

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrohman, Yusuf. (2011). *Strategi peningkatan kepercayaan diri*. [Online]. Diakses dari: <http://www.yusufabdurrohman.com/strategi-peningkatan-kepercayaan-diri.html>
- Adjie, N. dan Maulana. (2006). *Pemecahan masalah matematika*. Bandung: UPI Press.
- Arifin, Zaenal. (2012). *Evaluasi pembelajaran*. Bandung: Rosda
- Arikunto, S. (2008). *Dasar-dasar evaluasi pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Awaludin. (2009). *Manfaat percaya diri*. [Online]. Diakses dari: <http://awaludin87.wordpress.com/2009/07/29/manfaat-percaya-diri/>
- Dwirahayu, Gelar. (2013). *Pengaruh pembelajaran eksploratif terhadap peningkatan kemampuan visualisasi, pemahaman konsep geometri dan karakter peserta didik*. [Online]. Diakses dari: repository.upi.edu.
- Dyah, A. (2012). *Hubungan motivasi berprestasi dan kepercayaan diri dengan prestasi belajar peserta didik kelas olahraga SMP Negeri 4 Purbalingga*. [Online]. Diakses dari: <http://eprints.uny.ac.id/9175/2/BAB%201%20-%2008601244157.pdf>.
- Efendy, I. (2012). *Kemampuan pemecahan masalah matematika*. [Online]. Diakses dari: <http://mtkstkip.blogspot.com/2012/08/kemampuan-pemecahan-masalah-matematika.html>.
- Herry. (2013). *Percaya diri*. [Online]. Diakses dari: <http://herrystw.wordpress.com/2013/01/05/percaya-diri/>.
- Karlimah, dkk. (2010). *Pengembangan kemampuan proses matematika peserta didik melalui pembelajaran matematika dengan pendekatan tidak langsung di sekolah dasar*. Artikel Penelitian. Universitas Pendidikan Indonesia, I(1) hlm. 1-16.
- Karso, dkk. (1998). *Pendidikan matematika I*. Jakarta: Universitas Terbuka.

- Khaerunnisa, Etika (2013). *Peningkatan kemampuan pemecahan masalah dan adversity quotient matematikis peserta didik mts melalui pendekatan pembelajaran eksploratif*. [Online]. Diakses dari: repository.upi.edu.
- Kholik, Muhammad. (2011). *Metode pembelajaran konvensional*. [Online] Diakses dari: <http://muhammadkholik.wordpress.com/2011/11/08/evaluasi-pembelajaran/>
- Kusuma, Novita. (2012). *Anak percaya diri*. [Online]. Diakses dari: <http://novitakusuma.blogspot.com/2012/12/6-anak-percaya-diri.html>.
- Lambertus (2010). *Peningkatan kemampuan berpikir kreatif dan pemecahan masalah matematik peserta didik sd melalui pendekatan matematika realistik*. Disertasi Doktor pada Jurusan Pendidikan Matematika UPI: Tidak Dipublikasikan.
- Maulana (2008). *Pendidikan matematika I*. Bandung: Tidak dipublikasikan.
- Maulana (2009). *Memahami Hakikat, variabel, dan instrumen penelitian pendidikan dengan benar*. Bandung: Learn2live 'n Live2learn.
- Meltzer, D. E. (2002). *The relationship between mathematic preparation and conceptual learning gain in phisycs: A possible "hidden variable" in diagnostic pretest score*. [Online] Diakses dari: http://phisycseducation.net/docs/Addendum_on_normalized_gain.pdf.
- Muhsetyo, dkk. (2012). *Pembelajaran matematika SD*. Banten: Universitas Terbuka.
- Panjaitan, Dicky. *Makalah bimbingan konseling*. [Online]. Diakses dari: <http://tugasdicky.blogspot.com/2012/02/makalah-bimbingan-konseling.html>.
- Purnomo dan Maulida. (2011). *Model pembelajaran penemuan, terbimbing, eksplorasi, inkuiri, dan penemuan*. [Online] Diakses dari: <http://purnomomaulida.blogspot.com/2011/12/model-pembelajaran-penemuan-terbimbing.html>.

- Ramlan dan Ari (2011). *pembelajaran dengan eksplorasi, elaborasi, dan konfirmasi*. [Online]. Diakses dari: <http://ramlannarie.blogspot.com/2011/07/pembelajaran-dengan-eksplorasi.html>.
- Riyanti, Sin. (2012). *Pembelajaran konvensional*. [Online] Diakses dari : http://sin-riyanti.blogspot.com/2012/10/pembelajaran-konvensional_5536.html.
- Ruseffendi, E. T. (1990). Pengajaran matematika modern dan masa kini seri kedua. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E. T., dkk. (1992). *Pendidikan matematika III*. Jakarta: Depdikbud Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan Perguruan Tinggi,
- Ruseffendi, E. T. (2005). *Dasar-dasar penelitian pendidikan dan bidang non-eksakta lainnya*. Bandung: Tasito.
- Sukardi. (2004). *Metodologi penelitian pendidikan kompetensi dan praktiknya*. Yogyakarta: Bumi Aksara.
- Rustanto, Bambang. (2013). *Konsep kepercayaan diri*. [Online]. Diakses dari: <http://bambang-rustanto.blogspot.com/2013/08/konsep-kepercayaan-diri.html>.
- Sastradi, Trisna. (2013). *Model pembelajaran konvensional*. [Online] Diakses dari: <http://mediafunia.blogspot.com/2013/01/model-pembelajaran-konvensional.html>.
- Sudikdo. (2011). *Konsep percaya diri*. [Online]. Diakses dari: <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/27467/4/Chapter%20II.pdf>.
- Sugiyono (2007). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. (2012). *Metodologi penelitian pendidikan kompetensi dan praktiknya*. Jakarta : PT Bumi Aksara

- Suparno, Paul. (2008). *Filsafat konstruktivisme dalam pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Surahman. (2010). *Rasa percaya diri timbul dari "hati yang percaya"*. [Online]. Diakses dari: http://www.surahman.com/spiritual/index.php?option=com_content&view=article&id=225:rasa-percaya-diri-timbul-dari-qhati-yang-percaya&catid=43:wisdom&Itemid=64.
- Surapranata, Sumarna. (2009). *Analisi, validitas, reliabilitas, dan interpretasi hasil tes*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Suwangsih, E. dan Tiurlina (2006). *Model pembelajaran matematika*. Bandung: UPI Press.
- Ulfah, Sri. S (2013). *Peningkatan kemampuan penalaran komunikasi matematis serta kemandirian belajar peserta didik sekolah menengah pertama melalui pembelajaran eksploratif*. . [Online]. Diakses dari: repository.upi.edu.
- Wahyudin. (2012). *Filsafat dan model-model pembelajaran matematika*. Bandung: Mandiri.
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan matematika realistik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Winarti, E. S. & Sri Harmini. (2011). *Matematika untuk PGSD*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Yulianto, Toto. (2013). *metode inkuiri metode pembelajaran*. [Online] Diakses dari : <http://totoyulianto.wprdpres.com/2013/03/02/metode-inkuiri-i-metode-pembelajaran/>.