

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, A.(2004). *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Open-Ended untuk Mengembangkan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SLTP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Budiman, A.(2008). *Pengaruh Pembelajaran Matematika Melalui Metode Diskursus terhadap Peningkatan Kemampuan Penalaran Deduktif Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Dahlan, J.A. (2004). *Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Pemahaman Matematika Siswa Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama Melalui Pendekatan OPEN-ENDED*. Disertasi pada PPS Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Gumilar, H.S. (2006). *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Melalui Model Kooperatif Jigsaw Dalam Upaya Meningkatkan Prestasi belajar Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Herisyanti.(2007). *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kreatif siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Herlianawati, R.(2008). *Pembelajaran Matematika dengan Penyajian Masalah Terbuka melalui Pendekatan Contextual Teaching and Learning untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa SMP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Irvansah, I.(2000). *Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Open-Ended untuk Meningkatkan Kompetensi Strategi siswa MA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Liesnawati.(2006). *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Representasi Matematika terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Meldiawati, A.R.N. (2003). *Meningkatkan Kemampuan Penalaran matematika Siswa SMU melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Skripsi Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.

- Rizkianto, L.(2005). *Penerapan Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Open-Ended untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Adaktif Siswa SMA*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi, E.T.(1994). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Semarang : CV. IKIP Semarang Press.
- Seputro, T.M.H.T. (1989). *Pengantar Dasar Matematika (Logika dan Teori Himpunan)*. Jakarta: Departemen pendidikan dan kebudayaan
- Sudjana. 1992. *Metoda Statistika Edisi ke 5*. Bandung : Tarsito.
- Suhana.(2007). *Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Analitis Siswa Siswa*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Suherman, E, dkk. 2001. *Common Text Book : Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : JICA UPI.
- Susilawati, I.(2004). *Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah Kontekstual untuk Menumbuhkembangkan Kompetensi Strategi Siswa SLTP*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung : Tidak diterbitkan.
- Triwulantari, D.(2007). *Meningkatkan Kemampuan Aplikasi Matematis Siswa SMK melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Skripsi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.