

## DAFTAR PUSTAKA

- Afgani, D. & Sutawidjaya (2011). *Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Aris, shoimin. 2014. *68 model pembelajaran inovatif dalam kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media
- Armiati. 2009. *Komunikasi Matematis dan Pembelajaran Berbasis Masalah. Disajikan dalam Semnasa Matematika UNPAR*. Bandung.
- Didin suhaedi.2012. *PENINGKATAN KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP MELALUI PENDEKATAN PENDIDIKAN MATEMATIKA REALISTIK*. Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta
- Endah Widiastuti.2011. *Upaya meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan Rasa Percaya Diri Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Minggir Sleman Melalui Strategi Think-Talk-Write (TTW). Implementasi pada Kompetensi Dasar Keliling dan Luas Bangun Datar*. Yogyakarta. Universitas Yogyakarta
- Erman Suherman, drk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.
- National Council of Teachers of Mathematics. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM.
- National Council of Teachers of Mathematics. 1989. *Curriculum and Evaluation Standards for a School Mathematics*. Reston, VA: NCTM.
- Nunun Erida.2012. *Meningkatkan kemampuan komunikasi Matematik siswa sekolah menengah pertama Melalui pembelajaran think-talk-write (ttw)*.Bandung.STKIP Siliwangi Bandung
- Prasetya Adhi Nughroho.2010. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Smp Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Talk-Write (TTW)*.yogyakarta.Universitas Negeri Yogyakarta