

DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, B.I. , (2009), *Komunikasi Matematik-Konsep dan Aplikasi*, Yayasan Pena, Banda Aceh.
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan:Media Persada
- Johar, R., Marwan, dan Syukria, A., (2013), Kemampuan Komunikasi Matematis dan *Habits of Mind* Mahasiswa pada Materi Lintasan Terpendek Menggunakan Algoritma Floyd Warshall, *Jurnal Peluang* Vol. 1 No. 2 : 71- 80, <http://jurnal.unsyiah.ac.id/peluang/article/view/1060> ISSN : 2302-5158
- Kunandar, (2011), *Guru Profesional: Impelementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan sukses dalam Sertifikasi Guru*, PT Rajagrafindo Persada, Jakarta
- Mann, Eric L. 2006. *Jurnal Of Creativity: The Essence of Mathematics*, <http://files.eric.ed.gov/fulltext/EJ750778.pdf>. di akses pada tanggal 16 juni 2016
- Mundandar, U., (2009), *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*, Rineka Cipta, Jakarta
- Nilawasti dkk. 2014. *pengaruh penerapan model pembelajaran kooperatif tipe think pair share terhadap aktivitas dan hasil belajar matematika siswa kelas VIII SMPN 31 padang*.
- Panaoura. 2014:2. *Jurnal of Teachers' awareness of creativity in mathematical teaching and their practice*. <http://files.eric.ed.gov/fulltext/EJ1043048.pdf>. Diakses pada Tanggal 16 Juni 2016.
- Suhaedi, D. , (2012), Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik, *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika FMIPA UNY November 2012*, <http://eprints.uny.ac.id/7593/> ISBN : 978-979-16353-8-7
- Syah, M., (2010), *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Slameto. 2010. *Belajar Dan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi*, Jakarta :RinekaCipta
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Surabaya:Kencana Prenada Media Group.