

DAFTAR PUSTAKA

1. Buku dan Artikel Jurnal

- Al-Khalili, A.A. (2006). *Mengembangkan Kreativitas Anak*. Jakarta : Pustaka Al-Khausar
- Apriyani, F. (2013). *Pengaruh model pembelajaran penemuan (discovery learning) terhadap keterampilan berpikir kreatif siswa pada materi sifat-sifat cahaya*.(Skripsi). Program S-1 Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Arifin, Z. (2012a). *Evaluasi pembelajaran prinsip, teknik, prosedur*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Arifin, Z. (2012b). *Konsep dan Model Pengembangan Kurikulum*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Arikunto. S (2015). *Dasar-dasar evaluasi pendidikan edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Nasional Satuan Pendidikan. (2006). *Panduan kurikulum tingkat satuan pendidikan (KTSP) SD/MI*. Jakarta : BP. Dharma Bhakti.
- Budiningsih, A. (2012). *Belajar dan pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Djuanda dkk. (2009).*Model pembelajaran di Sekolah Dasar*. Sumedang : Universitas pendidikan Indonesia Kampus Sumedang.
- Fidiyanti, N. (2010). *Penerapan model pembelajaran discovery learning dalam pembelajaran sifat-sifat cahaya untuk meningkatkan hasil belajar siswa (penelitian tindakan kelas di kelas V SDN cipancar Kecamatan Sumedang Selatan Kabupaten Sumedang)*. (Skripsi). Program S-1 Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Haryanto (2007). *Sains untuk Sekolah Dasar Kelas V*. Jakarta: Erlangga.
- Ilahi, M T. (2012). *Pembelajaran discovery strategi & mental vocational skill*. Yogyakarta : Diva Press
- Inamayanti, M. (2015). *Penerapan model discovery learning untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada materi sifat-sifat cahaya di kelas V SDN Girimukti II Kecamatan Kasokandel Kabupaten Majalengka*. (Skripsi). Program S-1 Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Maulana. (2009). *Memahami hakikat, variabel, dan instrumen penelitian pendidikan dengan benar*. Bandung: Learn2Live n Live2Learn.
- Munandar, U. (2004). *Pengembangan kreativitas anak berbakat*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nazir, M. (2014). *Metode penelitian*. Bogor : Ghalia Indonesia.
- Panut dkk. (2007). *Dunia IPA 5B*. Bogor : Yudistira

- Samatowa, U. (2006). *Bagaimana membelajarkan IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Direktorat Ketenagaan.
- Sanjaya, W. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana Prenada Media
- Slameto.(2003). *Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Sugiono. (2015). *Statistika untuk penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Sujana, A. (2014). *Pendidikan IPA teori dan praktik*. Bandung : Rizqi Press.
- 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). Program S-1 Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
- Sundayana, R. (2015). *Statistika penelitian pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Suparman, D.S. (2015). *Pengaruh metode pembelajaran inkuiri terhadap keterampilan berpikir kreatif siswa kelas v pada materi sifat-sifat cahaya (penelitian eksperimen terhadap siswa kelas V di SDN Sukatali dan SDN Sukajadi Kecamatan Situraja Kabupaten Sumedang)*. (Skripsi). Program S-1 Universitas Pendidikan Indonesia, Sumedang.
2. Peraturan Perundang-undangan
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
3. Sumber Online dan Bentuk Lain
- Jainuri, M. (tanpa tahun). *Pembelajaran Konvensional*. [online] Tersedia di:[https://www.academia.edu/6942550/Pembelajaran Konvensional](https://www.academia.edu/6942550/Pembelajaran_Konvensional).