

- [1] Abuddin. 2011. *Perspektif Islam Tentang Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- [2] Ahmad Rohani, H.M & H.Abu Ahmadi. 2002. *Pedoman Penyelenggaraan Administrasi Pendidikan Sekolah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- [3] Bakri, Hasrul. 2009. *Peningkatan Minat Belajar Praktek Menggulung Trafo Melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Pada Siswa SMK Negeri 3 Makassar*. Jurnal MEDTEK, Vol. 1, No. 1, April 2009: Diterbitkan.
- [4] Ibrahim. 2017. *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- [5] Moma La. 2013. *Menumbuhkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Melalui Pembelajaran Generatif Siswa SMP*. Prosiding. Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika diseminarkan tanggal 10 November 2012. Yogyakarta : UNYISBN:978-979-16353-8-7.(online )  
<http://eprints.uny.ac.id/8102/1/P%20-%2053.pdf>
- [6] Nana Sudjana dan Wari Suwariyah. 2010. *Model-Model Mengajar CBSA*. Bandung : Sinar Baru Algensindo.
- [7] Parwati. 2008. *Penentuan Nilai Ambang Batas Untuk Potensi Rawan Banjir Dari Data MTSAT dan QMORPH (Studi Kasus : Banjir Bengawan Solo 2007)*. Parwati, Suwarsono, Fajar Yulianti dan Totok Suprpto. Jakarta : Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional.
- [8] Purwanto N. 2010. *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- [9] Selcuk, Gamze Sezgin. 2010. *“The Effect of Problem Based Learning on PreService Teachers’ Achievement, Approaches and Attitudes Toward Learning Physics ”*. International Journal of The Physical Sciences, Vol. 5, No. 6, pp. 711-723.
- [10] Setiawan. 2004. *Strategi Pembelajaran Matematika Yang Aktif, Kreatif, Efektif dan Menyenangkan*. Yogyakarta : Depdiknas (Disampaikan pada Diklat Instruktur/Pengembang Matematika SMA Jenjang Dasar Tanggal 6 s.d. 19 Agustus 2004 di PPPG Matematika)
- [11] Sugiman. 2008. *Koneksi Matematik dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Menengah Pertama*. Tersedia pada [staff.uny.ac.id/sites/default/files/131930135/2008\\_Koneksi\\_Mat.pdf](http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/131930135/2008_Koneksi_Mat.pdf). Diakses pada tanggal 18 Januari 201,.
- [12] Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung : Alfabeta.