

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2009) *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar* Jakarta: Rineka Cipta.
- Ansari, BI.,(2012), *Komunikasi Matematik dan Politik*, Penerbit Yayasan Pena, Banda Aceh.
- Arikunto, S.,(2009), *Manajemen Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Armiaati,(2009), *Komunikasi Matematis Dan Kecerdasan Emosional*, Prosiding UNY, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Asmin, (2012), *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar dengan Analisis Klasik dan Modern*, Penerbit Larispa, Medan.
- Badan Standar Nasional Pendidikan, (2006), *Standar Isi*, BSNP, Jakarta.
- Bahri,S.,(2011), *Psikologi Belajar*,Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Huda, M., (2014), *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*, Penerbit Pustaka Belajar, Bandung.
- Hudojo, H., (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, Universitas Negeri Malang, Malang.
- Istarani, (2011), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, CV.ISCOM, Medan.
- Izzati,N.(2010), *Komunikasi Matematik dan Pendidikan Matematika Realistik*, Prosiding UNY, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Kusmayadi, T.,(2014), *Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TTW dan TPS Pada Persamaan Garis Lurus Ditinjau Dari Karakteristik Cara Berpikir Siswa SMP Negeri Se-Kabupaten Pringsewu*, Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- NCTM, (2000), *Principles and Standards for School Mathematics*, Tersedia : <http://www.k12academics.com/education-reform>. Diakses : 19 Februari 2016.
- Slavin,R,E., (2006), *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*, Penerbit Nusa Dua, Bandung.
- Solikhah,U.,(2012), *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Penerapan Metode Accelerated Learning*, Jurnal UPI, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

Sudjana., (2009), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Sugiyono., (2009), *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*, Penerbit Alfabeta, Bandung.

Suhaedi,D.,(2012), *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik*, Prosiding UNY, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

Suherman, E.,(2001), *Strategi Belajar Mengajar Matematika*, Penerbit Universitas Terbuka Depdikbud, Jakarta.

Sukino.,(2007), *Matematika Jilid 2A untuk kelas XI*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif dan Progresif*, Penerbit Kencana Prenada Media Group, Jakarta.

<http://etd/epintins.ums.ac.id/2030/1/A410040120.pdf>

(diakses: 19 Februari 2016)