

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2009. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Abdurrahman, M. 2012. *Anak Berkesulitan Belajar: Teori, Diagnosis, dan Remediasinya*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Arikunto, S., dkk. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bumi Aksara: Jakarta.
- Arifin, Z. 2009. *Evaluasi Pembelajaran remaja*. Rosdakarya: Bandung.
- Dostal, J. 2015. *The definition of the term "Inquiry-based instruction"*. International Journal of Instruction Vol. 8 No.2. e-ISSN: 1308-1470 p-ISSN: 1694-609X
- Fathurrohman, M. 2015. *Model-Model Pembelajaran Inovatif: Alternatif Desain Pembelajaran yang Menyenangkan*. Ar-Ruzz Media: Jakarta.
- Fatimah, Heni N. 2015. *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan Dan Skala Di Kelas VII Di MTS Negeri Model Limboto*. Skripsi, FMIPA. Universitas Negeri Gorontalo: Gorontalo.
- FMIPA Unimed. 2011. *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan FMIPA UNIMED*. Unimed: Medan.
- Firdaus, A. 2009. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. <http://madfirdaus.wordpress.com/2009/11/23> (diakses April 2016).
- Hudojo, H. 2005. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika, Universitas Negeri Malang*. UM PRESS: Malang.
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Media Persada: Medan.
- Masbied. 2011. *Modul Matematika Teori Belajar Polya*. <http://masbied.files.wordpress.com/2011/05/modul-matematika-teori-belajar-polya.pdf> (diakses September 2016)
- Meidawati, Y. 2014. *Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP*. Jurnal Pendidikan dan Keguruan Vol. 1 No. 2. artikel 1.
- Rooney, C. 2009. *How am I using inquiry-based learning to improve my practice and to encourage higher order thinking among my students of mathematics?.* Educational Journal of Living Theories. Vol. 5. No. 2. ISSN 2009-1788.

- Sanjaya, W. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana Prenada Media Group: Jakarta.
- Suherman, E., dkk. 2003. *Common textbook Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Universitas Pendidikan Indonesia: Jakarta.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Tim Pelatih Proyek PGSM. 1999. *Penelitian Tindakan Kelas*. Depdikbud: Jakarta.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif – Progresif*. Kencana Prenada Media Group: Jakarta.
- Wang, P. dkk. 2013. *The Learning Effectiveness of Inquiry-based Instruction among Vocational High School Students*. Educational Research International. Vol.2 No.2. ISSN-L: 2307-3713, ISSN: 2307-3721.
- Windari, F, dkk. 2014. *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 8 Padang Tahun Pelajaran 2013/2014 dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri*. Jurnal Pendidikan Matematika. Vol. 3 No. 2. 25-28.