

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Putrawan ,Agus .2014. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Scientific Berbantuan Geogebra salam Upaya Meningkatkan Keterampilan Komunikasi Matematis dan Aktifitas Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP. E-jurnal Program Pasca Sarjana. Universitas Ganessa*
- Agustian, Nosal. 2012. "Model Pembelajaran Discovery Learning" (online), (<http://www.nosalmathedt10.blogspot.com/2012/07/model-pembelajaran-discovery-learning.html>, diakses tanggal 30 Oktober 2014).
- Dalyono. 2005. *Psikologi Pendidikan*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Daskasyi, Muhammad. 2014. *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa dengan Pembelajaran Pendekatan Quantum Learning pada Siswa SMP Negeri 5 Lhokseumawe*. Tesis Pendidikan matematika Universitas Syah Kuala Aceh.
- Depdiknas. 2005. *Matematika*. Jakarta: Dirjen Dikti Depdiknas.
- Etin Solihatin dan Raharjo. 2007. *Cooperatif Learning: Analisis Model Pembelajaran IPS*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fatimah, Fatia. 2012. *Kemampuan Komunikasi Matematis dan Pemecahan Masalah Melalui Problem Based Learning*. Skripsi Pendidikan Matematika Universitas Makasar
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setya.
- Isjoni, dkk. 2007. *Pembelajaran Visioner: Perpaduan Indonesia-Malaysia*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ismail. 2003. *Model Pembelajaran Kooperatif*. Dit. PLP Dikdasmen.
- Kadir. 2013 . *Mathematical Communication Skills of Junior Secondary School Students in Coastal Area*. Jurnal teknologi. Universitas haluoleo kendari Sulawesi Tenggara.
- Lexy J Moleong. 2007. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Moh User Usman,. 2002. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mohamad Nur. 2005. *Pembelajaran Kooperatif*. Dirjen Dikti Depdiknas.

- Muhibbin Syah. 2005. *Psikologi Pendidikan: Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Nurcholis.2009.Implementasi metode discovery learning untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada penarikan kesimpulan logika himpunan di kelas X A SMA Negeri 9 Palu.Skripsi Pendidikan matematika Universitas Makasar.
- Oemar Hamalik. 2003. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ponco Sujatmiko. 2005. *Matematika Kreatif: Konsep dan Terapannya*. Yogyakarta:Tiga Serangkai.
- Pusat Bahasa Depdiknas. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Rahmita Yuliana Gazali.2013. Penerapan Pendekatan *Scientifick* dalam Pembelajaran Matematika SMP Muhammadiyah 6 Bengkulu Kelas VIIA Materi Bilangan. Skripsi Pendidikan matematika Universitas Negeri Bengkulu.
- Rochiati Wiriaatmadja. 2005. *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Saifudin Azwar. 1998. *Tes Prestasi II*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sri rahmawati fitriatin.2011.Penerapan strategi TTW (*think-talk-write*) untuk meningkatkan komunikasi dan penalaran matematika siswa pada kelas X TLTX SMKN 2 Bangkalan. Program studi Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya
- Suharsimi Arikunto. 2002. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sugiyono. 2001. *Metode Penelitian Administrasi*. Bandung: Alfabeta.
- Suparmo. 2003 . *Evaluasi Hasil Pembelajaran*. Bandung. Alfabeta.
- Sulipan. 2011. “Metode Pembelajaran Penemuan *Discovery Learning*”, (Online), (<https://Sulipan.wordpress.com/2011/05/16/metode-pembelajaran-penemuan-discovery-learning/>), diakses pada 01 november 2014).
- Sutama. 2010. *Penelitian Tindakan Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK*. Semarang: Surya Offset.
- Wina Sanjaya. 2007. *Strategi Pembelajaran Kooperatif: Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Jakarta: Kencana Prenada Media Group.