

Daftar Pustaka

- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Baser Mustafa dan Soner Durmus, 2009. *The Effectiveness of Computer Supported Versus Real Laboratory Inquiry Learning Environment on The Understanding of Direct Current Electricity Among Pre-Servise Elementary School Teachers*. Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education.
- Budiyono. 2009. *Statistika Untuk Penelitian (Jilid 2)*. Surakarta: Sebelas Maret University Press.
- Djamarah, Saiful Bahri dan Zain, Aswan. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka cipta.
- Doolittle, Peter E., Hicks D., Triplett C F., Nichols, W.D., & Young Carl A (2006). *Reciprocal Teaching for Reading Comprehension in Higher Education: A strategy for Fostering the Deeper Understanding of Texts*. International Journal of Teaching and Learning in Higher Education, 17(2), 106-118. <http://www.isetl.org/ijtlhe/>.
- Fathurrohman, Muhammad dan Sulistyorini. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Teras.
- Fatimah. 2011. *Pengaruh Pembelajaran Reciprocal teaching Terhadap Prestasi Belajar Matematika ditinjau dari Minat Belajar Siswa*. Skripsi. Surakarta: UMS.
- Fitriana Yuana, 2008. *Pengaruh Pembelajaran Matematika Dengan Metode Inquiry Terhadap Prestasi Belajar Siswa Ditinjau dari Minat Belajar Siswa (kelas VII Semester I SMP N 3 Kartasura)*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta (tidak Dipublikasikan).
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung : Pustaka setia.
- Hamruni. 2012. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta : Insan Madani.
- Hendriana Heris. 2006. *Meningkatkan Kemampuan kemajuan dan Pemecahan Masalah Matematika dengan Pembelajaran Berbalik (Studi Eksperimen pada Siswa Kelas I SMU Negeri 23 Kota Bandung)*. Tesis. UPI.

- Herawati Cucu. 2006. *Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Reciprocal Teaching dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Kelas VII SMP N 45 Bandung*. Skripsi. UPI.
http://digilib.upi.edu/ETDdb/ETbrowse/browse?first_by=last_name.
<http://digilib.upi.edu/pasca/available/etd-1005106-101428>.
- Mullis, Ina, dkk. 2012. *TIMSS 2011 Internatiaonal Rslt in Mathematics*. Boston Collega: TIMSS 2011.
- Nuzuli.2006.*Pengaruh Kemampuan Dasar, Minat Belajar Matematika dan Aktivitas Belajar terhadap Prestasi Belajar Matematika*. Skripsi. Surakarta: UMS.
- Pasaribu I L dan Simanjuntak B. 1983. *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Tarsito.
- Riyadi Slamet.2005. *pengaruh Pendekatan Pemecahan Masalah terhadap Prestasi Belajar Ditinjau dari Minat belajar siswa*. Skripsi. Surakarta: UMS (tidak Dipublikasikan).
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suprijono Agus. 2013. *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Syah, Muhibbin. 2008. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Trianto. 2009. *Mendesain model pembelajaran inovatif-progresif: Konsep, Landasan dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan(KTSP)*. Jakarta: Kharisma Putra Utama.