

## DAFTAR PUSTAKA

- ‘Ammar, M.F. (2017). *Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Peserta Didik Pada Materi Bangun Ruang Kelas VIII Smp Negeri 2 Pabelan Tahun Pelajaran 2016/2017*. Skripsi. Universitas Negeri Islam Walisongo Semarang. Jurusan Pendidikan Matematika.
- Ansari, B.I. (2018). *Komunikasi Matematik Strategi Berfikir dan Manajemen Belajar Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: PeNA.
- Aufa, M., Sahat, S., Minarni, A. (2016). *Development of Learning Devices through Problem Based Learning Model Based on the Context of Aceh Cultural to Improve Mathematical Communication Skills and Social Skills of SMPN 1 Muara Batu Students*. Journal of Education and Practice. 7(24).
- Belajar, Fadjar. (2000). *Aplikasi Teori Belajar*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika. Tersedia di <http://www.slideshare.net/awalps/aplikasi-teoribelajar>
- Budiyanto, A., Widya, K., Noviana, D.R. (2020). *Efektivitas Model Pembelajaran SAVI dan TTW Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Berbantuan Macromedia Flash*. Imajiner: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika. 2(3).
- Hadi, S., Tjahjono, H.K., Palupi, M. 2020. *Systematic Review Metasintesis untuk Riset Perilaku Organisasional*. Yogyakarta: vivavictory.
- Hamdani. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Hasratuddin. (2015). *Mengapa Harus Belajar Matematika?*. Medan: Perdana Publishing.
- Khoerunnisa, Ema. (2015). *Kefektifan Pembelajaran Think Talk Write Berbantuan Alat Peraga Mandiri Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis dan Percaya Diri Siswa Kelas VII*. Skripsi Universitas Semarang.
- Lestari, Y. (2018). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung : PT Refika Aditama.
- Lutfiannisak dan Sholihah, U. (2018). *Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Komposisi Fungsi Ditinjau dari Kemampuan Matematika*. Jurnal Tadris Matematika. 1(1).
- Majid, A. (2015). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Minarni, A., dkk. (2020). *Kemampuan Berfikir Kritis Dan Aspek Afektif Siswa*. Medan: Harapan Cerdas Publisher.
- Minarni, A., Saragih, S. dan Aufa, M. (2016). *Development of Learning Devices through Problem Based Learning Model Based on the Context of Aceh Cultural to Improve Mathematical Communication Skills and Social Skills*

- of SMPN 1 Muara Batu Students. *Journal Of Education and Practice*. 7(24).
- Minarni,A.,Napitupulu,E.E.(2020). *The Role Of Constructivism-Based Learning In Improving Mathematical High Order Thinking Skills Of Indonesian Students*. *Journal of Mathematics Education*. 9(1).
- National Council Of Teachers Of Mathemaics. (2000). *Principles And Standards For School Mathematics*. NCTM.
- Nieveen, N. (1999). *Prototype to reach product quality*. Dalam Van den Akker, J., Branch, R.M., Gustafson, K., Nieveen, N., & Plomp, T. (Eds.). *Design Approaches and Tools in Educational and Training*. Dordrecht: Kluwer Academic Publisher.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006. Diakses pada 11 Februari 2020 10:27
- Piliang, Putri Nursakinah. (2019). *Efektivitas Model Pembelajaran Think Talk Write dan Think Pair Share dalam Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Self Efficacy Siswa*. Tesis Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Rahayu,P.R., Minarni,A., Amry,Z. (2019). *Development of Mathematical Learning Devices Based on Model Problem Based Learning (PBL) to Improve Mathematical Communication Skills of School IT Jabal Noor Students Class VII*. *Proceedings of The 4th Annual International Seminar on Transformative Education and Educational Leadership (AISTEEL)*.
- Risdiyati,F., Sri,E.M., Laela,S. (2016). *Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Kelas VIII MTs Negeri Godean*. *Jurnal Derivat*. 3(1).
- Rusdiana et al. (2018). *Efektivitas Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) Dengan Media Permainan Pada Pokok Bahasan Persamaan Garis Lurus* . *Kadikma*. 9(1) :52-60.
- Sani,R.A. (2016) *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Setyanto,A. (2017). *Interaksi dan Komunikasi Efektif Belajar-mengajar Pegangan Guru untuk Aktivitas Sehari-hari*. Yogyakarta:Diva Press.
- Shoimin, A.(2017). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta:Ar-Ruzz Media.
- Slavin, E. Robert. (2015). *Cooperatif Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media. Diterjemahkan dari *Cooperatif Learning: theory, research, and practice*.
- Sumarmo, U. 2006. *Pembelajaran Keterampilan Membaca Pada Siswa Sekolah Menengah*. Bandung: FPMIPA UPI. Tersedia di [www.academia.edu/.../Sumarmo\\_Pembe...](http://www.academia.edu/.../Sumarmo_Pembe...)

- Sumirat, L.A. (2013). *Efektivitas Strategi Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) Terhadap Kemampuan Komunikasi dan Disposisi Matematis Siswa*. TAPM Universitas Terbuka.
- Trianto.(2011). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif, Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta:Kencana-Prenada Media Group.
- Ul Husnah, N., Edi,S. (2017). *The Effectiveness Of Think Talk Write Learning Model In Improving Students' Mathematical Communication Skills At MTs Al Jami'yatul Washliyah Tembung*. International Journal Of Sciences: Basic And Applied Research (IJSBAR). 34(2).
- Wahidiyah,N.A., Nizaruddin, Aurora,N.A. (2019). *Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write (TTW) dan Think Pair Share (TPS) Ditinjau dari Kemampuan Komunikasi Matematis*. Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika. 1(6)
- Wardani,W.K., Rini,A., Sugeng,S. (2015). *Efektivitas Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TTW Ditinjau dari Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa*. Jurnal Pendidikan Matematika Unila. 3(2)
- Yanti, A., Sugeng, S., Haninda, B. (2017). *Efektivitas Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Talk Write Ditinjau dari Kemampuan Komunikasi Matematis*. Jurnal Pendidikan Matematika Unila. 5(8).
- Yusuf,B.B.(2018). *Konsep dan Indikator Pembelajaran Efektif*. Jurnal kajian Pembelajaran dan Keilmuan. 1(2).
- <https://sinta.ristekbrin.go.id>
- <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php>