

DAFTAR PUSTAKA

- Aqib, Z., Jaiyaroh, S., Diniati, E., dan Khotimah, K., 2010. *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru SD, SLB, TK*, Bandung: Yrama Widya.
- Depdiknas. 2004. *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2010. *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, S.B., dan Zain, A. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Hamalik, O. 2008. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Komarasari, E. 2012. *Penerapan Pendekatan Konstruktivisme Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa dalam Pembelajaran IPA Tentang Cahaya dan Sifat-Sifatnya*, Skripsi. Universitas Pendidikan Indonesia. repository.upi.edu.
- Margaretha, S.Y., dan Irianto, D.M. 2008. *Pendidikan IPA di Sekolah Dasar*. Bandung: UPI Kampus Cibiru.
- Maryanto dan Purwanto. 2009. *Ilmu Pengetahuan Alam 5: Untuk SD/MI Kelas 5*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Nasution, S. 2009. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar & Mengajar*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Pribadi, B.A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*, Jakarta: Dian Rakyat.
- Priyanti, S.H. 2012. *Penerapan Pendekatan Konstruktivisme Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Konsep Tanah, Air dan Alam Sekitar*. Skripsi. Universitas Pendidikan Indonesia. repository.upi.edu.
- Riyanto, M. 2010. *Paradigma Baru Pembelajaran: Sebagai Refrensi Bagi Pendidik dalam Implementasi Pembelajaran yang Efektif dan Berkualitas*, Jakarta: Kencana.
- Rusman. 2011. *Model-Model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sagala, S. 2009. *Konsep dan Makna Pembelajaran, Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*, Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, W. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas*, Jakarta: Kencana.

- Sardiman, A.M. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sepniwati. 2012. *Penerapan Pendekatan Konstruktivisme Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Tentang Sumber Daya Alam di Kelas IV SDN Gatot Subroto Kota Bandung Semester 2 Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Pendidikan Indonesia. repository.upi.edu.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, N. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sularmi, dan Wijayanti, M.D. 2009. *Sains 4: Ilmu Pengetahuan Alam SD/MI Kelas IV*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Jakarta: Kencana.
- Uno, H.B. 2009. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Wardhani, IGAK. 2007. *Materi Pokok Penelitian Tindakan Kelas*, Jakarta: Universitas Terbuka.