

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Agus, N. A., (2007), *Mudah Belajar Matematika Untuk Kelas IX Sekolah Menengah Pertama/ Madrasah Tsanawiyah*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Arikunto, S., (2009), *Manajemen Penelitian*, Rineka Cipta , Jakarta.
- , (2010), *Penelitian Tindakan Kelas*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Aqib, Z., E. Diniati., S. Jaiyaroh dan K.Khotimah, (2011), *Penelitian Tindakan Kelas*, Yrama Widya, Bandung.
- Benjamin, A dan Michael, B., (1875), *Teach Your Child Math*, Century Park East, Los Angeles.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2011), *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program studi Pendidikan*, FMIPA Unimed, Medan.
- Fitriana, (2012), *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Pada Pokok Bahasan Teorema Phytagoras di Kelas VIII SMP Negeri 1 Tebing Tinggi*, FMIPA, Medan.
- Iskawati, (2009), *Penerapan Metode Inkuiri Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pada Pokok bahasan Trigonometri di Kelas X SMA Negeri 3 Pematang Siantar*, FMIPA, Medan.
- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Istianto, D. Ari., Triyono, dan Kartika C. S., (2011), *Penggunaan Metode Inkuiri Dalam Peningkatan Hasil Belajar Matematika di Kelas V Sekolah Dasar*, <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/pgsdkebumen/article/view/415>
- Nisaicha, (2011), <http://veynisaicha.blogspot.com/2011/07/pengertian-pembelajaran-matematika.html> (akses Maret 2013)
- Rosmalina, I., M. Zaini, dan Muchyar, (2011), *Penerapan Bahan Ajar Berbasis Inkuiri Terhadap Pemahaman Konsep Saling Ketergantungan di Sekolah Dasar Kecamatan Beruntung Baru Kabupaten Banjar*, *Jurnal Wahana – Bio* Volume VI : 12
- Rusman, (2012), *Model – model pembelajaran*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

- Rustaman, N. Y., (2005), *Perkembangan Penelitian Pembelajaran Berbasis Inkuiri Dalam Pendidikan Sains*, [http://file.upi.edu/Direktori/SPS/PRODI.PENDIDIKAN\\_IPA/195012311979032-NURYANI/RUSTAMAN/PenPemInkuiri.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/SPS/PRODI.PENDIDIKAN_IPA/195012311979032-NURYANI/RUSTAMAN/PenPemInkuiri.pdf)
- Sanjaya, W., (2011), *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Sarwono, E., Imam S., dan Harun S. B., (2011) Penggunaan Metode Inkuiri Dalam Peningkatan Pembelajaran Matematika Tentang Bangun Ruang Pada Siswa kelas V SDN Purwodadi, <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/pgsdkebumen/article/view/610>
- Simpkins, WS dan A.H. Miller, (1972), *Changing Education*, Hill Book Company, Sydney.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor – Faktor yang Mempengaruhi*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Soegito, E., Yuliani Nurani, (2003), *Kemampuan Dasar Mengajar*, Universitas Terbuka, Jakarta.
- Sudjana, N., (2010), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, PT Remaja Rosdakarya, Jakarta.
- Sudrajat, A., (2011), *Pembelajaran Inkuiri*, <http://wordpress.com/2011/09/12/pembelajaran-inkuiri/> (akses Maret 2013)
- Sulaiman, R., Y. Eko, T. Nusantar, Kusrini dan Ismail, (2008), *Matematika Sekolah Menengah Pertama Kelas IX*, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Syah, M., (2010), *Psikologi Pendidikan*, PT. Remaja Rosdakarya, Jakarta.
- Tim Pelatih Proyek PGSM, (1999), *Penelitian Tindakan Kelas (Class Action Research)*, Dirjen Dikti, Jakarta.
- Trianto, (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Kencana Prenada Media Group, Jakarta.
- Ulich, R., (1950), *History of Educational Thought*, American Book Company, USA.