

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, M. T., (2009) *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning : Bagaimana Pendidikan Memberdayakan Pemelajar Di Era Pengetahuan* , Jakarta, Kencana.
- Ambarjaya, B. S., (2012), *Psikologi Pendidikan dan Pengajaran Teori dan Praktik*, CAPS, Jakarta
- Ansari, B. I., (2009), *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasi*, Pena, Banda Aceh
- Arends, R., (2008), *Learning to Teach* , Mc.Graw Hill Companies. New York.
- Arikunto, S., (2013), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta, Rineka Cipta.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2012), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Kependidikan*, FMIPA Unimed, Unimed.
- Hartini, E., (2010)., *Teori Belajar dan Pembelajaran*, Bogor, Ghalia Indonesia.
- Isjoni, (2011), *Cooperative Learning*, Alfabeta, Bandung.
- Istarani, (2011), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Made, W.,(2011), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Gramedia, Jakarta.
- Rusman, (2011), *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, PT.Rajagrafindo Persada, Jakarta
- Sanjaya, W., (2011), *Strategi Pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*, Jakarta, Kencana.
- Shadiq, F., (2009), *Model-Model Pembelajaran Matematika SMP*, Pusat Perkembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika, Yogyakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Sudjana, (2002), *Metode Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.

Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Penerbit PT Remaja Rosdakarya, Bandung.

Sugiyono, (2008), *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung, Alfabeta.

Sumarno, U, (2010), *Berpikir Kreatif dan Disposisi Matematika: Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan Pada Peserta Didik*. FMIPA UPI. Bandung. (<http://math.sps.upi.edu>) (diakses 28 Februari 2015).

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

