

DAFTAR PUSTAKA

- Albano, Giovannina (2012). "A Knowledge-Skill-Competencies e-learning Model in Mathematics". In: "Mathematical e-learning" [online dossier]. *Universities and Knowledge Society Journal (RUSC)*. Vol. 9, No 1. pp. 306-319 UoC, January 2012. <http://rusc.uoc.edu/ojs/index.php/rusc/article/view/v9n1-albano/v9n1-albano-eng>.
- Aunurrahman. 2010. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta, cv (Anggota Penerbitan Indonesia (IKAPI).
- Demy, Astrid Widowati. "Faktor-Faktor Strategik Pendorong dan Kendala Pengembangan Silabus Matematika KTSP SMA Muhammadiyah Kota Surakarta". *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Surakarta (Tidak diterbitkan).
- Denim, Sudarman. 2009. *Menjadi Peneliti Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- Etukudo, Udobia Elijah. _____. E-learning and Teacher Preparation in Science and Mathematics: The Paradigm for Utilization of Interactive Packages. *African Society for Scientific Research (ASSR)*.
- Husna, Arafah, dan Sri Wahyuni. 2008. "Kesiapan Jurusan Teknologi Pendidikan dalam Implementasi *E-Learning*". *Jurnal Penelitian Kependidikan*. Vol. 18, Nomor 1, Juni 2008.
- Ismail, Issham, dkk. 2010. "Technical Appliance in *E-Learning*: Student's Perception on the Usage of Online Learning". *International Journal of Emerging Technologies in Learning*. Volume 5, Issue 2, June 2010.
- Ismailandibaso. 2011. "Manajemen Sumber Daya Manusia dan Produktivitas". *OnLine*, <http://www.scribd.com/doc/53122390/1/A-Pengertian-Sumber-Daya-Manusia>. Diakses tanggal 6 Maret 2012.
- Kuraishy, Salma dan Muhammad Ubaidullah Bukhori. 2009. "Teaching Effectively with *E-Learning*". *International Journal of Recent Trends in Engineering*, Vol. 1, No. 2, May 2009.
- Moleong, Lexy J. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Murtiyasa, Budi. 2006. "Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Matematika"; *Makalah* Pidato pada pengukuhan Dr. Budi Murtiyasa, M.Kom. sebagai Guru Besar Dalam Bidang Ilmu Pendidikan Matematika, Surakarta, 19 September 2006.
- Muzid, Syaiful, dan Misbahul Munir. 2005. "Persepsi Mahasiswa dalam Penerapan *E-Learning* sebagai Aplikasi Peningkatan Kualitas Pendidikan

- (Studi Kasus Pada Mahasiswa Universitas Islam Indonesia)” *makalah* dalam Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2005 (SNATI 2005) Yogyakarta tanggal 18 Juni 2005.
- Noveandini, Rahayu dan Maria Sri Wulandari. 2010. “Pemanfaatan Media Pembelajaran Secara Online (*E-Learning*) bagi Wanita Karir dalam Upaya Meningkatkan Efektivitas dan Fleksibilitas Pemantauan Kegiatan Belajar Anak Siswa-siswi Sekolah Dasar” *makalah* dalam Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2010 (SNATI 2010) Yogyakarta tanggal 19 Juni 2010.
- Nurchayanti, Elly. 2011. “Makalah Permasalahan Pendidikan di Indonesia Beserta Solusinya” *Online*, <http://blog.elearning.unesa.ac.id/elly-nurchayanti/makalah-permasalahan-pendidikan-di-indonesia-beserta-solusinya>. Diakses tanggal 15 maret 2012.
- Prayito. ____ . Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Humanistik Berbasis Konstruktivisme Berbantuan E-learning Materi Segitiga Kelas VII. *Jurnal Ilmiah*. Semarang : Program Studi Pendidikan Matematika, FPMIPA, IKIP PGRI Semarang.
- Quthub, Usamah dan Mahmud Khalifah. 2009. *Menjadi Guru yang Dirindu*. Terjemahan oleh Muhtadi Kadi dan Kusrin Karyadi. Surakarta: Ziyad Visi Media.
- Rusman. 2011. *Model-Model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalitas Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Satriowahono, Romi. 2008. “Meluruskan Salah Kaprah Tentang *E-Learning*”. *OnLine*, <http://romisatriawahono.net/2008/01/23/meluruskan-salah-kaprah-tentang-e-learning/>. Diakses tanggal 1 Maret 2012.
- Sugiyono. 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta cv (Anggota Penerbitan Indonesia (IKAPI).
- Uno. Hamzah B. 2007. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wikipedia. ____ “Matematika”. *Online*, <http://id.wikipedia.org/wiki/Matematika>. diakses tanggal 6 Maret 2012.
- Yaniawati, Poppy. _____. “Model *E-learning* untuk Meningkatkan Kompetensi Guru dan Hasil Belajar Matematika di SD Pedesaan”. *Jurnal Ilmiah*. Bandung: Universitas Pasundan.
- Zainuddin. 2009. “Kultus Pesantren dalam Membentuk Sumber Daya Manusia”. *Skripsi*. Malang: Fakultas Tarbiyah, UIN Malang (Tidak diterbitkan).