

## DAFTAR PUSTAKA

- A,M. Sardiman.(2011).*Interaksi dan Motivasi Belajar mengajar*.Jakarta : PT RajaGrafind Persada.
- Arends, Richard. (2008). *Learning to Teach*. Penerjemah: Helly Prajitno & Sri Mulyani. New York: McGraw Hill Compan
- Arifin, Zainal. 2016. *Evaluasi Pembelajaran (Prinsip, Teknik, dan Prosedur)*, Cetakan Kedelapan, Jakarta: Rosda Karya
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian*: Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Aritonang, K. T. (2008). “Minat dan Motivasi dalam Meningkatkan Hasil Belajar Peserta didik”. *Jurnal Pendidikan Penabur* volume
- Aris, shoimin. 2014. *68 model pembelajaran inovatif dalam kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media
- Chotimah, Siti. (2014). “Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Peserta didik Dengan Pendekatan *Realistic Mathematics Educations* pada Peserta didik Smp Di Kota Bandung”. *Prosiding Seminat Nasional Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi volume 2*.
- Danti,dwi puspita (2015) “ Perbandingan Pembelajaran Numbered Heads Together denan Team Assisted individualization berpendekatan Konstruktivisme terhadap prestasi belajar” *Jurnal penelitian Fakultas Matematika dan Ilmu pengetahuan Alam , Universitas Muhammadiyah Semarang*
- Darkasyi, Muhammad, Rahmah Johar, dan Anizar Ahmad. (2014). Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa dengan Pembelajaran Pendekatan Quantum Learning pada Siswa SMP Negeri 5 Lhokseumawe. *Jurnal Didaktik Matematika*, 1(1): 21-34.
- Depdiknas .2006. *Permendiknas No 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi*. Jakarta : Depdiknas
- Gusniwati, Mira. (2015). “Pengaruh Kecerdasan Emosional Dan Minat Belajar Terhadap Penguasaan Konsep Matematika Peserta didik Sman Di Kecamatan Kebon Jeruk”. *Jurnal Formatif nomor 1 volume 5*.

- Hamalik, Oemar. 2006. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Hayati.(2013).*Hubungan Antara Motivasi dan Kemandirian Belajar dengan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematik Peserta Didik yang Pembelajarannya Menggunakan Pembelajaran Berbasis Masalah*. Skripsi Universitas Siliwangi: Tidak diterbitkan.
- Hendriana, Heris dan Utari Sumarmo.(2014). *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama
- Huda,Miftahul , (2011) *Cooperative Learning* . Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Huda, Miftahul (2014). *Model-model Pengajaran Pembelajaran*. Yogyakarta: PustakaPelajar
- Isjoni. (2012). *Cooperative Learning*. Bandung: ALFABETA
- Jihad Asep dan Abdul Haris. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo
- Khuzaini, Nanang. (2014). Pengembangan Multimedia Pembelajaran menggunakan Adobe Flash CS3 untuk Pembelajaran Matematika Siswa SMA Kelas X Semester II Materi Pokok Trigonometri. *Jurnal AgriSains*, 5(2): 192-209. <http://journal.uny.ac.id/index.php/jrpm/article/view/9681>. (Diakses tanggal 1 Juni 2017)
- Komalassari, Kokom.(2014)*Pembelajaran Konstektual konsep dan aplikasi*.Bandung : Refika Aditama
- Lestari, Karunia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Majid, Abdul. 2012. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Rosda Karya
- Mufidah, Lailatul dan Nursalim, Mochamad. 2010. Penggunaan Bimbingan Kelompok dengan Teknik Diskusi Kelompok untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa. *Forum Penelitian*, 10 (2), Hlm. 11
- Riduwan.(2010). *Belajar Mudah Penelitian*. Bandung. Alfabeta
- Ruseffendi. (2010). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan & Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito
- Rusman (2012). *Model-modek pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT Raja grafindo Persada

- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhi*. Jakarta : PT RINEKA CIPTA
- Slavin, Robert E. (2015). *Cooperative Learning Teori, Riset, dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Somantri, Ating dan Sambas Ali Muhidin. (2014). *Aplikasi Statistika Dalam Penelitian*. Bandung: Pustaka Setia
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: PT. Tarsito
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Peneliti*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis dan Disertas*. Bandung: Alfabeta.
- Suprijono, Agus (2009). *Cooperative learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Sumarmo, Utari. (2014). *Berpikir Dan Disposisi Matematika Serta Pembelajarannya*: Bandung: UPI. Tidak diterbitkan
- Tiurma, L dan Heri Retnawati. (2014). "Keefektifan Pembelajaran Multimedia Materi Dimensi Tiga Ditinjau Dari Prestasi dan Minat Belajar Matematik Di SMA". *Nomor 2 volume 44*
- Trianto (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Surabaya: Kencana
- Uno, Hamzah B. 2009. *Teori motivasi dan Pengukurannya (Analisis di Bidang Pendidikan)*. Jakarta : Bumi Aksara
- Widaningsih, Dedeh (2015). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: Rizqi Press
- Widaningsih, Dedeh (2015). *Perencanaan Pembelajaran Matematika*. Bandung: Rizqi Press
- Widiasworo, Erwin 2015. *19 Kiat Sukses Membangkitkan Motivasi Belajar Peserta Didik*, Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- 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.