

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Y. (2011). *Penelitian Pendidikan Dalam Gamintan Pendidikan Dasar dan PAUD*. Bandung: RIZQI PRESS.
- Arifin, Zainal. (2009). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Rosda.
- Bundu, P. (2006). *Penilaian Keterampilan Proses Dan Sikap Ilmiah Dalam Pembelajaran Sains Sekolah Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Direktorat Ketenagaan.
- Cahyaningtias, Y. (2010). *Penerapan Model Discovery Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Vitamin Pada Buah Dan Sayuran (Penelitian Tindakan Kelas Di Kelas V SDN Babakan Bandung Kecamatan Situraja Kabupaten Sumedang*. (Skripsi). Sumedang: Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Sumedang.
- Darmodjo, H. dan Jenny, R. (1993). *Pendidikan IPA*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan
- Darmodjo, H. dan Kaligis, J.R.E. (1991). *Pendidikan IPA 2*. Jakarta: Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan.
- Depdiknas (2006). *Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM)*. Jakarta: Depdiknas
- Djuanda, D. dkk. (2009). *Model Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Sumedang: Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Sumedang.
- Hanifah, N. (2014). *Memahami Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: UPI PRESS.
- Herdian. (2010). *Metode Pembelajaran Discovery (Penemuan)*. [Online]. Tersedia di : <https://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/metode-pembelajaran-discovery-penemuan/>. [Diakses 15 November 2014]
- Kusumawati, W.W. (2010). *Penerapan Model Penemuan (Discovery Learning) Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Tentang Sifat Benda Gas Pada Siswa Kelas IV SDN Sindangsuka V Kecamatan Cibatu Kabupaten Garut*. (Skripsi). Sumedang: Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Sumedang.
- Moedjiono, dan Dimiyati, M. (1992). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan.
- Moleong, L. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosda Karya.

- Mulyasa, E. (2007). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan, Suatu Panduan Praktis*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mushlich, M. (2011). *KTSP (Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan) Dasar Pemahaman Dan Pengembangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Purwanto, N. (2010). *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Rosda.
- Putra, S.R. (2013). *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta: DIVA PRESS.
- Samatowa, U. (2006). *Bagaimana Membelajarkan IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Direktorat Ketenagaan.
- Slameto. (2003). *Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudaryono, dkk. (2013). *Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sudjana, N. (2010). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiarti, H. (2010). *Penerapan Model Discovery Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Sains Pada Materi Sifat-Sifat Cahaya Kelas V SD Negeri Pasir I Kecamatan Palasah Kabupaten Majalengka*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Sumedang, Sumedang.
- Sujana, A. (2013). *Pendidikan IPA, Teori dan Praktik*. Bandung: RIZQI Press.
- Sukardi. (2007). *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Susanto, A. (2013). *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Susilawati. (2013). *Penerapan Metode Discovery Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Tentang Pengaruh Gaya Pada Benda*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Tim Pengembang MKDP. (2006). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: UPI PRESS.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional Pasal 1.

Uslim dan Mulyana E.H. (2010). *Konsep Dasar Fisika Untuk Sekolah Dasar*. Bandung: UPI PRESS.

Wahyono, B, dan Setyo, N. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam 4 untuk SD dan MI Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan nasional.

Widodo, Wuryastuti, S. dan Margareta. (2010). *Pendidikan IPA di Sekolah Dasar*. Bandung: UPI PRESS.

