DAFTAR PUSTAKA

- Ardhi, R., 2007, Efektifitas Pembelajaran dengan Media Animasi dan LKS Mandiri Pada Pokok Bahasan Pengukuran Luas dan Keliling Daerah Segiempat Terhadap Hasil Belajar dan Ketuntasan Belajar Siswa Kelas VII di Smp Negeri I Wonosobo Tahun Ajaran 2006/2007, Jurnal Penelitian Pendidikan, 17(2), 30-41, Diakses Februari 2010.
- Ariadi, S.M, 2007, Media Animasi, http://digilib.unnes.ac.id, Diakses 13 Desember 2009.
- Arends, R.I., 2001, Learning to Teach, New York: Mc graw Hill Companies, Inc.
- Arikunto, S., 2002, Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek, Jakarta: Rincka Cipta.
- Arikunto, S., 2003, Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan, Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, A., 2006, Media Pembelajaran, Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Brand, B., 2003, Essentials of High School Reform: New Forms of Assessment and Contextual Teaching and Learning, American Youth Policy Forum, http://www.aypf.org. Diakses 18 Januari 2010.
- De Porter, B., Reardon, M., dan Nourie, S.S., 2002, Quantum Teaching, Mempraktekkan Quantum Learning di Ruang-ruang Kelas, Bandung: Kaifa.
- Deen, I.S., and Smith, B.P., 2006, Contextual Teaching and Learning Practices In The Family and Consumer Sciences Curriculum, Journal of Family and Consumer Sciences Education, Vol. 24, No. 1, Spring/Summer.
- Dimyati dan Mudjiono, 2006, Belajar dan Pembelajaran, Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, S.B., dan Zain, A., 2002, Strategi Belajar Mengajar, Jakarta: Rineka Cipta.
- Fatmawati, I.S.P., 2008, Penerapan Pendekatan CTL (Contextual Teaching & Learning) dalam Pembelajaran Biologi Sebagai Upaya Peningkatan Hasil Belajar Pada Siswa SMP Negeri 2 Cawas Tahun Ajaran 2007/2008, Jurnal Penelitian Pendidikan, 11(2), 12-35, Diakses Februari 2010...
- Hartono, 2008, Statistik Untuk Penelitian, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Herlanti, Y., 2008, Using Participation Learning Model In Training of Teacher and Teaching of Students Teacher (Penerapan Model Pembelajaran Roda Pesertaan Pada Pelatihan Guru dan Pengajaran Calon Guru), Makalah Diajukan Pada Simposim Puslijaknov 11-14 Agustus 2008, http://www.puslijaknov.org, Diakses 13 Desember 2009.
- Irawati, R., 2007, Penerapan Pendekatan CTL (Contextual Teaching and Learning) Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Pokok Bahasan Koloid Siswa Kelas XI SMA N 1 Kendal, Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan, 17(1), 41-58, Diakses Februari 2010.
- Kardi, S. dan Nur M., 2000, Pengajaran Langsung, Surabaya: Universitas Negeri Surabaya University Press.
- Kurnia, I., 2005. Pengembangan Model Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Reflektif Mahasiswa S-1 PGSD Pada Matakuliah Penelitian Tindakan Kelas, http://www.puslitjaknov.org, Diakses 15 Februari 2010.
- Melville, W., and Yaxly, B., 2008, Contextual Opportunities for Teacher Professional Learning: The Experience of One Science Department, Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education, 2009, 5(4), 357-368, http://www.ejmste.com, Diakses 18 January 2010.
- Nasution, S., 2005, Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar & Mengajar, Jakarta: Bumi Aksara.
- O'Day, D.H., 2007, The Value of Animation in Biology Teaching: A Study of Long-Term Memory Retention, CBE-Life Sciences Education, 6(2), 217-223
- Poerwadarminta, W.J.S., 1984, Kamus Bahasa Indonesia, Jakarta: Balai Pustaka.
- Sadiman, A., 2002, Media Pendidikan, Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sagala, S., 2003, Konsep dan Makna Pembelajaran, Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar, Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, W., 2005, Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi, Jakarta: Kencana.
- Sanjaya, W., 2008, Strategi Pembelajaran; Berorientasi Standar Proses Pendidikan, Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Setiawan, IGAN., 2008, Penerapan Pengajaran Kontekstual Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X₂ SMA Laboratorium Singaraja, Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan, Lembaga Penelitian Undiksha, 2(1), 42-59.

Slameto, 1991, Proses Belajar Mengajar dalam Sistem Kredit Semester (SKS), Jakarta: Bumi Aksara.

Sudjana, 1992, Metoda Statistik, Bandung: Tarsito.

Sudjana, 1997. Media Pengajaran, Bandung: Sinar Baru.

Sudjana, N., 2002, Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar, Bandung: Algensindo.

Sugiarto, 1., 2004, Mengoptimalkan Daya Kerja Otak Dengan Berfikir Holistik dan Kreatif, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Suheri, A., 2006, Animasi Multimedia Pembelajaran, Jurnal Jurusan Teknik Informatika 2(1), 25-37, Diakses Februari 2010.

Supriadi, 2008, Belajar Lebih Menyenangkan dengan Animasi, http://www.edubenchmark.com, Diakses 13 Desember 2009.

