

Daftar Pustaka

- Amien, Moh. 1987. *Mengajar Ilmu Pengetahuan alam (IPA) dengan Menggunakan Metode Discovery dan Inquiry*. Jakarta: Depdiknas.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Avianti Agus, Nuniek. 2007. *Mudah Belajar Matematika 2 untuk Kelas VIII menengah pertama atau madrasah Tsanawiyah*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional
- Budiyono. 2004. *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Surakarta: FKIP UNS press.
- Fatonah, Ummu. 2009. *Penerapan pembelajaran kooperatif tipe Team Assisted individualization (TAI) dan Metode Inkuiri pada pembelajaran Matematika ditinjau dari Kemampuan Awal Siswa Pokok Bahasan Logika Matematika*. UMS: Skripsi (tidak diterbitkan)
- Hamalik, Oemar. 2007. *Kurikulum dalam Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Mulyasa. 2008. *Standar Kompetensi dan Sertifikasi Guru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Mulyono, Abdurrahman. 2003. *Pendidikan bagi anak berkesulitan belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Murtiningsih, Siti. 2008. *Pendidikan alat perlawanan: Teori Pendidikan Radikal Paulo Freire*.
- Nuharini, Dewi dan Tri Wahyuni. *Matematika Konsep dan Aplikasinya: untuk SMP/MTs Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional
- Pujianti. 2004. *Penggunaan Alat Peraga dalam SMP Yogyakarta*. (Makalah yang disajikan pada diklat/ instruktur pengembangan matematika SMP jenjang dasar disampaikan di PPG yogyakarta)
- Rahmawati, Luki. 2009. *Pengaruh penggunaan Alat Peraga Perkalian Model Matrik Terhadap Kemampuan Menghitung Hasil Kali pada Siswa Kelas III SDN Balun 3 Cepu*. UMS: Skripsi (Tidak Diterbitkan).
- Roestiyah. 2001. *Starategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta

- Rustaman, Nuryani Y, Soemanto, dkk. 2003. *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bnadung : FMIPA UPI
- Sanjaya,wina. 2008. *Strategi pembelajaran: Brorientasi standar proses pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor- Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Slavin,Robert E. 2010. *Cooperative Learning: Teori Riset Dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Subandriyo, B. 2006. *Studi Tentang Keefektifan Metode inkuiri Dalam Pembelajaran Ditinjau Dari Sikap Percaya Diri Siswa. Tesis Surakarta*. UNS: Skripsi (Tidak diTerbitkan)
- Sudjana, Nana. 2000. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bnadung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana dan Rivai. 2001. *Media Pengajaran*. Jakarta: Sinar Baru Algesindo
- Sugiyono. 2008. *Sattistika untuk penelitian*. Bandung: alfa Beta
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bnadung: Alpha Beta.
- Sumanto. 1989. *Strategi Belajar Mengajar*. Surakarta : Sebelas Maret University press
- Susanti, Endah. 2004. *Eksperimentasi Pengajaran Matematika Menggunakan Metode Discovery inquiry Pada Pokok Bahasan Kuadrat Suatu Bilangan ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa Kelas II SMP N 7 Tawang Sari Surakarta*. UMS: Skripsi(tidak Di Terbitkan)
- Susilo, Joko. *Gaya Belajar menjadikan makin pintar*. 2006. Yogyakarta: Pinus
- Syaodih Sukmadinata, Nana. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Wulandari,C.R. 2005. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif tipe Team Assisted individualization (TAI) pada Pembelajaran Matematika ditinjau dari Minat Belajar Siswa Pokok Bahasan Aritmatika kelas VII SMP 1 Manyaran*. UMS: Skripsi (tidak diterbitkan)
- Widianto. 2006. *Petunjuk Praktis Microsoft Power Point Surakarta*: UMS

Widyantini. 2006. *Model pembelajaran dengan pendekatan kooperatif*. Yogyakarta: Depdiknas dan Pengembangan Penataran Guru Matematika

Yuli, Ariandi. 2007. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Meningkatkan Minat Siswa Terhadap prestasi Matematika*. UMS: Skripsi(tidak diterbitkan)