

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z. (2009). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Rosdakarya
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Azdi, M. (2012). "E-Learning Sebagai Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Teknologi Informasi". *Jurnal Ilmiah Foristek*. **2**, (1), 143.
- Daryanto. (2005). *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ellys, J. (2006). *Kiat-Kiat Meningkatkan Potensi Belajar Anak*. Bandung: CV. Diponegoro.
- Gandapurnama, B. (2013, 28 April). Goesmaer Fasilitasi Siswa Bandung Belajar Via Kelas Virtual. *Detik Inet* [Online]. Halaman 3. Tersedia: <http://www.detikinet.com>. [9 Maret 2014]
- Hamalik, O. (2009). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hendrastomo, G. (2007). Pengembangan *E-learning* sebagai Alternatif Model Pembelajaran.[Online]. Tersedia:<http://staff.uny.ac.id> [28 Mei 2014]
- Hidayatullah. (2010). *Pengembangan Model Cooperative Learning Dengan Teknik Team Games Tournament (TGT) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial Kelas V SD Negeri Di Kecamatan*. Tesis Magister pada Program Studi Pengembangan Kurikulum Sekolah Pascasarjana UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Irsat, F. (2011). *Penggunaan E-learning Berbasis LMS Dengan Jaringan Intranet Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Skripsi Program Studi Teknologi Pendidikan S1 UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Marketters. (2013, 30 Oktober). MarkPlus Insight: Pengguna Internet Indonesia 74 Juta di Tahun 2013. *The Maerketters* [Online], Halaman 1. Tersedia: <http://www.the-marketters.com>. [20 Januari 2014]
- Mulyasa, E. (2010). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Bandung: PT. Remaja Sodakarya

- Munir. (2010). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Alfabeta
- Munir, dkk. (2007). Naskah Akademik Kurikulum Masa Depan Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi. Bogor.
- Pasaribu dan Simanjuntak. (1983). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Tarsito
- Rahmi, W. (2011). *Pembelajaran IPA Dengan Peta Konsep Untuk Meningkatkan Hasil Belajar serta minat siswa terhadap pembelajaran IPA*. Tesis Magister Pada Program Studi Pengembangan Kurikulum UPI Bandung: tidak diterbitkan
- Rahmat. (2009). Artikel Elaborasi, Ekplorasi, dan Konfirmasi. (versi elektronik). Tersedia: <http://gurupembaharu.com/home/?p=187> [30 Mei 2014]
- Rusman. (2011). *Model-Model Pembelajaran : Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Rusman.(2012). *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer: Mengembangkan Profesionalisme Guru Abad 21*. Bandung: Alfabeta.
- Rusman, Kurniawan, D dan Riyana, C. (2013). *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi : Mengembangkan Profesionalitas Guru*. Jakarta : PT Rajagrafindo Persada.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sudjana, N dan Ibrahim. (2009). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Suhartini, D. (2001). *Pengaruh Minat Siswa Terhadap Topik Mata Pelajaran Sejarah dan Beberapa Faktor yang Membekalinya*. Tesis Magister FPS UPI Bandung: Tidak Diterbitkan
- Sumiati dan Asra, M. (2009). *Metode Pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima
- Suryosubroto, B. (2002). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta

Novi Dewi Purwanti, 2014
Efektivitas Pembelajaran E-Learning Berbasis Goesmart Terhadap Minat dan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Syah, M. (1999). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Tafiardi. (2005). "Meningkatkan Mutu Pendidikan Melalui *E-Learning*". *Jurnal Pendidikan penabur*. **04**, (4), 85-97
- Wahyu, W. (2014). SPSS Untuk Psikologi Wahyu Widhiarso Fakultas Psikologi UGM wahyu_psy@ugm.ac.id hal 10. Tersedia: widhiarso.staff.ugm.ac.id [22 Mei 2014]
- Yazdi, M. (2012). "*E-learning* Sebagai Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Teknologi Informasi". *Jurnal Ilmiah Foristek*. **2**, (1), 143-152.
- Yurio, F. (2013, 21 September). Posisi Indonesia Dalam Percaturan Teknologi Indonesia di Percaturan Teknologi. *Detik Inet* [Online], halaman 6. Tersedia: <http://www.detikinet.com>. [20 Januari 2014]