

DAFTAR RUJUKAN

- Abdurrahman, Mulyono. 2003 *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Anisa, Witri Nur, “Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika Melalui Pembelajaran Pendidikan Matematika Realistik untuk Siswa SMP Negeri di Kabupaten Garut” , Volume 1 Nomor 1 2014, dalam <http://pasca.ut.ac.id>, pdf, di akses pada 5 Januari 2015.
- Ansari. 2009. *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasin*. Banda Aceh: Yayasan Pena.
- Arikunto, Suharsimin. 2010. *Prosedur Penelitian Siswa Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aryanti, Devi Zubaidah, Asep Nursangaji, “Kemampuan Representasi Matematis Menurut Tingkat Kemampuan Siswa pada Materi Segi Empat di SMP” , dalam <http://jurnal.untan.ac.id>. pdf, di akses pada 15 Maret 2015.
- Azizah, Siti Maryam Noer, “Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa” , dalam <http://repository.uinjkt.ac.id> , di akses pada 13 April 2015.
- BNSP. 2007. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Untuk Sekolah Menengah Pertama Dan Madrasah Tsanawiyah*. Jakarta: PT Binatama Raya.
- Daryanto dkk. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.

- Hadi, Syaiful, “Analisis Kemampuan Komunikasi Matematika Melalui Model Think Talk Write (TTW) di Kelas VII SMP Negeri 1 Mayar Gresik”,
Jurnal PPPPTK Volume 1 Nomor, dalam
<http://p4tkmatematika.org/file/PRODUK/JURNAL/pdf>, diakses pada 10
Januari 2015.
- Hamalik, Oemar. 2010. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hambalik, Oemar. 2007. *Dasar- Dasar Pengembangan Kurikulum*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Hasratudin, “Membangun Karakter Melalui Pembelajaran Matematika” , Volume 6 Nomor 2 2014, dalam <http://unimed.ac.id> , pdf, di akses pada 10 Januari 2015.
- Hudojo, Herman. 1988. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: DEPDIKBUD Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.
<http://kbbi.web.id/styandar>, diakses tanggal 10 Januari (KBBI online)
- Lidinillah, Dindin Abdul Muiz “Investigasi Matematika dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar”, dalam <http://file.upi.edu> , di akses pada 2 Maret 2015.
- M, Sardiman A. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar- Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Mahmudi, Ali, “Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika” , Volume 8 Nomor 1 2009, dalam <http://staff.uny.ac.id>. pdf, di akses pada 10 Januari 2015.

- Masrokah, Hidayatul. 2014. *Pengaruh Pembelajaran Kooperatif STAD Terhadap Komunikasai Matematis Siswa Kelas VII MTS N Aryojeding Tulungagung 2013/2014*. IAIN Tulungagung : Skripsi tidak diterbitkan.
- Masykur, Moh., dkk. 2007. *Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar- RuzzMedia.
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Nasution. 2010. *Didaktik Asas- Asas Mengajar*. Jakarta, PT Bumi Aksara.
- NTCM. 1989. *Principles And StandardFor School Mathematics*. USA: The National Council Of Teachers Of Mathematics.
- NTCM. 2000. *Principles And StandardFor School Mathematics*. The National Council Of Teachers Of Mathematics.
- Permono, Yanto dan Utari Sumarmo, “Mengembangkan Kemampuan Penalaran dan Koneksi Matematik Siswa SMA Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah”, Volume 1 Nomor 2 2007, dalam <http://file.upi.edu> .pdf, di akses pada 11 Maret 2015.
- Sanjaya, Wina. 2005. *Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*,. Jakarta: Prenada Media Kencana.
- Sarimaya, Farida. 2008. *Sertifikasi Guru*. Bandung: Yrama Widya.
- Siswono, Tatang Yuli Eko. 2010. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Surabaya: Unesa University Press.
- Sudjana , Nana. 2009. *Dasar- dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.

- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2004. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sumiati dan Asra. 2008. *Metode Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima.
- S, Supardi U., “Hasil Belajar Matematika Siswa Ditinjau dari Interaksi Tes Formatif Uraian dan Kecerdasa Emosional, Jurnal formatif”, dalam <http://Portal.kopertis3.or.id> .pdf, diakses pada 10 Januari 2015.
- T, Arifin A. , dkk, “Keefektifan Strategi Pembelajaran Research pada Kemampuan Siswa Kelas VII Aspek Komunikasi Matematis”, Volume 5 Nomor 1 Bulan Juni 2014, dalam <http://Journal.unnes.ac.id> ,pdf, di akses pada 5 Januari 2015.
- Undang- undang RI No. 20 Tahun 2003. 2009. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Asa Mandiri.
- Uno, Hamzah B. 2011. *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Uno, Hamzah B dan Nurdin Mohamad. 2012. *Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Warsita, Bambang. 2008. *Teknologi Pembelajaran: Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Zainul, Asmawi dan Noehi Nasution. 2005. *Penilaian Hasil Belajar*, JakartaPAU-PPAI Universitas Terbuka.