

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyana, Nur. “Analisis Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Menurut Teori Anderson dan Krathwohl Materi Program Linear Pada Peserta Didik Kelas XI SMA Negeri 18 Bone,” 2021.
- Anggraini, Dwi Rahma. “Pengembangan E-Modul Materi Energi dan Perubahan Dengan Pendekatan Saintifik Kelas IV SD/MI.” *Lampung*, 2018.
- Arifin, Zainal. “Evaluasi Pembelajaran: Prinsip, Teknik dan Prosedur.” *Remaja Rosdakarya*, 2017.
- Ariyanto, dan Yeni Aslina, Syifauiakia, Bambang. “Pendidikan Dasar Anak Usia Dini.” *Malang: Literasi Nusantara*, 2021, t.t.
- Arsyad, Azhar. “Media Pengajaran.” *Jakarta: Raja Grafindo Persada*, 1997, t.t.
- Auliya, Nur Hikmatul. “Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif.” *CV. Pustaka Ilmu Group Jakarta*, 2020, 120–21.
- Darmodjo, Hedro. “Pendidikan IPA I.” *Depdikbud DIKTI*, Jakarta 1991.
- Daryanto. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media, 20212.
- Dimiyati, Johni. *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Aplikasinya Pada Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)*. Jakarta: Kencana, 2013.
- dkk, Husanah. “Belajar & Pembelajaran.” *Malang: Universitas Muhamadiyah Malang*, 2018, 2018.
- Dkk, Titi Hardianti. “Pengembangan LKPD Berbasis Contextual Teaching And Learning Pada Pembelajaran Perubahan Energi IPA Kelas IV SD Negeri Margagiri 2” Vol VII No.2 September (t.t.): 1–2.
- Faiz, Mas. *Belajar itu?* NulisBuku.com, 201M.
- Hamalik, Oemar. *Media Pendidikan*. Bandung: Citra Aditya, 1989.

- Hartono, dan Ely Susanti, Etika Prasetyani, Yusuf. “Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa Kelas XI Dalam Pembelajaran di SMA Negeri 18 Palembang.” *Agustur 2016* Vol. 1 No. 1 (2016).
- Hilmiyati, Fitri. “Penggunaan Metode Pembelajaran Inquiry Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA,” 2017, 133–46.
- Karo-Karo dan Rohani, Isran Rasyid. “Manfaat Media dalam Pembelajaran Axiom.” *Januari 2018* Vol. VII. No. 1 (t.t.): 94.
- Khaulani, Fatma. “Perkembangan Anak Sekolah Dasar” Vol. VII No. 1 Januari 2021 (t.t.): 54.
- Latifin, Mukhtar. “Pendidikan Anak,” t.t.
- Mahanal, Susriyati. “Asesmen Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi.” *Desember 2019* Vol. 33 No. 2 (t.t.): 51. <https://doi.org/1036321/e-saintika.v3i2.128>.
- Marinda, Leny. “Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget dan Problematikanya Pada Anak Usia Sekolah Dasar.” *Pusat Studi Gender dan Anak (PSGA) LP2M IAIN Jember* Vol.13, No. 1, April 2020 (t.t.).
- Mawardani. *Praktis Penelitian Kualitatif Teori Dasar dan Analisis Data dalam Perspektif Kualitatif*. Yogyakarta: Deepublish, 2020.
- Mon Harahap, Olivia Feby. *Media Pembelajaran (Teori dan Perspektif Penggunaan Media Pembelajaran dalam Pembelajaran Bahasa Inggris)*. CV. Azka Pustaka, 2022.
- Muakhirin, Binti. “Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Pendekatan Pembelajaran Inkuiri pada Siswa SD.” *10 Februari 2022*, 2014.
- Muhson, Ali. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi.” *1 Desember 2010* Vol. 8 No 2 (t.t.).
- Nurdyansyah. “Media Pembelajaran Inovatif.” *Jawa Timur: UMSIDA Press*, 2019.

- P. Thomas, Dharma. "Penggunaan Media Papan Flanel Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Bilangan 1 Sampai 10 Siswa Kelas 1 SLDB" Vol 1, Nomor 2, (Desember 2014).
- Purbaningrum, Kus Andini. "Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Peserta Didik SMP dalam Pemecahan Masalah Matematika ditinjau dari Gaya Belajar." *31 Agustus 2017*, t.t.
- Putri, Rosalina 2022-10-30. "Pengaruh Media Pembelajaran Papan Pintar (Smart Board) Terhadap Kemampuan Membaca Permulaan Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas I Sekolah Dasar" Vol. 8 No. 4, Oktober 2022 (t.t.). <http://dx.doi.org/10.31949/jcp.v8i2.2716>.
- Rayanto dan Sugianto, Yudi Hari. *Penelitian Pengembangan Model ADDIE dan R2D2 Teori dan Praktek*. Kota Pasuruan: Lembaga Academic & Research Institute, 2020.
- Sugiari Saraswati, Putu Manik. "Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Dalam Menyelesaikan Soal HOTS Mata Pelajaran Matematika" Volume 4, Number 2, 2020 hlm. 257–269 (Desember 2019).
- Sugiyono. "Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D." *Bandung, Alfabeta*, 2013, 297.
- Suparlan. "Peran Media dalam Pembelajaran di SD/MI." *Juli 2020* Vol. 2, No. 2 (t.t.): 306–7.
- Suryana, Yusuf. "Pengembangan Soal High Order Thinking Skills Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Matematika Siswa Sekolah Dasar" Vol. 7, No.2 (2020) 127-137 (t.t.): 1–2.
- Tuti Khairani Harahap, Muhamad Hasan dan, Milawati, Darodjat. "Media Pembelajaran." *Klaten: Tahta Media Group*, 2021, 44–45.
- Usman, Basyiruddin. "Media Pembelajaran." *Jakarta: Ciputat Pers, Juni 2002*, t.t., 11.

- Usman, Santowo. "Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar." 2011, t.t.
- Utaminingsih, Retno. "Pemanfaatan Lingkungan Sebagai Laboratorium Alam Pada Pembelajaran IPA SD." *12 Februari 2022*, 2015.
- Wagiran. "Metode Penelitian Pendidikan: Teori dan Implementasi." *Yogyakarta: Deepublish*, 2019, 249.
- Wahyu Wibowo, Eko. "Upaya Peningkatan Hasil Belajar IPA tentang Perubahan Kemampuan Bumi Melalui Metode Course Review Horay," 2016, 211.
- Yusrizal. "Tanya Jawab Seputar Pengukuran, Penilaian dan Evaluasi Pendidikan." *Banda Aceh: Syariah Kuala Universitas Press*, 2015, t.t.