

DAFTAR PUSTAKA

- Asikin, Moh, Irwan Junaedi. 2013. *Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP dalam Setting Pembelajaran RME (Realistic Mathematics Education)*. Jurnal penelitian pendidikan matematika. Vol. 2 No.2. Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- Deswita, Ria. 2011. *Penerapan model Pembelajaran Connecting-Organizing-Reflecting-Extending (CORE) dengan Pendekatan Scientific untuk meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Koneksi Matematis Serta Self-Efficacy Siswa SMP*. Tesis. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Hi. Abdullah, Nurningsih. 2012. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Berpikir Kritis Siswa SMP melalui pembelajaran berbasis masalah dengan strategi Teams-Assisted Individualization*. Tesis. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- H. W, Moeharti. 1986. *Materi Pokok Sistem-Sistem Geometri*. Jakarta: Karunika.
- Ibrahim, Suparni. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasinya*. Yogya : SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga.
- Iskandar. 2013. *Metodelogi Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Jakarta : Referensi.
- Jaelani, Abdullah. 2012. *Standar Isi dan Standar Proses dalam Pembelajaran Matematika*. Prosiding. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Jollife, Wendy. 2013. *Cooperative Learning in the Classroom Putting it into Practice*. SAGE: Publications Asia-Pacific.
- Mangun Wardoyo, Sigit. 2013. *Pembelajaran Konstruksivisme Teori dan Aplikasi Pembelajaran dalam Pembentukan Karakter*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Mahmudi, Ali. 2009. *Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika..* Jurnal MIPMIPA. UNHALU.
- Marliana, Resy. 2006. *Upaya Meningkatkan Efektifitas Belajar Matematika Siswa dengan Menggunakan Pembelajaran Kooperatif Teknik Think-Pair-Share di SMP Negeri 74 Jakarta*. Skripsi. Jakarta : Universitas Negeri Jakarta.
- Mudjono, Dimiati. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Asdi Mahasatya.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston:Virginia.
- NCTM. 2011. *Excecutive Summary Principles and Standards for School Mathematics*. Jakarta : Kencana.
- Novita, Rina. 2014. *Efektifitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Thin Pair Share (TPS) pada materi Trigonometri di kelas XI IA1 SMA Negeri 8 Banda Aceh*. Jurnal. ISSN 2086-1397 Vol V No.1. Aceh.
- Peng Yee, Lee. 2007. *Teaching Primary School Mathematics a Resource book*. Singapura: Nanyang Technological University Singapore.

- P. Handini, Arum. 2010. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa kelas VIII-A SMPN 2 Nanggulan dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Bangun Ruang Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Learning Tipe Think Pair Share*. Skripsi (Tidak di terbitkan). Yoga: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ramellan, Purnama, dkk. 2012. *Kemampuan Matematis dan Pembelajaran Interaktif*. Jurnal Pendidikan Matematika. Part 2, Vol.1, No. 1, 77-82. Padang : Universitas Negeri Padang.
- Sanjaya, H Wina. 2010. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Sanjaya, H Wina. 2011. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sanjaya, Wina. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana Perdana Media Group.
- Septriana. Nina, Budi Handoyo. 2006. *Peningkatan Think Pair Share (TPS) dalam Pembelajaran Kooperatif untuk meningkatkan Prestasi Belajar*. Jurnal Pendidikan Inovatif. Vol.2 No.2. Malang.
- Siregar. Evelina, Hartini Nara. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Suprijono, Agus. 2013. *Cooperative Learning dan Aplikasi Paikem*. Penerbit: Pustaka Belajar.
- Taburusta Martagalasa, Aloisius Rabata. 2015. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas XI IPA SMA Katolik Santo Bonaventura Madiun melalui Pembelajaran Kooperatif tipe Think Talk Write (TTW)*. Skripsi. Madiun : Universitas Widya Mandala Madiun.
- Taniredja, Tukiran. 2013. *Strategi Penelitian Tindakan Kelas untuk Pengembangan Profesi guru*. Bandung: Alfabeta.
- Umar, Wahid. 2012. *Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Ilmiah. Vol. ,1 No. 1, Bandung: STKIP Siliwangi.
- Van De Walle, John A. 2008. *Matematika Pengembangan dan Pengajaran*. Jakarta: Erlangga.