

DAFTAR PUSTAKA

- Amri, Sofan, dkk. 2010. *Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovatif dalam Kelas (Metode, Landasan Teori-Praktis dan Penerapannya)*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. 2006. *Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Fitriani, Andhini Dyas. 2009. *Peningkatan Kemampuan Komunikasi dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Melalui Model Pembelajaran Means-Ends Analysis (Studi Eksperimen Pada Siswa Kelas VIII di Salah Satu SMP di Kota Bandung)*. Tesis. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Fitriyyah, Nurul. 2011. *Penerapan Strategi Think Talk Write (TTW) Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SLTP*, Skripsi. Bandung: FPMIPA UPI
- Ina V.S. Mullis, dkk. 2012. *TIMSS 2011 International Results in Mathematics*. Chestnut Hill: TIMSS & PIRLS International Study Center, Lynch School of Education. Boston College.
- Kadir. 2010. *Pengaruh Pembelajaran Kontekstual Berbasis Potensi Pesisir terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP*. Jurnal Pendidikan Matematika. Vol I, Jilid 2, Juli 2010.
- Kartika Sari, Estri. 2013. *Penerapan Model Pembelajaran CIRC Bermediakan kartu Soal Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Di Kelas VII-3 SMP Negeri 9 Kota Bekasi*. Skripsi. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2013. *Kurikulum 2013*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Lensa Utama. *Kurikulum 2013 Agar Peserta Didik Lebih Kreatif dan Inovatif*. MPA 318/ Maret 2013.
- Lie, Anita. 2004. *Cooperative Learning: Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-ruang Kelas*. Jakarta: Grasindo.

- Masrukan. 2008. *Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematika*. Disertasi. UNJ.
- OECD, *PISA 2012 Assessment and Analytical Framework: Mathematics, Reading, Science, Problem Solving and Financial Literacy*. OECD Publishing.
- Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika. 2011. *Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP: Belajar dari PISA dan TIMMS*. Kementerian Pendidikan Nasional: Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan dan Penjaminan Mutu Pendidikan.
- Riduwan. 2010. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Ruseffendi. 2006. *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Sabirin, Muhamad. 2011. *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Komunikasi dan Representasi Matematis Siswa SMP*. Disertasi. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sari, Virginia. 2007. *Keefektifan Model Pembelajaran Problem Posing disbanding Kooperatif Tipe CIRC (Cooperative Integrated Reading and Composition) pada Kemampuan Siswa Kelas VII Semester 2 SMP Negeri 16 Semarang dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Pokok Himpunan Tahun Pelajaran 2006/2007*. Skripsi. UNNES.
- Siswono, Tatag Y.E. 2004. *Penerapan Pendekatan Pembelajaran Kontekstual Untuk Mengatasi Kesulitan Siswa dalam Belajar Materi Bangun Ruang Sisi Tegak Di Kelas I SLTP Negeri Sidoarjo*. Konferensi Nasional Matematika XII. Bali: Universitas Udayana.
- Slavin, Robert E. 1995. *Cooperative Learning, Second Edition*. Needham Heights, Massachusetts, USA.
- _____, _____. 2008. *Cooperative Learning: Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Suherman, Erman dkk. 2001. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA UPI.

Sumarmo, U. Dedy. E dan Rahmat. 2005. *Suatu Alternatif Pengajaran Untuk Meningkatkan Pemecahan Masalah Matematika Pada Guru Dan Siswa SMA*. Laporan Hasil Penelitian FPMIPA IKIP Bandung.

Suyitno, Amin. 2005. *Mengadopsi Pembelajaran CIRC dalam Meningkatkan Keterampilan Peserta Didik Menyelesaikan Soal Cerita*. Seminar Nasional FMIPA UNNES.

UU SISDIKNAS, *Sistem Pendidikan Nasional*.
http://hukum.unsrat.ac.id/uu/uu_20_03.htm (diakses tanggal 18 Maret 2013).