

## DAFTAR PUSTAKA

- Amir, M. Taufiq. (2008). *Inovasi Pendidikan melalui Problem Based Learning*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dahar, Wilis. (2006). *Teori-teori Belajar & Pembelajaran*. Jakarta : Erlangga.
- Eggen, Paul.et.al. (2012). *Strategi dan Model Pembelajaran*. Jakarta Barat: PT. Indeks.
- Hertina, Mela. (2010). *Meningkatkan kemampuan koneksi matematik peserta didik melalui pembelajaran berbasis masalah*. Skripsi. UNSIL Tasikmalaya: Tidak diterbitkan.
- Johanes et.al. (2006). *Kompetensi Matematika*. Jakarta: Yudhistira.
- Kurniawan, Rudy. (2010). *Peningkatan Kemampuan Pemahaman Dan Pemecahan Masalah Matematis Melalui Pembelajaran Dengan Pendekatan Kontekstual pada siswa SMK*. Disertasi. Bandung: UPI. Tidak diterbitkan.
- Meltzer, D.E. (2002). *The Relationship between Mathematics Preperation and Conceptual Learning Gains in Physics: A Possible Hidden Variable in Diagnostic Preyest Score*. [online]. Tersedia: [Http://www.physcseducation.net.deos](http://www.physcseducation.net.deos) addendum on normalized gain [1 Januari 2013] .
- Nurdiansah, Agung (2012). *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Peserta Didik Melalui Pembalajaran Berbasis Masalah*. Skripsi. UNSIL Tasikmalaya: Tidak diterbitkan.
- Nurhayati,(2009). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) dengan Pembelajaran Kooperatif Model Jigsaw untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa (Studi pada Siswa APK Kelas X SMK PGRI 2 Malang pada Mata diklat Bekerjasama dengan Kolega dan Pelang*. [online]. Tersedia: <http://karya-ilmiah.um.ac.id/index.php/manajemen/article/view/2306> [15 April 2013] .
- Nurmalia, Siti (2009). *Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematik Siswa SMP melalui Pendekatan Problem Based Learning (PBL)*. (Skripsi) FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

- Ruseffendi, E.T.(1993). *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Dirjen Dikti.
- Ruseffendi, E.T. (2005). *Dasar-dasar Penelitian pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung : Tarsito.
- Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito.
- Rusman. (2012). *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru Edisi Kedua*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Somantri, Ating dan Sambas Ali Muhidin. (2006). *Aplikasi Statistika Dalam Penelitian*. Bandung : Pustaka Setia.
- Sudjana. ( 2005 ). *Metoda Statistika* . Bandung : Tarsito.
- Suherman, Erman. (2003). *Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: JICA.
- Suprijono, Agus. (2009). *Cooperative Learning Teori Dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Tim MKPBM. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. UPI Bandung: JICA.
- Trianto. (2007). *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Wardani, Sri. (2002). *Pembelajaran Pemecahan Masalah Matematika Melalui Model Kooperatif Tipe Jigsaw*. Tasikmalaya:
- Wena, Made. (2008). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Widaningsih, Dedeh. (2011). *Perencanaan Pembelajaran Matematika*. Diklat Kuliah. Tasikmalaya : Universitas Siliwangi.
- Widaningsih, Dedeh. (2011). *Telaah Kurikulum Mata Pelajaran Matematika*. Diklat Kuliah. Tasikmalaya : Universitas Siliwangi.
- Yamin, Martinis. (2011). *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada Press.