

DAFTAR PUSTAKA

- Akker, J. Van den. 1999. *Principles and Method of Development Research*. London. Dlm. van den Akker, J., Branch, R.M., Gustafson, K., Nieveen, N., & Plomp, T. (pnyt.)". *Design approaches and tools in educational and training*. Dordrecht: Kluwer Academic Publisher.
- Arends, Richard I. (2008). *Learning To Teach (Belajar untuk Mengajar)*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Benni A. Pribadi. (2009). *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta : PT.Dian Rakyat
- Departemen of Mathematics and Computer Science. (1997). *Succes in Mathematics*. Saint Louis Univercity. [Online] tersedia di <http://euler.slu.edu/Dept/SuccesinMath.html#problemsolving> diakses tanggal 26 Januari 2012
- Departemen Pendidikan Nasional. (2002). *Pedoman Memilih Menyusun Bahan Ajar dan Teks Mata Pelajaran*. Jakarta: Depdiknas.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Pedoman Pelaksanaan Pengembangan Materi Pembelajaran dan Pengembangan Pembelajaran Kontekstual (CTL) Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta: BP Cipta Jaya.
- Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas. (2008). *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Depdiknas.
- Eko Putro Widoyoko. (2009). *Evaluasi Program Pembelajaran : Panduan Praktis bagi Pendidik dan Calon Pendidik*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Erman Suherman, dkk. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.
- Haris Mudjiman. (2007). *Belajar Mandiri (Self-Motivated Learning)*. Surakarta : LPP UNS Press. 2007
- Hendro Darmojo dan Jenny R.E. Kaligis. (1991). *Pendidikan IPA II*. Jakarta: Depdikbud.
- Herman Hudojo. (1988). *Metode Belajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud.
- Herman Hudojo. (2005). *Pengembangan Kurikulum Pembelajaran Matematika*. Malang: UM Press.
- Koesnandar. (2008). *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Web*. [Online] tersedia di <http://www.teknologipendidikan.net> diakses tanggal 5 Januari 2012.

- Marsigit. (2008). *Problem Solving Matematika. Hakekat dan Pembelajarannya*. [Online] tersedia di <http://pbmmarsigit.blogspot.com> diakses tanggal 5 Januari 2012.
- Muhibbin Syah. (1999). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa.(2003). *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- M. Cholik A dan Sugijono. (2007). *Matematika untuk Siswa SMP Kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Nieveen, N. (1999). "Prototype to reach product quality. Dlm. van den Akker, J., Branch, R.M., Gustafson, K., Nieveen, N., & Plomp, T. (pnyt.)". *Design approaches and tools in educational and training*. Dordrecht: Kluwer Academic Publisher.
- Rusman. (2011). *Model-model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajawali.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta
- Sugihartono, dkk. (2007). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta : UNY Press
- Suyitno Amin.2004. *Dasar-Dasar dan Proses Pembelajaran Matematika I*. Semarang: Jurusan Matematika FMIPA Unnes
- Syaiful Bahri Djamarah dan Aswan Zain, (2002). "*Strategi Belajar Mengajar*" Jakarta: Rineka Cipta
- Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Kencana.
- Uno, Hamzah B. (2008). *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif Dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Untung Trisna S. (2008). *Permasalahan Pembelajaran Geometri Ruang SMP dan Alternatif Pemecahannya*. Yogyakarta: PPPPTK.