## **DAFTAR PUSTAKA**

- Abdurrahman, M., (2012), Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar, Rineka Cipta, Jakarta
- Ansari, Bansu I., (2009), Komunikasi Matematik (Konsep dan Aplikasi), Pena, Banda Aceh
- Arikunto, S., (2013), Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan, Bumi Aksara, Jakarta
- Dewi, Izwita., (2015), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Match Mine untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VII di MTs Negeri 2 Medan, Inspiratif, Vol 1, No 1 : 96-111, ISSN : 2442-8876
- Dewi, Izwita., (2012), Perbedaan Peningkatan Kemampuan Komunikasi dan Koneksi Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Kontekstual dengan Kooperatif Tipe STAD di SMP AL-WASHLIYAH 8 Medan, Pendidikan Matematika PARADIKMA, Vol5, No 2 : 186-204, ISSN : 1978-8002
- Abdullah, Walib. 2018. *Model Blended Learning Dalam Meningkatkan Efektifitas Pembelajaran.* Vol. 7. No.1. p-ISSn: 2442-2401. e-ISSN: 2477-5622. IAI Al - Khairat Pamekasan: Jurnal Pendidikan dan Manajemen Islam.Diakses 26 Maret 2020
- Fahmi, Syariful., (2014), Pengembangan Multimedia Macromedia Flash dengan Pendekatan Kontekstual dan Keefektifannya terhadap Sikap Siswa pada Matematika, Pythagoras : Jurnal Pendidikan Matematika, Vol9, No 1 : 90-98, ISSN : 1978-4538
- Hasratuddin, (2018), Mengapa Harus Belajar Matematika ?, Medan : Perc. Adira
- Huda, Miftahul, (2011), Model-model Pengajaran dan Pembelajaran, Pustaka Belajara, Yogyakarta
- Huda, Miftahul, (2017), Cooperative Learning, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Hudojo, H., (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, Universitas Negeri Malang, Malang
- Masykur, Rubhan., (2017), Pengembangan Media Pembelajaran Matematika dengan Macromedia Flash, Al-Jabar : Jurnal Pendidikan Matematika, Vol 8, No 2 : 177-186, ISSN : 2086-5872
- Nasrullah, Anton., (2016), Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Melalui Pembelajaran Berbantuan Macromedia Flash MX, Jurnal Pengajaran MIPA, Vol 21, No 2 : 129-134, ISSN : 1412-0917
- Setyono, Tuhu., (2017), Pengembangan Media Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Macromedia Flash pada Materi Bangun Ruang Kelas VIII Sekolah Menengah Pertama, Jurnal FKIP Matematika Universitas Pasir Pengaraian, Vol 1, No 1 : 1-10

- Slameto, (2013), Belajar dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya, Rineka Cipta, Jakarta
- Sudjana, Nana., (2009), Penilaian Hasil Belajar dan Proses Belajar Mengajar, Remaja Rosdakarya, Bandung
- Suprijono, Agus., (2009), Cooperative Learning, Pustaka Belajar, Yogyakarta
- Suryani, Nunuk., (2018), *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Trianto, (2009), Mendesain Model Pembelajaran inovatif-progresif, Kencana Prenada Media Group, Jakarta