

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Crawford, Michael L. 2001. *Teaching Contextually: Research, Rational, and Techniques for Improving Student Motivation and Achievement in Mathematics Science*. Texas: CCI Publishing, Inc
- Fathurrohman, Muhammad dan Sulistyorini. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit Teras
- Khasanah, Nurul. 2014. *Upaya Meningkatkan Aktifitas Belajar dan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Model Penemuan Terbimbing Setting Turnamen Belajar untuk Siswa Kelas XI IPA SMA IMMERSION Tahun Pelajaran 2013/2014*. Skripsi tidak diterbitkan. Ponorogo: FKIP Unmuh Ponorogo
- Kemendikbud. 2012. *Kurikulum 2013 Bahan Uji Publik*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan
- Kemendiknas. 2006. *Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi*. [Online] <http://akhmadsudrajat.files.wordpress.com/2009/04/permendiknas-no-22-tahun-2006.pdf> (1 Februari 2013)
- Kiong, Paul Lau Ngee dan Hwa Tee Yong. 2001. *Scaffolding as a Teaching Strategy to Enhance Mathematics Learning in the Classroom* dari www.ipbl.edu.my . (12 September 2015)
- Muslich, Masnur. 2008. *KTSP*. Jakarta: Bumi Aksara
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta
- Syah, Muhibbin. 2003. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Tim Penyusun. 2006. *Pedoman Model Penilaian Kelas KTSP TK-SD-SMPSMA-SMK-MI-MTs-MA-MAK*. Jakarta :BP. Cipta Jaya.
- Warsono dan Hariyanto. 2013. *Pembelajaran Aktif Teori dan Assesmen*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya offset.
- Wardhani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Pencapaian tujuan*. Yogyakarta: PPPPTK Matematika.
- Yamin, Martinis. 2011. *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada Press