

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Lies. 2016. *Pengaruh Pembelajaran Matematika Menggunakan Strategi Inkuiri Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. *Journal of Mathematics Education*. Vol. 2 No. 1. ISSN : 2477-4758
- Arifin, Zainal. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam
- Arikunto, Suharsimi. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Chairunnissa, Ita. 2015. *Pemecahan Masalah Matematika (Teori dan Contoh Praktek)*. NTB : Duta Pustaka Ilmu
- Fatimah, Heni N. 2015. *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan Dan Skala Di Kelas VII Di MTS Negeri Model Limboto*. Skripsi, FMIPA. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Hasratuddin. 2015. *Mengapa Harus Belajar Matematika?* Medan: Perdana Publishing
- Hia, Yasifati. & Chairunisa, Ridha. 2017. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah Berbantuan Microsoft Power Point pada Materi Segi Empat di Kelas VII SMP Negeri 27 Medan T.A 2016/2017*. *Jurnal Generasi Kampus*. Vol. 10 No. 1.
- Hudojo, H. 2016. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: UM PRESS.
- Ibrahim & Hidayati, Nur. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Teams Games Tournament (TGT) Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa SMA Negeri 1 Seyegan*. *Jurnal AgriSains*. Vol. 5 No. 2. ISSN : 2086-7719
- Meidawati, Yenny. 2014. *Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP*. *Jurnal Pendidikan dan Keguruan*. Vol. 1 No. 2. ISSN : 2356-3915
- Mulyasa, E. 2003. *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Nurhaeni, Komala. 2013. *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Antara Yang Menggunakan Metode Student Teams Achievement Division Dengan Teams Games Tournament*. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. 2 No. 1. ISSN 2086-4280

- Nurkacana. 2008. *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Panjaitan, M. & Rajagukguk, S. 2017. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Based Learning di Kelas X SMA*. *Jurnal Inspiratif*. Vol. 3 No. 2
- Rahadian, Sony; Yerizon & Arnellis. 2012. *Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share dalam Pembelajaran Matematika*. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. 1 No. 1.
- Sanusi, Nelli. & Widyaningsih, Fitri. 2014. *Penerapan Model Pembelajaran Teams Games Tournament (TGT) Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Pada Pokok Bahasan Pecahan*. *Jurnal Karya Pendidikan Matematika*. Vol. 1 No. 2. ISSN : 2339-2444
- Shoimin, Aris. 2018. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-ruzz Media
- Slavin, R. 2016. *Cooperative Learning*. Bandung: Nusa Media
- Suji; Nirawati, R. & Mariyam. 2017. *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Materi Segitiga*. *Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia*. Vol. 2 No. 2. ISSN: 2477-5967 (paper). ISSN: 2477-8443 (online)
- Sumarmo, Utari. 2014. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Dan Pemecahan Masalah Dalam Pembelajaran Matematika*. Program Pascasarjana Pendidikan Matematika STKIP. p-ISSN: 2579-941X (paper). e-ISSN: 2579-9444 (online)
- Syarif, Kemali. 2015. *Perkembangan Peserta Didik*. Medan: UNIMED PRESS
- Tambunan, Hardi. 2014. *Strategi Heuristik Dalam Pemecahan Masalah Matematika Sekolah*. *Jurnal Saintech*. Vol. 06 No. 04. ISSN: 2086 - 9681
- Tampubolon, P. 2013. *Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Pemahaman Matematika Siswa Melalui Strategi Kooperatif Tipe TGT (Teams Games Tournament)*. Prosiding Seminar Nasional Sains dan Pendidikan Sains VIII, Fakultas Sains dan Matematika, UKSW Salatiga. Vol. 4 No. 1
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana
- Tusiran; Saragih, S. & Hasratuddin. 2017. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dan Kemandirian Belajar Siswa SMP dengan*

*Menggunakan Pembelajaran Berbasis Masalah. Jurnal Paradikma. Vol. 10  
No. 1*



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY