

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M. (2006). *Apa itu Hands-on Activity*. [Online]. Tersedia: <http://biologyeducationresearch.blogspot.com/2009/12/hands-on-activity-dalam-pembelajaran.html>. [15 februari 2012].
- Amin, M. (2007). *Apa itu Hands-on Activity*. [Online]. Tersedia: <http://lubisgrafura.wordpress.com>. [15 februari 2012].
- Anggraeni, D. (2008). *Penerapan Hands-on Activity dan Metode Example Non Example dalam Pembelajaran Sel dan Jaringan Tubuh untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa di SMA Diponegoro Tumpang*. [Online]. Tersedia: <http://biologyeducationresearch.blogspot.com/2010/03/penerapan-hands-on-activity-dan-metode.html>. [5 januari 2012].
- Anonim. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. Bandung: Artha Grafika.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2003). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: CV Rineka Cipta.
- Nursangaji, Asep. (2002). *Pembelajaran Matematika yang didasarkan pada Cerita dari Anak di Kelas II SD Mujahidin Pontianak*. Tesis. Surabaya : Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Surabaya.
- Dzaki, MF. (2009). *Pendekatan Hands On Activity Untuk Sains Sekolah Dasar*. [Online]. Tersedia : -----, [18 februari 2012].
- Ensiklopedia Nasional Indonesia. (1997). Jakarta : Delta Pamungkas.
- Lestari, Eva. (2006). *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Melalui Kelompok Belajar Think – Pair – Share pada Materi Luas dan Volume Tabung di Kelas VIII SMP Negeri 3 Singkawang*. Skripsi FKIP UNTAN Pontianak.
- Iswadji. Djoko. (2003). *Pengembangan Media/ Alat Peraga Pembelajaran Matematika di SLTP*. (Makalah).
- Krismanto, AL (2003). *Beberapa Teknik, Model dan Strategi dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan Penataran Guru Matematika.

- Nawawi, Hadari. (1992). *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gajahmada University Press.
- Rohayati, A. (2008). *Evaluasi Dampak Kegiatan Lesson Study Pada Kemampuan Guru Dalam Mengelola Pembelajaran Matematika SMP di Kabupaten Sumedang*. Makalah. Bandung: FPMIPA UPI. Makalah ini disajikan dalam International Conference on Lesson Study yang dilaksanakan di Universitas Pendidikan Indonesia pada tanggal 31 Juli-2 Agustus 2008.
- Safaruddin, (2012). *Efektifitas Pembelajaran Dengan Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME) Pada Aritmetika Sosial Di Kelas VIII MTS Negeri 1 Pontianak*. Skripsi FKIP UNTAN Pontianak.
- Sardiman, A. (2010). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali.
- Sudirman, (2007). *Cerdas Aktif Matematika untuk SMP Kelas VIII*. Jakarta: Ganeca Exact.
- Sudjana, Nana. (2002). *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: SinarBaru.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Suryabrata, (1992). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Windi, A. (2011). *Efektivitas Pembelajaran Matematika Dengan Metode PQ4R Pada Materi Aritmetika Sosial Di Kelas VII SMP Negeri 19 Pontianak*. Skripsi FKIP UNTAN Pontianak.
- Yulianingsih, R. (2010). *Penggunaan Hands-On Activity dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Kontekstual untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Bangun Ruang*. Skripsi FPMIPA UPI.
- (2008). UN dan Konsep Belajar Tuntas. (Online).  
(<http://aenul.wordpress.com/2008/05/08/un-dan-konsep-belajar-tuntas/>  
diakses tanggal 21 Februari 2012).