

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdussakir. (2009). *Pembelajaran Geometri dan Teori Van Hiele*. [Online]. Tersedia: <http://abdussakir.wordpress.com/2009/01/25/pembelajaran-geometri-dan-teori-van-hiele/> [11 Februari 2010]
- Ardhyani, F.G. (2007). *Peningkatan Kemampuan Berfikir Matematika Tingkat Tinggi pada Siswa Berbakat dengan Menggunakan Pembelajaran Berbasis Masalah Kontekstual*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan
- Asrori, M. (2010). *Pembacaan Definisi Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://gurutrenggalek.blogspot.com/2010/02/pembacaan-definisi-media-pembelajaran.html> [11 Februari 2010]
- Aulia, F. (2009). *Bisakah Arsitektur Lari dari Geometri?*. [Online]. Tersedia: <http://arsitektur.net/2007-1/bisakah-arsitektur-lari-dari-geometri> [1 Maret 2010]
- Bariyah. (2010). *Geometri*. [Online]. Tersedia: <http://nusrotulbariyah.wordpress.com/2010/01/16/geometri/> [2 Maret 2010]
- Budiyono. (2010). [Online]. Tersedia: <http://budiyono.staff.fkip.uns.ac.id/metodologi-penelitian/> [11 Februari 2010]
- Depdiknas. (2003). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Depdiknas
- Efendi, A. (2007). *Penerapan Model Treffinger dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kompetensi Strategis Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan
- Emiliani, S. (2000). *Peningkatan Pemahaman dan Aplikasi tentang Konsep Keanekaragaman Hayati melalui Lembar Kerja Rumah (LKR) di Madrasah Aliyah*. Tesis, PPS Bandung UPI: Tidak Diterbitkan.
- Hake. (1998). *Interactive-engagement versus traditional methods: A six-thousand-student survey of mechanics testdata for introductory physics courses*. Am. J. Phys. 65, 64-74
- Ismail. (1998). *Kapita Selekta Pembelajaran Matematika*. Universitas Terbuka
- Juliantara, K. (2009). *Arti, Posisi, Fungsi, Klasifikasi, dan Karakteristiknya*. [Online]. Tersedia: <http://edukasi.kompasiana.com/2009/12/18/media-pembelajaran-arti-posisi-fungsi-klasifikasi-dan-karakteristiknya/>

[1 Maret 2010]

- Kultsum, S.U. (2009). *Penerapan Pendekatan Matematika Realistic Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Terhadap Konsep Bilangan Bulat*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Lely. (2010). *Konsep Dasar Teori Belajar Van Hiele*. [Online]. Tersedia: <http://lelyistighfarin.wordpress.com/2010/03/> [19 Maret 2010]
- McCarthy. (2010). *Media Pembelajaran Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://id.shvoong.com/social-sciences/education/1971899-media-pembelajaran-matematika/> [19 Maret 2010]
- Nasution. (2003). *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Prabowo, A. (2009). *Teori Belajar Bruner*. [Online]. Tersedia: <http://karyailmiah-ardhiprabowo.blogspot.com/2009/11/teori-belajar-bruner.html> [2 Maret 2010]
- Rusmini. (2008). *Peningkatan Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa SMP melalui Pendekatan Pembelajaran Kontekstual Berbantuan Program Cabri Geometry II*. Tesis, PPS Bandung UPI: Tidak Diterbitkan
- Sondang, N. (2009). *Kebebasan Ekspresi Keindahan Dilatarbelakangi Kebudayaan*. [Online]. Tersedia: <http://arsitektur.net/2007-1/geometri-kebebasan-ekspresi-keindahan-dilatarbelakangi-kebudayaan> [ 1 Maret 2010]
- Sudjana. (1996). *Metoda Statistik*. Bandung: Tarsito
- Sugandi. (2004). *Teori Pembelajaran*. Semarang: UPT MKK UNNES
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: FPMIPA
- Sumarmo, U. (1987). *Kemampuan Pemahaman dan Penalaran Matematika Siswa (SMA) dan Beberapa Unsur*. Disertasi Doktor FPS IKIP Bandung: Tidak Diterbitkan
- TIMSS. (2008). *TIMSS Result 2007*. [Online]. Tersedia: [http://nces.ed.gov/timss/results07\\_math07.asp](http://nces.ed.gov/timss/results07_math07.asp) [ 20 Februari 2010]

Wahono, R.S. (2008,). *Apa itu Komputer*. [Online]. Tersedia: [http://komputerpemula.blogspot.com/2008\\_06\\_01\\_archive.html](http://komputerpemula.blogspot.com/2008_06_01_archive.html) [11 Februari 2010]

Wahidin. (2009). *Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi sebagai Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://makalahkumakalahmu.wordpress.com/2009/03/18/pemanfaatan-teknologi-informasi-dan-komunikasi-sebagai-media-pembelajaran/> [ 2 Maret 2010]

Surakhmad, W. (1994). *Pengantar Penelitian Ilmiah*. Bandung

