

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2007). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Arsyad, A. (1996). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Daradjat, D. (2001). *Metodik Khusus-Pengajaran Agama Islam*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Depdiknas. (2003). *Undang-undang RI No. 20 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas
- Fathani, A. H. (2009). *Matematika Hakikat dan Logika*. Yogyakarta: Arr Ruz Media.
- Gulo, W. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hasanah, A. (2004). *Mengembangkan Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah yang Menekankan pada Representasi Matematik*. Tesis UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Juariah. (2008). *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Pendekatan Keterampilan Proses Matematika*. Bandung: Tesis UPI: Tidak diterbitkan.
- Krismanto. (2003). *Beberapa Teknik, Model, dan Strategi dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: PPPG Matematika.
- Latuheru, J. D. (1988). *Media Pembelajaran dalam Proses Belajar Mengajar Masa Kini*. Jakarta: Dirjen Dikti.
- Markaban. (2006). *Model pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Penemuan Terbimbing*. Yogyakarta: Departemen Pendidikan Nasional, Pusat Pengembangan dan Penataran Guru Matematika.
- Judith, H. & Markus, H. (2008). *Introduction to GeoGebra*. [Online]. Tersedia: [www.geogebra.org](http://www.geogebra.org). [4 November 2015].
- Permendikbud. (2014). *Undang-undang RI No. 58 tentang Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah*. Jakarta: Permendikbud
- Prayitno, E. (1989). *Motivasi Dalam Belajar*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan.

- Purwanto, M. N. (2009). *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Qurdi, S & Aziz, A. (2006). *Model Pembelajaran Efektif*. Bandung: Pustaka Bani Quraisy.
- Rusefendi, E.T. (1998). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito
- \_\_\_\_\_. (2006). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito
- Sadirman. (2006). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Bandung: PT Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, W. (2008). *Kurikulum Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Group.
- \_\_\_\_\_. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana Prenada.
- Spark, John C (2008). *The Pythagorean Theorem Crown Jewel of Mathematics*. Bloomington Auto House.
- Sudjana, N & Rivai, A. (1991). *Media Pengajaran: Penggunaan dan Pembuatannya*. Bandung: Sinar Baru.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suherman. E. (1987). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Individual Textbook Jurusan Pendidikan Matematika UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- \_\_\_\_\_. dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA UPI.
- Susilawati, W. (2012). *Belajar & Pembelajaran Matematika*. Bandung: CV Insan Mandiri.
- \_\_\_\_\_. (2013). *Perencanaan Pembelajaran Matematika*. Bandung: CV Insan Mandiri.
- Susilawati, W & Karso. (2014). *Sejarah Matematika*. Bandung: FTK UIN Sunan Gunung Djati.

Sutopo. (2013). *Analisis Tingkat Berpikir Siswa Berdasarkan Teori Van Hiele Pada Materi Dimensi Tiga ditinjau dari Gaya Kognitif Field Dependent dan Field Independent (Penelitian dilakukan di SMA Negeri 1 Mojolaban Kelas X Tahun Ajaran 2011/2012)*. Jurnal Pendidikan Matematika Solusi. Vol.1 h 18-30 [27 Oktober 2016].

Syaiful, B. & Aswan, Z. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.

Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif - Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

UIN Sunan Gunung Djati Bandung. (2009). *Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah Skripsi, Tesis dan Disertasi*. Bandung: UIN Sunan Gunung Djati Press.

