

DAFTAR PUSTAKA

- Arends. (2008). *Learning to Teach: Belajar untuk Mengajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2010). *Media Pembelajaran*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Depdikbud. (2006). *Kurikulum Pendidikan Dasar* . Jakarta: Proyek peningkatan Mutu SD, TK, dan SLB.
- Djauhari, Oka. (2003). *Pemanfaatan Video Image Sebagai Bahan Expose* (Diktat TOT Bidang Perkotaan Dengan Media Audio Visual). Surabaya: Balai Produksi Bahan Pelatihan Audio Visual.
- Graaf, Eric De dan Anette Kolmos. (2003). *Characteristics of Problem-Based Learning*. Denmark: Aalborg University.
- Hajar, Ibnu. (2013). *Panduan Lengkap Kurikulum Tematik untuk SD/MI*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Hernawan, A.H. (2009). Pengembangan Model Pembelajaran Tematik di Kelas Awal Sekolah Dasar. *Makalah Seminar di Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan FIP UPI*. Jakarta.
- Hidayah, Nurul. (2013). *Upaya Peningkatan Pemahaman Siswa Terhadap Prinsip Kerja Komponen Pneumatik Berbantuan Perangkat Lunak Multimedia Interaktif*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Mardiana, Ana. (2013). *Pengaruh Model Problem Based Instruction Terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Mengklarifikasi Masalah Siswa SD*. (Skripsi). Pendidikan Guru Sekolah Dasar Universitas Pendidikan Indonesia. Tasikmalaya.
- Prastowo, Andi. (2013). *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Suartama, I.K. (2011). *Pengembangan Multimedia untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran pada Mata Kuliah Media Pembelajaran*. (Tesis) Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Sudatha, I.G.W. & I.M.Tegeh. (2009). *Desain Multimedia Pembelajaran*. Singaraja: Fakultas Ilmu Pendidikan Undiksha.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sutopo, A. H. (2003). *Multimedia Interaktif dengan Flash*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Wahono, R.S. (2008). *Multimedia Pembelajaran: Pengantar dan Teknik Pengembangan*. *Presentasi Seminar Nasional The Power of ICT in Education Universitas Negeri Jakarta*. Jakarta.