

DAFTAR PUSTAKA

- Bimbel Rahasia IPA Terpadu SD Kelas 3 4 5 dan 6*. Ozproduction.
2015.
- Fanani, Achmad, dan Dian Kusmaharti. “Pengembangan Pembelajaran Berbasis HOTS (Higher Order Thinking Skill) Di Sekolah Dasar Kelas V.” *Jurnal Pendidikan Dasar*, t.t., 11.
- Fikri Hassan, Akhmad dan Fahriyah. *Pasti Bisa Ilmu Pengetahuan Alam Untuk Sekolah Dasar Kelas V*. Penerbit Duta, 2017.
- Helmawati, Helmawati. *Pembelajaran dan Penilaian Berbasis HOTS*. Bandung: PT Remaja Rosdakrya, 2019.
- Hisbullah, Hisbullah dan Selvi Nurhayati. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar*. Makassa: Aksara Timur, 2018.
- Hujaemah, Emah, dan Asep Saefurrohman. “Pengaruh Penerapan Model Snowball Throwing Terhadap Hasil Belajar IPA di Sekolah Dasar” 5, no. 1 (2019): 10.
- Hutabarat, Rasmi. “Peningkatan High Order Thinking Skill (HOTS) Pada Pembelajaran Sifat Dan Perubahan Wujud Benda Melalui Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat (STM) Kelas IV SD Negeri 167959 Kota Tebing Tinggi Tahun Pelajaran 2017/2018” 9, no. 2 (2019): 11.
- Juhji, Juhji. *Model pembelajaran IPA Untuk Calon Guru SD/MI*. Serang Banten: CV. Media Madani, 2019.
- juhji, juhji. “Pembelajaran Sains Pada Anak Raudhatul Athfal” 1 (2016): 10.

- Juhji, Juhji. “Upaya Mengatasi Miskonsepsi Siswa pada Materi Sistem Saraf Melalui Penggunaan Peta Konsep.” *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA* 7, no. 1 (25 September 2017). <https://doi.org/10.30998/formatif.v7i1.1200>.
- Khaeroni, Khaeroni. *Metodologi Penelitian & Pengembangan dengan (pendekatn praktis dan disertai contoh pengembangan model 4D dalam bidang pendidikan)*. Serang Banten: Media Madani, 2021.
- Majid, Abdul. *Analisis Data Penelitian Kualitatif*. Makassa: Aksara Timur, 2017.
- Maryanto, Maryanto, Fransiska Fransiska, Heny Kusumawati, Diana Puspa, dan Ari Subekti. *Tematik Terpadu Kurikulum 2013 Untuk SD/MI Kelas V*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud., 2017.
- Mukhtazar. *Prosedur Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Absolute Media, 2020.
- Mustakim, Amad, dan Sri Jumini. “Pengaruh Penggunaan Modul Pembelajaran Fisika Dengan Pendekatan Saintific Berbasis Riset Untuk Meningkatkan Literasi Sains Siswa Kelas VIII di SMP Takhassus Al-Qur’an 2 Dero Duwur, Di Wonosobo Tahun Ajaran 2018/2019” 2, no. 1 (2020): 10.
- Najuah, Najuah, Pristi Suhendro Lukitoyo, dan Winna Wirianti. *Modul Elektronik: Prosedur Penyusunan dan Aplikasinya*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- Nugroho, R Arifin. *HOTS (Kemampuan Berfikir Tingkat Tinggi: Konsep, Pembelajaran, penilaian, Soal-soal)*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia, 2018.

- Nurlaela, Ai. *Benda-Benda Sekitar Kita*. Jakarta Timur: PT Balai Pustaka (Pesero), 2012.
- Penggabean, Nurul Huda, dan Amir Danis. *Desain Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Sains*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- Prastowo, Andi. *Analisis Pembelajaran Tematik Terpadu*. Prenadamedia Group: Jakarta, 2019.
- Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif Menciptakan Metode Pembelajaran Yang Menarik Dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Diva Press, 2015.
- Purwanti, Siwi, dan Riri Zulia Anggraini Putri. "Pengembangan Modul Berbasis HOTS Pada Tema 6 Materi Membandingkan Siklus Makhluk Hidup Kelas IV Sekolah Dasar." *Elementary School: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran ke-SD-an* 8, no. 1 (6 Januari 2021). <https://doi.org/10.31316/esjurnal.v8i1.1080>.
- Rachman, Moch Syamsuri. "Karakteristik Peserta Didik: Sebuah Tinjauan Studi Kepustakaan" 8 (2021): 12.
- Riduwan, Riduwan. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Rofiah, Emi, Nonoh Siti Aminah, dan Widha Sunarno. "Pengembangan Modul Pembelajaran Ipa Berbasis High Order Thinking Skill (HOTS) Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VIII SMP/MTS." *Inkuiri: Jurnal Pendidikan IPA* 7, no. 2 (15 Agustus 2018): 285. <https://doi.org/10.209S61/inkuiri.v7i2.22992>.
- Sani, Ridwan Abdullah. *Pembelajaran Berbasis HOTS (Higher Order Thinking Skills) Edisi Revisi*. Kota Tangerang: Tira Smart, 2019.

- Setyaningtyas, Yualind. *Cerdas Sains Kelas 4-6 SD*. Yogyakarta: Pustaka Widyatama, 2007.
- Siyoto, Sandu, dan Ali Sodik. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing, 2015.
- Suardi, Adila. “Profesi Guru Dalam Mengembangkan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Di Era Globalisasi” 5, no. 1 (2015): 9.
- Sugiyono. *Metode penelitian pendidikan: (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R & D)*. Bandung: Alfabeta, 2008.
- . *Metode penelitian pendidikan: (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R & D)*. Bandung: Alfabeta, 2008.
- Sujana, Atep. *Dasar-Dasar IPA Konsep dan Aplikasinya*. Bandung: UPI Press, 2014.
- Sujana, Atep, dan Asep Kurnia Jayadinata. *Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar*. Sumedang Jawa Barat: UPI Sumedang Press, 2018. “Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional,” t.t.
- Yusuf, Muri. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, Dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana, 2014.