

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., 2009. Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar, Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S., dan Suhardjono, S., 2009. Penelelitian Tindakan Kelas. Bumi Aksara: Jakarta
- Arikunto, S., dan Suhardjono, S., 2011. Penelelitian Tindakan Kelas. Bumi Aksara: Jakarta
- Dimiyati & Mudjiono., (2010), *Belajar dan Pembelajaran*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Frederick, (2008), Rendah Prestasi Matematika indonesia, <http://www.uai.ac.id.html>
- Hudojo, H., 2005. Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika. Malang:UM Press.
- Isjoni,(2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Istarani., (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif: Referensi Guru Dalam Menentukan model pembelajaran*, Media Persada, Medan.
- Jufri, wahab., (2013), *Belajar dan Pembelajaran sains*, Pusaka Reka Cipta, Bandung.
- Permendiknas.2006.Nomor 22 dan 23 tentang Standar Isi.
- Rofika,(2010), *Kemampuan Pemecahan Masalah*, <http://pinggiralas.blogspot.com>
- Sanjaya, Wina., 2009, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Penerbit Kencana, Jakarta
- Slameto, 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Belajar*. Penerbit Rineka Cipta : Jakarta
- Sudjana, N., 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. PT Remaja Rosdakarya: Bandung
- Sukamti <http://etd.eprints.ums.ac.id/3375/1/A410040151.pdf>.*peningkatan aktivitas belajar*
- Trianto., 2007, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Kencana Prenada Media Grup : Jakarta
- Trianto, (2011), *Mendesai Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana, Jakarta
- Wena, Made,(2010), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*,Bumi Aksara,Jakarta.
- Yuniarti, (2008), [http:// one. Indoskripsi.com](http://one.Indoskripsi.com)
- <http://etd.eprints.ums.ac.id/3375/1/A410040151.pdf>.*peningkatan aktivitas belajar bahwa :)*
<http://pandisuryadiberbagaiilmu.Blogspot.com/2011/01/penerapan-pembelajaranaktif kreatif.html>
 (www.kompas.com).
 UNESCO (www.suamerdeka.com).