

DAFTAR RUJUKAN

- Ahmadi, Abu. 1997. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia
- Bungin, Burhan, 2008, *Metodologi Penelitian Kuantitatif*, Jakarta: Kencana
- Darsono, Max, et.,all.2000, *Belajar dan Pembelajaran*. (Semarang: CV IKIP Semarang Press.
- Hamalik, Oemar, 2008, *Kurikulum dan Pembelajaran*, Jakarta: Bumi Aksara
- Hartiny, Rosma, 2010, *Model penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: teras
- Hobri, 2009, *Model-Model Pembelajaran Inovatif*, Jember: Center for Society Studies
- Huda, Nuril, *Pemecahan Masalah Matematika Dengan Tehnik Polya*, dalam <http://nurilhudaspd.blogspot.com/2011/11/pemecahan-masalah-matematika-dengan.html>, diakses 06 Juni 2016
- Hudojo, Herman, *Pengembangan Kurikulum Matematika dan Pelaksanaannya Di Depan Kelas*, Surabaya: Usaha Nasional
- Irianto, Agus, 2004, *Statistik: Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Jakarta: Prenada Media Group
- Majid, Abdul, 2012, *Perencanaan Pembelajaran*, Bandung: PT. Remaja Rosda Karya
- Mulyasa, 2002, *Kurikulum Berbasis Kompetensi. Konsep, Karakteristik, dan Implementasi*, Bandung: Rosdakarya
- Nadhiroh, Ainin. 2013. *Skripsi Pengaruh Penggunaan Metode Pemecahan Masalah Model Polya dengan Strategi Berdendang dan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII SMP Islam Durenan*. t.t.p., t.p.,
- Ngalim, M. Purwanto, 2012, *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, Bandung: Remaja Rosdakarya
- Polya, George, 1973, *How To Solve It : A New Aspect of Mathematical Method*. (New Jersey: Princeton University Press.
- Prasetyo, Bambang, Lina Miftahul J, 2008, *Metode Penelitian Kuantitatif*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Purwanto, 2009, *Evaluasi Hasil Belajar*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar

- Putri, Mayang Perdana, 2014. "*Pengaruh Metode Problem Solving Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII MTs. Assyafiyah Gondang Pada Materi Hubungan Sudut Pusat, Panjang Busur, dan Luas Juring*". t.t.p., t.p.,
- Rofikho, Siti, 2011 "*Pengaruh Metode Pemecahan Masalah (Problem Solving) terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri Kabupaten Cirebon Pada Materi Segitiga Tahun Pelajaran 2010/2011*", t.t.p., t.
- Russeffendi, 1998, *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran matematika*, Bandung :Tarsito
- Sardiman. (2007), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Segala, Syaiful, 2005, *Konsep dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta.
- Setiawan, Ebta, 2010, *Kamus Besar Bahasa Indonesia Versi 1.1*, Pusat Bahasa
- Sobel, Max A., 2004, *Mengajar Matematika*, Jakarta: Erlangga
- Soejadi, 2000, *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia: Konstalasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan dan Masa Depan*, Jakarta: Dirjen Pendidikan Tinggi Depdiknas
- Sugiyono, 2007, *Metode Penelitian Bisnis*, Bandung: Alvabeta
- Sugiyono, 2010, *Statistika untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2010), *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Suharsono, Puguh, 2009, *Metode Penelitian Kuantitatif untuk Bisnis*, Jakarta: PT. Indeks
- Suherman, Erman, et al., 2003, *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Bandung: JICA
- Sukardi. (2008), *Metodologi Penelitian Pendidikan (Kompetensi dan Praktiknya)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Taniredja, Tukiran dan Mustafidah, Hidayati. (2012) *Penelitian Kuantitatif (Sebuah Pengantar)*. Bandung: Alfabeta
- Winarsunu, Tulus, 2006, *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*, Malang: UMM Press
- Wirodikromo, Sartono, 2004, *Matematika untuk SMA Jilid 3 Kelas XI IPA Semester I*, Jakarta: Erlangga

