

## DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, Kusumawati, Septiati. (2018). “Kemampuan Komunikasi Matematis Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Talk-Write (TTW)”. Jurnal Nasional 21.
- Arikunto, dkk, (2006), *Penelitian Tindakan Kelas*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Arsyad, Azhar. 2010. *Media Pembelajaran*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Chandra, Sari Rahma. dkk. “Pengaruh Model Pembelajaran Tipe Think Talk Write Dan Gender Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa kelas VIII SMPN 12 Padang”, *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol.3, Nomor 1, 2014, hlm. 36.
- Departemen pendidikan. 2007. *Kamus besar bahasa indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Erman Suherman, dkk., *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, (Bandung: Jica, 2001)
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia Hendriana
- Heris, Utari Soemarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama
- Hardy, G.H. dan E.M. Wright. 1981. *An Introduction to the Theory of Number*. Edisi Kelima. Oxford: The English Language Book Society.
- Huda, Miftahul. 2014. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Hollands, T. 1989. *Kamus Matematika*. Jakarta: Erlangga.
- Kasmina, dkk.2011.*Matematika*. Jakarta: Erlangga
- Masrihani, Tuti, dkk. 2008. *Matematika Program Keahlian Akuntansi dan Penjualan*. Jakarta: Erlangga
- Novitasari (2016). Pengaruh Penggunaan Multimedia Interaktif terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa. *Jurnal Pendidikan Matematika & Matematika*. 2(2): Halaman 8-18.

- NCTM. 2000. Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics. Reston, VA: NCTM.
- Prayitno. 2009. Dasar Teori dan Praktis Pendidikan. Jakarta: Grasindo.
- Sanjaya, Wina. 2006. Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Kencana
- Shoimin, Aris. 2014. 68 model pembelajaran inovatif dalam kurikulum 2013. Yogyakarta: Ar-Ruzz media.
- Sudjana. 2009. Metoda Statistika. Bandung: Tarsito
- Sunarto, Agung Hartono. 2008. Perkembangan Peserta Didik. Jakarta : Rineka Cipta
- Siagian, M. D. (2016). Kemampuan koneksi matematik dalam pembelajaran matematika. MES: Journal of Matematics Education and Science2, 2(1), 58–67.
- Sudjana. 2005. Metode Statistika edisi VI. Bandung: Tarsito.
- Suhendra, (2015), Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika, Jakarta: Universitas Terbuka, hal.722.
- Suyatno. 2009. Menjelajah Pembelajaran Inovatif. Sidoarjo: Pustaka Pelajar
- Istarani, dan Ridwan, Muhammad. 2014. 50 Tipe Pembelajaran Kooperatif. Medan: CV. Media Perad
- Rangkuti Nizar Ahmad. Statistik Untuk Penelitian Pendidikan. Bandung: Cita Pustaka Media
- Rusman. 2011. Model – Model Pembelajaran. Jakarta: Rajawali Pers
- Wijaya Kusumah, dkk. 2010. Mengenal Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Indeks
- Zarina, Okta.(2019). Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe *Think Talk Write* terhadap Kemampuan Representasi Matematis Siswa, *Journal of Mathematics Education*, Universitas Lampung, Vol.1 No.1, hal 38-48