

DAFTAR PUSTAKA

- _____. 2011. *Pengertian Pembelajaran*. <http://www.untukku.com/artikel-untukku/pengertian-pembelajaran-untukku.html>. Diakses pada tanggal 17 November 2011.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aristoklis A. Nicolaou & George N. Philippou. 2007. "Efficacy Beliefs, Problem Posing, And Mathematics Achievement", *Journal for Research in Mathematics Education*, 29 (1), 83-106.
- Cankoy, Osman. 2010. "Effect Of A Problem Posing Based Problem Solving Instruction On Understanding Problem", *H.U. Journal of Education*, 38, 11-24.
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. 2010. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Press Indonesia.
- Karmawati. 2008. Hakikat Matematika. <http://karmawati-yusuf.blogspot.com/2008/12/1-hakikat-matematika.html>. Diakses pada tanggal 3 November 2011.
- Kunandar. 2009. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Mahmudi, Ali. 2008. *Pembelajaran Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. Makalah disampaikan pada Seminar Nasional Matematika diselenggarakan oleh Jurusan Matematika FMIPA UNPAD bekerjasama dengan Departemen Matematika UI, di Universitas Padjajaran.
- Moleong, Lexy J. 2008. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Norman, Ilfi., Md. Nor Bakar. 2011. "Secondary School Students' Problem Posing Strategies: Implication To Secondary Schol Student' Problem Posing Performances". *Journal of Edupres*, Volume 1 September 2011, 1-8.
- Nurullah, Sriyadi Baharudin. 2011. *Implementasi Model Pembelajaran Problem Posing Tipe Pre Soolution Posing Untuk Meningkatkan Keaktifan Belajar Matematika (PTK Kelas VII Semester Gasal SMP N 1 Bulu Tahun Ajaran 2010/1011)*. Skripsi, UMS (tidak diterbitkan).

- Permata, Dian Kristina. 2009. *Peningkatan Pemahaman Konsep Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) dalam Pembelajaran Matematika melalui Pendekatan Think Pairs Share (TPS) (PTK Pembelajaran Matematika di Kelas VIII SMP Negeri 5 Sragen)*. Skripsi, UMS (tidak diterbitkan).
- Rais, Ilham. 2011. *Penggunaan Multimedia Pembelajaran untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Program Linear pada Siswa dengan Pendekatan Concrete Representational Abstract (CRA) (PTK Pembelajaran Kelas XI Akuntansi I SMK N 1 Banyudono)*. Skripsi, UMS (tidak diterbitkan).
- Saputro, Albert Rosihan Budi. 2011. *Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Posing Tipe Pre Solution (PTK pada siswa kelas VII semester I MTsN Beknang Filial Kartasura Tahun 2010/2011)*. Skripsi, UMS (tidak diterbitkan).
- Subadi, Tjipto. 2011. *PTK (Penelitian Tindakan Kelas) Berbasis Lesson Study*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Sutama. 2011. *Penelitian Tindakan Teori dan Praktek dalam PPTK, TS, dan PTBK*. Semarang: CV.Citra Mandiri Utama.
- Toumasis, Charalampos. 2004. "Cooperative study team in mathematics classrom". *International Journal Mathematics Education Science Technology*, vol. 35, no.5, 669-679.
- Uno, Hamzah B. 2007. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Zulaiha. 2006. Definisi Pemahaman Konsep. <http://ahli-definisi.blogspot.com/2011/03/definisi-pemahaman-konsep.html>. Diakses pada tanggal 13 Desember 2011.