

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussakir. (2009). *Pembelajaran Geometri dan Teori Van Hele* [Online] Tersedia : <http://abdussakir.wordpress.com/2003/01/25/pembelajaran-geometri-dan-teori-teori-van-hele>. [24 maret 2011]
- AR Rahmah, M. (2010). *Penggunaan Media Software Cabri Geometry II Dalam Pembelajaran Geometri Bidang Datar Terhadap Peningkatan Pemahaman Geometri Siswa SMP*. Perpustakaan UPI : Bandung. Tidak diterbitkan.
- Hardjoko, M. (2005). *Keefektifan Problem Posing dan Tugas Terstruktur Pada Pembelajaran Mata Kuliah Pengantar Probabilitas Pada Mahasiswa Semester 1 D3 Statistika Terapan dan Komputasi Universitas Negeri Semarang* [Online] Tersedia : <http://digilib.unnes.ac.id/gsd/collect/skripsi/archie/HASSH01a4/65bb3b25.dir/doc.pdf>. [24 maret 2011]
- Hartati, L. (2010). *Pengaruh Pembelajaran Matematika Berbasis Komputer Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa*. Perpustakaan UPI: Bandung. Tidak diterbitkan.
- Novia, S. (2010). *Penggunaan Multimedia Interaktif Pada Model Pembelajaran SAVI(Somatic, Auditory, Visual, Intelektual) Dalam Materi Geometri Untuk Meningkatkan Kemampuan Spatial Sense(Tilikan Ruang)*. Perpustakaan UPI : Bandung. Tidak diterbitkan.
- Priyanti, W. (2010). *Efektivitas Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model E-Learning Berbasis Web*. Perpustakaan UPI : Bandung. Tidak diterbitkan.
- Priyanto, D. (2010). *Paham Analisa Statistik Data dengan SPSS*. Yogyakarta: MediaKom.
- Ruseffendi. (2004). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-eksakta Lainnya*. Bandung : Tarsito
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : ALFABETA
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. JICA FPMIPA UPI.
- Tambunan, S. (2006). *Hubungan Antara Kemampuan Spasial Dengan Prestasi Belajar Matematika* [Online] Tersedia : [http://journal.ui.ac.id/upload/artikel/04_Siti-Marliah-Hubungan Spasial.pdf](http://journal.ui.ac.id/upload/artikel/04_Siti-Marliah-Hubungan%20Spasial.pdf) [24 maret 2011]
- Tirtani, R. (2010). *Penggunaan Metode Think-Cow dengan Pendekatan Konstektual Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Logis Siswa*. Perpustakaan UPI : Bandung. Tidak diterbitkan.
- Uyanto, S. (2009). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Yuliardi, R. (2010). *Pengaruh Model Pembelajaran Matematika Interaktif Berbasis Komputer Tipe Drill Untuk Meningkatkan Kemampuan Spatial Sense Siswa SMP dalam Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung*. Perpustakaan UPI : Bandung. Tidak diterbitkan.

