

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Banjarnahor. 2005. *Upaya pengembangan sikap terhadap matematika dari siswa kelas V SD melalui Kesetaraan Pengajaran materi terapan dan non terapan matematik*. Artikel. Medan.
- Beda Strategi, Model, Pendekatan, Metode, dan Teknik Pembelajaran*.
<http://smacepiring.wordpress.com>
- Budiyono. 2003. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret
- Depdiknas. 2004. *Suplemen Bahan Penyelesaian Permasalahan Pembelajaran Dan Penelitian Hasil Belajar SMP*. Dirjen Dikdasmen Depdiknas: Jakarta.
- Gino, Suwarni, Suripto, Maryanto, Sutijan.2000.*Belajar dan Pembelajaran I*.Surakarta: UNS
- Indriawati, I.R. 2009. *Penerapan Metode Conceptual Understanding Procedures (CUPs) Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Jitendra, A.K. 2008. *Using Schema-Based Instruction to Make Appropriate Sense of Word Problems*. The International Dyslexia Association
- Jitendra, A.K., George, M.P., Sood, Sheetal., & Price, Kelly. 2010. *Schema-Based Instruction: Facilitating Mathematical Word Problem Solving for Students with Emotional and Behavioral Disorders*. Preventing School Failure, 54(3), 145–155.
- Jitendra, Asha K., Hoff, Kathryn, & Beck, Michelle M. 1999. *Teaching Middle School Students with Learning Disabilities to Solve Word Problems Using a Schema Based Approach*. Remedial & Special Education. 20, 50-64.
- Makmun, S. A. 2003. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Rosda Karya Remaja.
- Manihar dan Hotmartogi. 2005. *Efektifitas Metode Praktikum pada Pengajar Gugus fungsional di SMA Toba Samosir*. Artikel. Medan

- Marshall, S. P. (1995). *Schemas in problem solving*. New York: Cambridge University Press.
- Rahmawati, Anita. 2009. *Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Metode Pembelajaran Course Review Horay Pokok Bahasan Segi Empat*. Skripsi: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Sagala, Syaiful H. 2006. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Setiyowati, Deni. 2005. *Usaha peningkatan pemahaman konsep siswa melalui pendekatan matematika realistic pada pokok bahasan pecahan*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sugiyono. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Suyadi. 2010. *Panduan Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Diva Press.
- Turmudy. Diunduh dari <http://toermoedy.wordpress.com>. *Membelajarkan konsep matematika dengan pendekatan deduktif & induktif*.
- Winataputra, Udin. 2003. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Pusat Penerbitan Universitas Terbuka.
- Xin,P.Yan., Jitendra, A.K., & Buchman, A.D. 2005. *Effects Mathematical Word Problem-Solving Instruction on Middle School Students with Learning Problem*. The Journal of Special Education, 39(3), 181-192
- <http://www.psb-psma.org/content/blog/pengertian-pendekatan-strategi-metode-teknik-taktik-dan-model-pembelajaran>
- <http://definisi-pengertian.blogspot.com/2010/12/pengertian-konsep.html>