

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussakir. (2009). *Pembelajaran Geometri dan Teori van Hiele*. [online]. Tersedia : <http://www.wordpress.com>. [25 januari 2009]
- Al Jupri. (2004). *Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika SMA Melalui Pembelajaran Berbasis Penalaran*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Budiman, A. (2008). *Pengaruh Pembelajaran Matematika melalui Pendekatan Diskursus terhadap Peningkatan Kemampuan Penalaran Deduktif Siswa SMA*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Dahlan, J. A. (2004). *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematik Siswa Sekolah Tingkat Lanjutan Pertama Melalui Pendekatan Pembelajaran Open-Ended*. Disertasi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Heriyanto, R. (2007). *Pengaruh Model Pembelajaran Pencapaian Konsep Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa SMA*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Kristiyanto, AL. (2007). *Pembelajaran Matematika Menurut Teori Belajar Van Hiele*. [online]. Tersedia : <http://www.matheducation.com>. [23 Mei 2008].
- Lisnawati. (2006). *Upaya Meningkatkan Pemahaman Konsep Bangun-Bangun Geometri Datar pada Siswa Kelas VII-I Melalui Model Pembelajaran Learning Cycle*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Merdekawati, A. (2004). *Pembelajaran Matematika dengan Teknik SQ3R dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa SMP*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Pramana, Anjar. (2009). *Penggunaan Model Pembelajaran Van Hiele untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Geometri Siswa SMP dalam Tahap Pengurutan*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Rohayati, Y. (2003). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Metakognitif untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Siswa SMU*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.

- Rosita, Nena. (2007). *Analisis Tahap Berpikir Siswa dalam Menyelesaikan Soal Bangun Datar Berdasarkan Tahapan Van Hiele*. Skripsi UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Rusefendi. (1991). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E. T. (2001). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan Dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Semarang: IKIP Semarang Press.
- Sudjana. (2002). *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Suherman dan Sukajaya. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah 157.
- Suherman, Erman, dkk. (2001). *Common Text Book : Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : JICA FPMIPA UPI.
- Suherman, Erman, dkk. (2003). *Individual Textbook Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung : JICA FPMIPA UPI.
- Sutrisno, J. (2002). *Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa dalam Geometri Melalui Model Pembelajaran Investigasi Kelompok*. Tesis PPS UPI. Bandung: Tidak Diterbitkan.