

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusalim, Harjanti.2018. “Peningkatan Kemampuan Komunikasi Tertulis Matematis Melalui strategi think-talk-write <http://docplayer.info/72526856-Peningkatan-kemampuan-komunikasi-tertulis-matematis-melalui-strategi-think-talk-write.html>, di akses 4 Januari 2019 pukul 12.21 WIB.
- Akmar, S. N., Sew, Lee. *Integrating Problem-Based Learning (PBL) in Mathematics Method Course*. Spring. Vol. 4, no. 2
- Arikunto Suharsimi, 2007. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto Suharsimi, 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Erman Suherman,dkk.2005. *Strategi Pembelajaran Kontemporer*. Bandung: JICA.
- Hamruni.2012. *Strategi Pembelajaran* : Yogyakarta. CV.Insan Madani.
- Isjoni, *Pembelajaran Kooperatif*, Yogyakarta : Pustaka Pelajar, 2013.
- Ismail.2009. *Strategi Pembelajaran Agama Islam Berbasis PAIKEM*. Semarang: Media Grup.
- Marzuki Ahmad. *Komunikasi Matematika*, diakses pada tanggal 04 Juni 2012.
- Muhibbin Syah, M.Ed.2008. *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Ramaja Rosdakarya.
- Munandar, Utami. 2009. *Kreativitas dan Keberbakatan strategi mewujudkan potensi kreatifitas dan bakat*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Nata, Abuddin.2009.*Perspektif Islam Tentang Strategi Pembelajaran*, Jakarta: Prenada Media Grup.
- NCTM. *Principles and Standard for school mathematics*. (online), (<http://nctm@nctm.org>) diakses mei 2017.
- Ngalim Purwanto.*Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2007.
- Nuriadin, I& Perbowo, K.S.2013. *Analisis korelasi kemampuan betfikir kreatif Matematik Terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik SMP Negeri*

3 Nurannung Kuningan Jawa Barat. Bandung: Jurnal Ilmiah Program studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung.

Purnama,dkk. *Kemampuan Komunikasi Matematika dan Pembelajaran Interaktif*. (www.rame\_04938@yahoo.com) di akses pada tanggal 12 pada bulan Mei 2016.

Remiswal&Rezki Amelia.2013.*Format Pengembangan Strategi Paikem Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam*.Yogyakarta:Graha Ilmu.

Rizqi AfriaAlfitri.2016 Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa melalui Blended Learning Berbasis Pemecahan Masalah'', <http://fkip.unswagati.ac.id/ejournal/index.php/dikmat/article/view/635/AfriaAlfitri>  
Rizqi. *Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa melalui Blended Learning Berbasis Pemecahan Masalah* diambil tanggal 09 Januari 2019, pukul 10.05 WIB.

Sadiman. Arief S dkk. 1993. *Media Pendidikan*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada

Sanjaya, Wina . 2012. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta : Kencana Prenada Media Grup

Slameto, 2003, *Belajar Dan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhinya*, Jakarta, PT Rineka Cipta.

Sudjana. *Metoda Statistika*. Bandung: PT.TARSITO,2005

Sugiono.*Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta,2007.

Suharsimi, Arikunto dkk.2010. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksar.

Sumardi Suryabrata. *Psikologi Pendidikan*.Yogyakarta: PT.Raja Grafindo Persada, 2005.

Sumiati&Azra.2009.*Metoda Pembelajaran*.Bandung: CV.Wacana Prima

Thoifuri.2008. *Menjadi Guru Inisiator*. Semarang: Media Group.

Tutik Rachmawati & Daryanto.2013.*Penilaian Kinerja Profesi Guru Dan Angka Kreditnya*.Yogyakarta:Penerbit Gava Media.