

Daftar Pustaka

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arifin, Zainal. 2011. *Penelitian Pendidikan (Metode dan Paradigma Baru)*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Astuti, Yuliana. 2011. "Peningkatan Kedisiplinan dan Prestasi Belajar Matematika melalui Model Pembelajaran Probing-Prompting dan Model Pembelajaran Cooperative Script." *Skripsi*. Surakarta: UMS. (Tidak dipublikasikan)
- Aunurrahman. 2010. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Cendikia, Adi. 2010. "Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Matematika tentang Himpunan melalui Penggunaan Media Power Point Bagi Siswa Kelas VII F SMP Negeri 6 Jeparu Semester II Tahun 2009/2010." *Jurnal Pendidik dan Tenaga Kependidikan*. No. 3 Vol. 3 Hal. 11-18.
- _____. 2010. "Upaya Peningkatan Kedisiplinan dalam Mengikuti Pembelajaran melalui Teknik Bimbingan Model Pola Asuh bagi Siswa Kelas VIII-C SMP Negeri 2 Randublatung Blora Semester 1 Tahun 2009/2010." *Jurnal Pendidik dan Tenaga Kependidikan*. No. 6 Vol. 3 Hal. 12-18.
- Damayanti. 2012. Peningkatan Kedisiplinan dan Hasil Belajar Matematika Pada Bangun Datar Melalui Strategi Active Self-Assesmen. *Skripsi*. Surakarta: UMS. (Tidak diterbitkan)
- Fathani, Abdul Halim dan Moch Masykur Ag. 2008. *Mathematical Intelligence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Fiana, Fani Julia; Daharnis dan Mursyid Ridha. 2013. "Disiplin Siswa di Sekolah dan Implikasinya dalam Pelayanan Bimbingan dan Konseling". *Jurnal Ilmiah Konselin*. Vol. 2 No. 1 Hal. 26-33.
- Gazali, Muhammad; Riyadi dan Mania Roswitha. 2013. "Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Team Assisted Individualization Guide Note Taking (TAI GNT) Ditinjau dari Kemandirian Belajar Siswa". *Pembelajaran Matematika*. Vol. 1 No. 3 Hal. 277-286.

- Gumawang, Atang. 2008. *Belajar Otodidak Word, Excel, Power Point 2007*. Bandung: Informatika.
- Hardini, Isriani dan Dewi Puspitasari. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu: Teori, Konsep dan Implementasi*. Yogyakarta: Familia.
- Iyer, Ranjani Balaji. 2013. "Relation Between Cooperative Learning and Student Achievement" *International Journal of Education and Information Studies* Vol. 3 No. 1 Hal. 21-25.
- Jane, Karper; Melnick dan Steven A. 1993. "The Effectiveness of Team Accelerated Instruction on High Achievers In Mathematics." *Journal of Instructional Psychology*. Vol. 20 No. 1 Hal. 49-54.
- Jasmaniah. 2007. "Pengaruh Disiplin terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa SMU Negeri 1 Bireun". *Majalah Ilmiah*. Vol. 2 No. 2. Hal. 155-161.
- Luhan, Jan. 2013. "ICT Support for Creative Teaching of Mathematic Disciplines." *Interdisciplinary Studies Journal*. Vol.2 No.3 Hal. 89-100.
- Rohani, Abu dan Ahmad Abu. 2004. *Pengelolaan Pengajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rusman. 2012. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer Mengembangkan Profesionalisme Guru Abad 21*. Bandung: Alfabeta.
- Shaffat, Idri. 2009. *Optimized Learning Strategy*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Slavin, Robert E. 2009. *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Subadi, Tjipto. 2010. *Lesson Studi Berbasis PTK (Penelitian Tindakan Kelas): Suatu Model Pembinaan menuju Guru Profesional*. Surakarta: Badan Penerbit FKIP UMS.
- Sudjana, Nana dan Ahmad Rivai. 2001. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Suharsimi, Arikunto. 2009 . *Dasar - Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sutama. 2011. *Penelitian Tindakan Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK*. Semarang: Surya Offset.
- _____. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R & D*. Surakarta: Fairuz Media.
- Sutratinah, Tirtonegoro. 2001. *Anak Supranormal dan Program Pedidikannya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Tarim, Kamuran dan Fikri Akdeniz. 2008. "The Effects of Cooperative Learning on Turkish Elementary Students' Mathematics Achievement and Attitude Towards Mathematics using TAI and STAD Methods." *Educational Studies in Mathematics*. Vol. 67 No. 1 Hal. 77-91.
- Triyanto. 2011. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Uno, Hamzah B. 2007. *Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.