

DAFTAR PUSTAKA

- Annas, dan Mursidin. (2008). *Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) dalam Pembelajaran di Propinsi Sulawesi Tenggara dan se-Kabupaten Kolaka*, Simposium Pendidikan Nasional. Kendari.
- Anwas. (2006). *Studi Evaluatif Pemanfaatan Video Jurnal Teknodik* Vol X No 18:72-75.
- Arsyad A. (2010). *Media Pembelajaran*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Buabeng dan Andoh. (2012). *An Exploration of Teachers' Skills, Perceptions and Practices of ICT in Teaching and Learning in the Ghanaian Second-Cycle Schools*. Pentecost University College, Ghana.
- Fathurrohman P dan Sutikno S. (2007). *Strategi Belajar Mengajar Melalui Penanaman Konsep Umum dan Konsep Islam*, PT. Refika Aditama. Bandung.
- Fauziah dan Hedwig, R. (2010). *Pengantar Teknologi Informasi*. Maura Indah. Bandung.
- Gulo, W. (2007). *Metodologi Penelitian*, PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Hamzah, B dan Uno. (2009), *Model Pembelajaran*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Henny. (2010). *Implementasi Teknologi Informasi sebagai Media Pembelajaran Biologi oleh Guru IPA di SMP Negeri se-Kota Medan*.
- Haydn, T dan Barton, R. (2007). *First do no harm': Factors Influencing Teachers' Ability and Wilingness to Use ICT in Their Subject Teaching*, School Of Education, University of East Anglia, Norwich NR4 7TJ, United Kingdom.
- Ijaz Ahmad A, M. J. Qureshi and Waqas A, (2010). *An Analytical Approach in Education for Teacher Development Using Information and Communication Technologies*. International Journal of Computer Science and Telecommunications. Journal Homepage: www.ijcst.org Department of Computer Science and IT, The University of Lahore, Pakistan. Department of Computer Science and Engineering, University of Engineering and Technology, Lahore, Pakistan University of Maribor, Maribor dan Tatjana Verčkovnik and Slavko Kocijančič University of Ljubljana, Ljubljana, Slovenia.

- Kwartolo, Y. (2010). *Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Proses Pembelajaran*, Jurnal Pendidikan.
- Lestari P.M. (2010). Pemanfaatan media pembelajaran berbasis ict dalam Pembelajaran biologi. Jurusan Pendidikan MIPA. UNY.
- Miarso dan Yusufhadi. (2004). *Menyemai benih teknologi pendidikan*. Prenada Media, Jakarta.
- Milan K, dan, Zuzana H, (2009), Computers in Human Behavior, *Slovak high school students' attitudes to ICT using in biology lesson*. Faculty of Education, Masaryk University, Educational Research Centre, Porici. Brno, Czech Republic. Faculty of Natural Sciences, Comenius University, Department of Didactic in Sciences, Psychology and Pedagogy, Mlynská dolina, Bratislava, Slovakia.
- Moleong, L. (2000). *Metodologi Penelitian Kualitatif*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Mukhtar dan Yamin M. (2007). *Kiat Sukses Mengajar di Kelas*, PT. Nimas Multima. Jakarta.
- Permendiknas No. 24 Tahun (2007) tentang *Standar sarana dan prasarana*.
- Pujianto & Purwaningsih, D. (2009). *Pemanfaatan ICT Sebagai Sumber Belajar Sains dalam Penerapan Problem Based Learning di Sekolah*, Jurnal Pendidikan, UNY.
- Sadima A.S. Rahardjo, R. Haryono A. Rahardjito. Bactiar H.W. (1894). *Media Pendidikan*, Pustekkom Dikbud dan PT. RajaGrafindo Persada, Jakarta.
- Sanjaya W. (2008). *Kurikulum dan Pembelajaran (Teori dan Praktik Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP))*. Kencana Prenada Group. Jakarta.
- Sianipar, P. (2002). *Cara Mudah Menguasai Power Point 2007*, PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, Jakarta.
- Somekh, B. (2007). *Pedagogy and learning with ICT*. London and New York: Routland.
- Sugiyono, (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfabeta. Bandung.

Arikunto S. (2002). *Resedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. PT Rineka Cipta. Jakarta.

Sukmadinata N.S. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*, PT. Remaja Rosdakarya. Bandung.

Supartini. (2008) *Hubungan Motivasi Belajar Dengan Hasil Belajar Siswa di SMK Al-Hidayah I Jakarta Selatan [skripsi]*. Jakarta: Fakultas PDU/Administrasi Perkantoran, Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pendidikan (STIKP) Purnama.

Supriyanto dan Aji. (1997). *Pengantar teknologi informasi dan komunikasi*. Jakarta: Salemba Infotek.

Surya, M. (2006). Potensi Teknologi Informasi dan Komunikasi Dalam Peningkatan Mutu Pembelajaran di Kelas. Di dalam: *Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Pendidikan Jarak Jauh dalam Rangka Peningkatan Mutu Pembelajaran*; Jakarta.

Susilana R dan Riyana C. (2009), *Media Pembelajaran*, CV Wacana Prima, Bandung.

Sudjana. (2006). *Metoda Statistik*. PT. Tarsito. Bandung

Tatjana V and Slavko K. (2010). *Information and Communication Technologies (ICT) in Biology Teaching in Slovenian Secondary Schools*. Journal of Mathematics, Science & Technology Education. University of Maribor, Maribor, dan University of Ljubljana, Ljubljana. Slovenia.

Wardiana dan Wawan. (2002). *Perkembangan teknologi informasi di indonesia,*” (makalah Seminar dan Pameran Teknologi Informasi FT Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM)).