

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2009. *Pendidikan Bagi Anak Berkemampuan Rendah*. Jakarta: Rineka Cipta
- Aditya, Rahmad. 2013. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa (Skripsi)*. [Tidak diterbitkan]. Bandar Lampung: UNILA.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2002. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Erman, Suherman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA – Universitas Pendidikan Indonesia.
- Fauzan, Ahmad, 2011. *Modul Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Padang: UNP.
- Fraenkel, Jack R dan Norman E Wallen. 1993. *How to Design and Evaluate Research in Education*. Singapura: McGraw-Hill.
- Huda, Miftahul. 2011. *Cooperative Learning*. Malang: Penerbit Alfa.
- Isjoni. 2011. *Cooperative Learning*. Bandung: Alfabeta
- Mullis, I.V.S., Martin, M.O., Foy, P., Arora, A. 2012. *TIMSS 2011 Internasional Results in Mathematics*. United States: IEA.
- Mulyasa. 2005. *Kurikulum Berbasis Kompetensi Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT. Remaja Rosda karya.
- Nining. 2004. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Nusa Media
- Nurhadi. 2004. *Kurikulum 2004 (Pertanyaan dan Jawaban)*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Pujiasih, Siti. 2011. *Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS ( Think Pair Share) Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Segitiga Pada Siswa Kelas VII B Semester 2 MTs Roudlotush Sholihin-Jemur-Kebumen*. [Tidak diterbitkan]. Bandung: UPI.
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran*. Bandung: Raja Persindo Persada.

- Slavin, Robert E. 2011. *Cooperative Learning*. Bandung: Nusa Media.
- Soedjadi.2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta: Depdiknas.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Suherman, Erman. 2011. *Strategi Pembelajaran Matematika Kentemporer*, JICA-UPI: Bandung
- Sukandi, Ujang. (2003). *Evaluasi pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Surabaya: Predana Media.
- Uno, Hamzah B, dan Nurdin M. 2011. *Belajar dengan Pendekatan PAIKEM*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wardhani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: Depdiknas.