

DAFTAR PUSTAKA

- Ambar Sri Lestari, *Narasi dan Literasi Media dalam Pemahaman Gerakan Radikalisme*, (Depok: PT RajaGrafindo Persada, 2020).
- Ambiyar, Nizwardi Jalinus, *Media dan Sumber Pembelajaran*, (Jakarta: Kencana, 2016).
- Andrew Fernando Pakpahan, Akbar Iskandar, Arin Tentrem Mawati, Bonaraja Purba, Dewa Putu Yudhi Ardiana, Dina Chamidah, Elmor Benedict Wagiu, Fergie Joanda Kaunang, Janner Simarmata, La Ili, Muhammad Zulfikar Mansyur, *Pengembangan Media Pembelajaran*, (Yayasan Kita Menulis, 2020).
- Atep Sujana, *Dasar-Dasar IPA: Konsep dan Aplikasinya*, (Bandung; UPI PRESS, 2014).
- Bungaran Antonius S, Soedjito Sosrodiharjo. *Metode Penelitian Sosial*. (Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia, 2014).
- Farida Nur Kumala, *Pembelajaran IPA Sekolah Dasar*, (Malang: Ediide Infografika, 2016).
- Halid Hanafi, La Adu, Muzakkir, *Profesionalisme Guru dalam Pengelolaan Kegiatan Pembelajaran di Sekolah*, (Yogyakarta: Penerbit Deepublish, 2019).
- Hisbullah, Nurhayati, *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah*, (Makassar: Penerbit Aksara Timur, 2018).
- Ika W. Utaming Tias, *Penerapan Model Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Sekolah Dasar*, *Jurnal Riset Pedagogik*, Vol. 1 No. 1, 2017.
- M. Ilyas Ismail, *Teknologi Pembelajaran Sebagai Media Pembelajaran*, (Makassar: Cendekia Publisher, 2020).
- Masrul, Meilani Safitri, Muhammad Munsarif, Mustofa Abi Hamid, Jamaluddin, Janner Simarmata, Juliana, Rahmi Ramadhani, *Media Pembelajaran*, (Yayasan Kita Menulis, 2020).
- Moh. Suardi, *Belajar dan Pembelajaran*, (Yogyakarta: Deepublish, 2018).
- Muhsin, Rahmah, Elah, *Peningkatan Kemampuan Pemahaman dan Pemecahan Masalah Matematis Melalui Pembelajaran*

- dengan Pendekatan Kontekstual*, Jurnal Peluang, Vol. 2 No. 1, Oktober 2013.
- Munasiah, *Analisis Pemahaman Konsep Matematika Pada Materi Aljabar*, Jurnal Jendela Pendidikan, Vol. 1 No. 3, Agustus 2021.
- Nana Sudjana, Ahmad Rivai, *Media Pengajaran*. (Bandung: sinar Baru Agesindo, 2010).
- Nana Sudjana, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2012).
- Nelly, Yasinta *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*, (Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2019).
- Nur Ichsan Wahyu Prabowo , *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar IPA Materi Sifat-Sifat Cahaya Melalui Metode Eksperimen Pada Siswa Kelas V*, E-Jurnal Prodi Teknologi Pendidikan Vol. 7 No. 7, 2018.
- Republik Indonesia, Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 Bab I Pasal 1 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Sandu Siyoto, M. Ali Sodik, *Dasar Metodologi Penelitian*, (Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015).
- Satrianawati, *Media dan Sumber Belajar*, (Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2016).
- Siti Maesaroh, *Peranan Metode Pembelajaran Terhadap Minat dan Prestasi Belajar Pendidikan Agama Islam*, Jurnal Kependidikan, Vol. 1 No. 1, 2013.
- Sudaryono, *Metode Penelitian Pendidikan*, (Jakarta: KENCANA, 2016).
- Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*, (Bandung: Alfabeta, 2015).
- Suharsimi Arikunto, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2018).
- Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2010).
- Sulthon, *Pembelajaran IPA yang Aktif dan Menyenangkan Bagi Siswa Madrasah Ibtidaiyah (MI)*, Jurnal Elementary Vol. 4 No. 1 , 2014.

Sulthon, *Pembelajaran IPA Yang Efektif dan menyenangkan Bagi Siswa Madrasah Ibtidaiyah*, Jurnal Elementary, Vol. 4 No. 1, 2016.

Sumardi, *Teknik Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar*, (Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2020).

Trianto, *Mendesain Model Pembelajaran yang Inovatif, Progresif, dan Kontekstual*, (Jakarta: Kencana, 2017).

Usep Kustiawan, *Pengembangan Media Pembelajaran Anak Usia Dini*, (Malang: Gunung Samudera, 2016).

