

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT. Asdi Mahasatya.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Buchori, Mochtar. 2001. *Pendidikan Antispatoris*. Yogyakarta: Kanisius
- Ermawati, Ari. 2009. *Peningkatan Pemahaman Konsep Pada Siswa SMP Pokok Bahasan Himpunan Melalui Pertanyaan – Pertanyaan Inovatif*. Skripsi: UMS (tidak diterbitkan)
- Hamzah B. Uno dan Masri Kudrat Umar. 2009. *Mengelola Keserdasan dalam Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Indriyani, Ria Dwi. 2010. *Penerapan Strategi Pembelajaran Mind Mapping dalam Pembelajaran Matematika sebagai upaya Peningkatan Pemahaman Konsep Teorema Pythagoras*. Skripsi : UMS (tidak diterbitkan)
- Isjoni. 2007. *Cooperative Learning Efektifitan Pembelajaran Kelompok*. Bandung: Alfabeta
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. 2008. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Khotimah, Khusnul. 2008. *Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Metode Discovery Inquiry Pada Siswa Kelas Vii SMP N 5 Sukoharjo*. Skripsi : UMS (tidak diterbitkan)
- Moleong, Lexy J. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Permata, Dian Kristiana. 2009. *Peningkatan Pemahaman Konsep Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Think Pairs Share (TPS)*. Skripsi : UMS (tidak diterbitkan)
- Sagala, Syaiful. 2003. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.

- Solihatin, Etin dan Raharjo. 2007. *Cooperative Learning Analisis Model Pembelajaran IPS*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Slavin, Robert E. 2009. *Cooperative Learning, Teori, Riset Dan Praktek*. Bandung: Nusa Media.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutama. 2003. *Perencanaan Task Involvement Sebagai Upaya Peningkatan Kemampuan Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Usulan Penelitian UMS (Tidak Dipublikasikan).
- Waidah , Yuli. 2010. *Peningkatan Pemahaman Konsep Segi Empat Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Startegi Reciprocal Teaching Dengan Tugas Terstruktur*. Skripsi : UMS (tidak diterbitkan)