

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2018), *Anak Berkesulitan Belajar*, PT Rineka Cipta, Jakarta
- Aini, I. N., (2016), Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa Melalui Pendekatan Open-Ended, *Jes-Mat*, Vol. 2, No. 2, ISSN: 2460-8904
- Amalia, E., Surya, E. dan Syahputra, E., (2017), The Effectiveness of Using Problem Based Learning (PBL) in Mathematics Problem Solving Ability for Junior High School Students, *International Journal of Advance Research and Innovative Ideas in Education (IJARIE)*, Vol-3 Issue-2, ISSN(O)-2395-4396
- Arikunto, S., (2012), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta
- Delyana, H., (2015), Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VII Melalui Penerapan Pendekatan Open Ended, *Lemma*, Vol. II, No. 1
- Dimyati dan Mudjiono (2009), *Belejar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta
- Fathurrohman, P. dan Sutikno S., (2007), *Strategi Belajar Mengajar*, Refika Aditama, Bandung
- Gafur, I. M., Sudia M. dan Hasnawati, (2015), Meningkatkan Kemampuan Memecahkan Masalah Open-Ended Siswa Kelas VII-2 SMPN 3 Kulisusu Melalui Pendekatan Pengajuan Masalah pada Pokok Bahasan Segi Empat, *Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika*, Vol. 3 No. 1
- Huda, M., (2017), *Model – Model Pengajaran dan Pembelajaran*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan
- Jeranah dan Fatimah ST., (2015), Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Open Ended Problem, *Jurnal Saintifik*, Vol. 1, No. 2
- Lubis, J. N., Panjaitan, A., Surya, E. dan Syahputra, E., (2017), Analysis Mathematical Problem Solving Skills of Student of the Grade VIII-2 Junior High school Bilah Hulu Labuhan Batu, *Novelty Journals*, Vol. 4, Issue 2, ISSN 2394-9686

- Mariyam, (2013), Pendekatan Open-Ended dalam Pembelajaran Matematika. *Forum Paedagogik*. Vol. 5, No. 1
- Muhsinin, U., (2013), Pendekatan Open-Ended pada Pembelajaran Matematika, *Edu-Math*, Vol. 4
- Mukhtar dan Martinis, (2007), *10 Kiat Sukses Mengajar di Kelas*, Nimas Multima, Jakarta
- Mukhtar dan Rusmini, (2007), *Pengajaran Remedial Teori dan Penerapannya dalam Pembelajaran*, Nimas Multima, Jakarta
- Murniati, E., (2007), *Kesiapan Belajar Matematika di Sekolah Dasar*, SIC, Surabaya
- Nasution, T. K., Surya, E., Asmin dan Sinaga, B., (2017), An Analysis of Student's Mathematical Creative Thinking Ability Senior High School on Geometry, *International Journal of Advance Research and Innovative Ideas in Education (IJARIIE)*, Vol-3 Issue-2, ISSN(O)-2395-4396
- Ningrum, E., (2014), *Penelitian Tindakan Kelas: Paduan Praktis dan Contoh*, Ombak, Yogyakarta
- Pardimin, Widodo, S. A. dan Purwaningsih, I. E., (2017), Analisis Butir Soal Tes Pemecahan Masalah Matematika, *Wacana Akademika*, Vol. 1, No. 6
- Purwanto, (2009), *Evaluasi Hasil Belajar*, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Purwanto, M. N., (2009), *Prinsip – Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Shadiq, F., (2014), *Pembelajaran Matematika: Cara Meningkatkan Kemampuan Berfikir Siswa*, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Suherman, (2003), *Principles and Standards for School Mathematics*, NCTM Reston, VA
- Surya, E., Syahputra, E. dan Juniati N., (2018), Effect of Problem Based Learning Toward Mathematical Communication Ability and Self-Regulated Learning, *Journal of Education and Practice*, Vol. 9, No. 6, ISSN 2222-1735 (Paper) ISSN 2222-288X (Online)

- Syafari, (2017), Developing Algebra Structure Module and Model of Cooperative Learning Helping Concept Map Media for Improving Proofing Ability, *International Education Studies (IES)*, Vol. 10, No. 3, ISSN 1913-9020, E-ISSN 1913-9039
- Syah, M., (2010), *Psikologi Belajar*, Rajawali Pers, Jakarta
- Tiffany, F., Surya, E., Panjaitan, A. dan Syahputra, E., (2017), Analysis Mathematical Communication Skills Student at the Grade IX Junior High School, *International Journal of Advance Research and Innovative Ideas in Education (IJARIIE)*, Vol-3 Issue-2, ISSN(O)-2395-4396
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif – Progresif*, Kencana, Jakarta
- Wardhani, S., Purnomo, S. S. dan Wahyuningsih, E., (2010), *Pembelajaran Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika di SD*, PPPPTK Matematika, Yogyakarta