatif*, (Bandung: Alfabeta, 2011)
- Trianto, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, (Jakarta: Kencana Prenada media grup, 2010)
- _____, *Model Pembelajaran Terpadu Dalam Teori dan Praktek*, (Jakarta: Prestasi Pustaka, 2007)
- Wakhid Sumaryono, Ihsan, *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Realistik untuk Melatihkan Kemampuan Berpikir Kritis*, Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Sunan Ampel Surabaya, (Surabaya: perpustakaan IAIN Sunan Ampel, 2010)
- Wono, Setya Budhi, *Matematika Untuk SMP Kelas VII Semester 2*, (Jakarta: Erlangga, 2006)