

## DAFTAR PUSTAKA

- Aguston, M. (2005). *Strategi Belajar dan Pembelajaran : Modul Diklat Calon Widyaiswara*. Jakarta: Lembaga Administrasi Negara RI.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ayan, J.E. (2002). *Bengkel Kreativitas*. Bandung: Kaifa.
- Badan Standardisasi Nasional. (2002): *SNI 03-1726-2002, Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Bangunan Gedung*. Jakarta: BSN
- Bennett, N., Wood, L. and S. Rogers. (2005). *Mengajar Lewat Permainan: Pemikiran para guru dan praktik di kelas*. Jakarta: Grassindo
- Boen, T. (1984). *Manual Bangunan Tahan Gempa*. Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.
- Bur (2004,17 Desember). Melatih Guru SMK Membangun Sekolah Tahan Gempa. *Republika* [Online]. Tersedia: <http://republika.co.id> [12 Desember 2005]
- Chandra, D.T.(.....). *Pengembangan Pendidikan Teknologi Dasar (PTD) di SMP.....*:
- Dasna, I.W dan Sutrisno (2006). *Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem-Based Learning)*. Tersedia : www.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. (1989). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta: Balai Pustaka
- Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar Dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Pembangunan Kembali Pendidikan Dasar Dan Menengah Di Daerah Bencana Alam, Kerusakan, Dan Daerah Tertinggal* . Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Di Vesta F.J. and , G.G Thomson. (1970). *Educational Psychology: Instruction and Behavior Change*, N.Y.: Meredith.
- Effendi, M.K. (2008). *Apakah tempat Tinggal Kita Aman dari Bahaya Gempa?* [Online]. Tersedia: <http://draft2pena.wordpress.com> [23 Juni 2009]

- Ginting, P. (2009) *Apa itu Diagram Alir?* [Online]. Tersedia: <http://prodisi.wordpress.com/category/tanya-jawab-si/pemrograman/apa-itu-diagram-alir/>. [25 April 2009]
- Gunawan, T dan S. Margaret. (2001). *Teori Soal dan Penyelesaian: Perencanaan Struktur Tahan Gempa Jilid 1*. Jakarta: Delta Teknik Group.
- HF. (2007, 27 Oktober) SMK Wajib Masukkan Pelajaran Bangunan Tahan Gempa. *RRI* [Online]. Tersedia : <http://www.rri-online.com>. [3 November 2007]
- Ikatan Ahli Pracetak Dan Prategang Indonesia. (2008). *Laporan Tinjauan Dan Analisis Kerusakan Bangunan Perumahan Tidak Bersusun Akibat Gempa Di Indonesia Tahun 2004 – 2007* . Jakarta. IAPPI.
- Karnoto. (1996). *Mengenal Analisis Tes* (Pengantar ke Program Komputer Anates). Bandung: FIP IKIP Bandung.
- Lefrancois, G.R. (1975) *Psychology for Teaching*, Belmont, California: Wadsworth.
- Loree, M.R. (1970). *Psychology of Education*, N.Y.: The Ronald Press.
- Makmun, A.S. (2003). *Psikologi Kependidikan: Perangkat Sistem Pengajaran Modul*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mistra. (2007). *Membangun Rumah Tahan Gempa*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Norman E.and N.E. Grolund. (1970). *Stating Behavioral Objectives for Classroom Instruction*. . New York : The Macmillan Company. Tersedia: [www.Bloom's Taxonomy.htm](http://www.Bloom's Taxonomy.htm)
- Pramono, G. (2008). *Pemanfaatan Multimedia Pembelajaran*. Jakarta: Pusat Teknologi Informasi dan Komunikasi DEPDIKNAS.
- Proyek Pengembangan Teknologi Terapan Bidang Permukiman. (2001). Laporan Akhir Pengembangan Teknologi Bangunan Tahan Gempa. Bandung. Departemen Kimpraswil.
- Rakhmat, J. (2005). *Belajar Cerdas: belajar berbasis otak*. Bandung: MLC.
- Reksoatmodjo, T.N. (2007). *Statistika untuk Psikologi dan Pendidikan*. Bandung: Refika Aditama
- Rowe, A.J. (2005). *Creative Intelligence: Membangkitkan Potensi Inovasi Dalam Diri Dan Organisasi Anda*. Bandung: Kaifa

- Sandjaja, B dan A. Heriyanto. (2006). *Panduan Penelitian*. Jakarta: Prestasi Pustakakarya
- Sanjaya, W. (2005). *Pembelajaran dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Prenada Media
- Sholihatin,N.A. (2009) *Pengembangan Media Pembelajaran dengan program Macromedia Flash untuk Materi Al-A'mal Al-Yaumiyyah Kelas XI di MAN* .[Online]. Tersedia:<http://karya-ilmiah.um.ac.id/index.php/sastra-arab/article/view/489> [12 Mei 2009]
- Smith,R.D. (1999). *Simulation: The Engine Behind The Virtual World* [Online]. Tersedia: <http://www.modelbenders.com/> [12 Mei 2009]
- Sudrajat,A (2008). *Media.Pembelajaran* [Online]. Tersedia: <http://tpundiksha.wordpress.com/artikel/multimedia-pembelajaran>
- Sugiyono. (2002). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta
- Suprpti,W dan Sudarimin. (2002). *Ragam Metode Belajar : Bahan Ajar Diklat Kewidyaiswaraan Berjenjang Tingkat Pertama*. Jakarta: Lembaga Administrasi Negara RI.
- Tular. (1981). *Perencanaan Bangunan Tahan Gempa*. Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.
- Umar H. (2005). *Riset Pemasaran Dan Perilaku Konsumen*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama Bekerjasama Dengan Jakarta Business Research Center (JBRC)
- Vis, W.C dan G.H. Kusuma. (1993).*Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*. Jakarta: Erlangga.
- Wargahadibrata, H. (2005). *Belajar dan Pembelajaran: Modul Diklat Calon Widyaiswara*. Jakarta: Lembaga Administrasi Negara RI.
- WHO. (2002) *Materi Pelatihan Standar Operating Prosedur (SOP)*. [Online]. Tersedia: [\[http://www.kmpk.ugm.ac.id/data/SPMKK/6b-STANDAR%20dan%20SOP\(revby%20Was%20Feb'02\).doc](http://www.kmpk.ugm.ac.id/data/SPMKK/6b-STANDAR%20dan%20SOP(revby%20Was%20Feb'02).doc) [Mei 2009]
- Wiroatmodjo, P. dan Sasonohardjo. (2002) *Media Pembelajaran: Bahan Ajar Diklat Kewidyaiswaraan Berjenjang Tingkat Pertama*. Jakarta : Lembaga Administrasi Negara RI.
- Wojowasito, S dan T. Wasito (1980) *Kamus Lengkap Inggris-Indonesia, Indonesia-Inggris*. Bandung: Hasta

.....(2004). *Classroom Activities: The Day The Earth Shook*. Dalam *NOVA Teachers* [Online]. Tersedia:  
<http://www.pbs.org/wgbh/nova/teachers/activities> [3 Desember 2005]

