

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Alfiani. 2013. *Peningkatan Kemampuan Representasi matematis siswa SMP melalui Penerapan Pendekatan Kognitif*. UPI. Tidak diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. 2005. *Manajemen Penelitian*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Azwar, Saifuddin. 2007. *Tes Prestasi*. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.
- Daryanto dan Muljo. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Penerbit Gava Media: Malang.
- Depdiknas. 2006. *BSNP. 2007. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2007 Tentang Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Depdiknas: Jakarta.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.
- Duha, Adesnayanti K. 2012. *Penerapan Model Think Pair Share terhadap Pemahaman Konsep*. Tersedia (online): <http://ejournal.unp.ac.id>. Diakses pada tanggal 21 April 2014.
- Hake, Richard. 1999. *Analizing Change/Gain Scores*. Tersedia (online): <http://www.physics.indiana.edu>. Diakses pada tanggal 11 Desember 2013.
- Huda, Miftahul. 2011. *Cooperative Learning*. Penerbit Alfa : Malang.
- Lie, Anita. 2008. *Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-Ruang Kelas*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Mandur dkk. 2013. *Kontribusi Kemampuan Koneksi, Kemampuan Representasi, dan Disposisi Matematis terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa SMA Swasta di Kabupaten Manggarai Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi Matematika. Volume 2*. Tersedia (online): <http://pasca.undiksha.ac.id>. Diakses pada tanggal 20 November 2013.

- Mudzzakir, Hera Sri. 2006. *Strategi Pembelajaran Think-Talk-Write untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematik Beragam Siswa SMP*. Tesis. Pada PPS UPI Bandung. Tidak diterbitkan.
- Mullis, I.V.S., Martin, M.O., Foy, P., Arora, A. 2012. *TIMSS 2011 Internasional Results in Mathematics*. United States: IEA.
- Muslim, Audra Pramitha. 2013. *Peningkatan Kemampuan Representasi dan Disposisi Matematis Siswa SMP melalui Penerapan Thinking Aloud Pair Problem Solving disertai Hypnoteaching (Hypno-Tapps)*. UPI. Tidak diterbitkan.
- Nanang dan Cucu. 2009. *Konsep strategi Pembelajaran*. PT. Refika Aditama: Bandung.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. NCTM: Virginia.
- Panaoura, Areti. 2011. *Young Students' Self – Beliefs About Using Representations In Relation To The Geometry Understanding*. Tersedia (online): <http://www.cimt.plymouth.ac.uk>. diakses pada tanggal 03 Desember 2013.
- Pratiwi, Dwi Endah. 2013. *Penerapan Pendekatan Model Eliciting Activities (MEAs) Untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematis Siswa SMP* UPI. Tidak diterbitkan.
- Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional. 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Balai Bahasa: Jakarta.
- Puspaningtyas, Nicky Dwi. 2012. *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa (Skripsi)*. Unila. Tidak diterbitkan.
- Riyatno, Yatim. 2012. *Paradigma baru pembelajaran: sebagai referensi bagi guru/pendidik dalam implementasi pembelajaran yang efektif dan berkualitas*. Pranada Media: Jakarta.
- Ruseffendi. 2005. *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. PT. Tarsito: Bandung.
- Setiawan, Aris. 2013. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) Terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa*. Tersedia(Online):<http://ejournal-s1.stkip-pgri-sumbar.ac.id/>. Diakses pada tanggal 21 April 2014.
- Siregar, Syofian. 2012. *Statistika Deskriptif untuk Penelitian*. PT. Rajagrafindo Persada: Jakarta
- Slavin, Robert E. 2010. *Cooperative Learning*. Penerbit Nusa Media: Bandung

- Sudijono, Anas. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Raja Grafindo Persada: Jakarta.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Tarsito: Bandung.
- Suherman, Erman. 2011. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, JICA-UPI: Bandung
- Trihendradi, Cornelius. 2005. *Step by Step SPSS 17.0 Analisis Data Statistik*. Andi Offset: Yogyakarta.
- Uyanto, Stanislaus S. 2009. *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Graha Ilmu: Yogyakarta
- Wiryanto. 2012. Representasi Siswa Sekolah Dasar dalam Pemahaman Konsep Pecahan. Tersedia (online): <http://eprints.uny.ac.id>. Diakses pada tanggal 11 Desember 2013