

DAFTAR PUSTAKA

- Aen, Rohaetul, and Uus Kuswendi. 2020. "Meningkatkan Pemahaman Konsep Ipa Siswa Sd Menggunakan Media Visual Berupa Media Gambar Dalam Pembelajaran Ipa 1 Rohaetul Aen, 2 Uus Kuswendi." *Journal Of Elementary Education* 03 (03): 3.
- Akbar, S. 2013. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Alfiani Syarifatul Ajri a, , Tsania Nur Diyana b, and A. 2021. "JKPI : Jurnal Kajian Pendidikan IPA." *JKPI: Jurnal Kajian Pendidikan IPA Program Studi Pendidikan IPA* 1 (2): 69–75.
- Anam, Syaiful, Zaharah Taufik, Abdillah Syukur, Ahmad Saefulloh, Yusriani Najamuddin, Petta Solong, Herwinsyah Nur, et al. 2023. *Media Pembelajaran Berbasis Nilai Islami*. www.globaleksekutifteknologi.co.id.
- Arsyad, A. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Arsyad A. 2011. "Media Pembelajaran," 23–35.
- Daryanto. 2016. *Media Pembelajaran*. Cetakan I,. Yogyakarta ; Gava Media, 2016 ©2016.
- Dikrullah, Dikrullah, Muh. Rapi, and Jamilah Jamilah. 2018. "Pengembangan Herbarium Book Sebagai Media Pembelajaran Biologi Pada Mata Kuliah Struktur Tumbuhan Tinggi." *Jurnal Biotek* 6 (1): 15. <https://doi.org/10.24252/jb.v6i1.4426>.
- Fahrurrozi, Fahrurrozi, Yofita Sari, and Alya Rahmah. 2022. "Pemanfaatan Model Project Based Learning Sebagai Stimulus Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Dalam Pembelajaran IPA Sekolah Dasar." *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* 4 (3): 3887–95. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v4i3.2794>.
- Hasugian, Hermanti, and Martina Asiati Napitupulu. 2016. "Perbedaan Hasil Belajar Spermatophyta Siswa Yang Diajar Menggunakan Media Herbarium Dan Tanpa Herbarium Di Kelas X Sma Negeri 2 Kisaran the Differentiation of Student Learning in Spermatophyta That Taught Using Herbarium Specimens and Without Herbarium Sp." *Pelita Pendidikan* 40–44 (3): 20.
- Henthis, Nelfa. 2022. "Pengaruh Pendekatan Inkuiri Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas VI Sekolah Dasar." *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* 4 (2): 1991–2000. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v4i2.2042>.
- Husain, Fadly, Harto Wicaksono, Asma Lutfi, Atika Wijaya, Kuncoro Bayu Prasetyo, and Baiq Farhatul Wahidah. 2019. "Berbagi Pengetahuan Tentang Herbarium: Kolaborasi Dosen, Guru Dan Siswa Di Ma Al-Asror Patemon Gunungpati." *Jurnal Puruhita* 1 (1): 76–84. <https://doi.org/10.15294/puruhita.v1i1.28652>.

- Ibad, Taqwa Nur, and Maisyatus Sarifah. 2021. "Penggunaan Media Realia Dalam Meningkatkan Pengalaman Belajar Siswa." *Bidayatuna Jurnal Pendidikan Guru Mandrasah Ibtidaiyah* 4 (2): 232.
<https://doi.org/10.54471/bidayatuna.v4i2.1303>.
- Indonesia. Undang-Undang nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Indonesia, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301
- Indonesia, Permendikbud Nomor 008 Tahun 2022 tentang Capaian Pembelajaran Pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, Dan Jenjang Pendidikan Menengah Pada Kurikulum Merdeka, Jakarta
- Jannah, Rodhatul. 2009. *Media Pembelajaran. Media Pembelajaran*.
- Karya, Jurnal, Abdi Masyarakat, Pesantren Al, Hidayah Revis Asra, Asni Johari, and Bambang Haryadi. 1985. "Pemanfaatan Media Herbarium Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di Pondok." *Can. J. Chem.* 63: 1378–81.
- Kristanto, Andi. 2016. "Media Pembelajaran." *Bintang Sutabaya*, 1–129.
- Lestari, Novita, and Eka Mustika. 2014. "Pengaruh Penggunaan Media Realia Terhadap Keaktifan Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Dasar Negeri Setia Darma 03 Tambun Selatan [The Effect of the Use of Realia Media on Student Learning Activeness in Natural Science]." *Pedagogik/Pedagogic* 2 (2): 1–8.
<http://jurnal.unismabekasi.ac.id/index.php/pedagogik/article/view/1240>.
- Nirwana, Ira, Muhammad Aqmal Nurcahyo, and Yuni Listiarini. 2024. "Pengembangan Media Kartu Domino Pada Pembelajaran IPA Materi Struktur Dan Fungsi Tumbuhan Kelas IV SD." *Jurnal Edukasi* 1 (3): 325–35.
<https://doi.org/10.60132/edu.v1i3.189>.
- Nurita, Tenni. 2018. "Pendidikan Karakter Dan Disiplin Belajar Siswa" <http://ala.okpatrioka.com>.
- Okpatrioka. 2023. "Research And Development (R & D) Penelitian Yang Inovatif Dalam Pendidikan." *Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya* 1 (1): 86–100.
- Pane, Aprida, and Muhammad Darwis Dasopang. 2017. "Belajar Dan Pembelajaran." *FITRAH: Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman* 3 (2): 333.
<https://doi.org/10.24952/fitrah.v3i2.945>.
- Purwowno, J. Dkk. 2014. "Penggunaan Media Audio Visual Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pacitan."
- Puspaardini, Pupung, Nurhayati Ibrahim, Mohamad Zubaidi, and Hijrah Syahputra. 2019. "Media Realia Dalam Mengenalkan Kosakata Anak Kelompok A Di TK Kembang Teratai Kelurahan Lekobalo Kecamatan Kota Barat Kota Gorontalo." *JPP PAUD FKIP Untirta* 6 (1): 63–80.
<http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jpppaud/index>.
- Rennie, Frank, and Keith Smyth. 2024. *Instructional Design. Digital Learning: The Key Concepts*. <https://doi.org/10.4324/9780429425240-105>.

- Rohmah, Annisa Nidaur. 2017. "Belajar Dan Pembelajaran (Pendidikan Dasar)." *CENDEKIA Media Komunikasi Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan Islam* 09 (02): 193–210.
- Salsabila, Elis Syifa, Fatuhtik Amatda, Neha Umi, Fifi Febriani Kholifatussolekhah, Durrotul Rachmawati, and Imron Fauzi Izzati. 2022. "Pengembangan Media Pembelajaran Herbarium Ipa Di Mi/Sd." *J. Pendidikan Dan Pembelajaran* 11 (11): 2695–2703. <https://doi.org/10.26418/jppk.v11i11.59371>.
- Samatowa, U. 2006. *Bagaimana Membelajarkan IPA Di Sekolah Dasar*. PT Pustaka Indonesia Press.
- Setyaningsih, Cris Rozanti, Novia, Andini, Galuh, Hidayat, Taufik. 2019. "Keefektivan Penggunaan Media Realia Terhadap Hasil Belajar Ipa Di Sekolah Dasar." *Jurnal Muara Pendidikan* 4.
- Setyawan, Dedy. 2020. "Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Realistic Mathematics Education (RME) Berbantuan Media Konkrit." *Jurnal Bidang Pendidikan Dasar* 4 (2): 155–63. <https://doi.org/10.21067/jbpd.v4i2.4473>.
- Sugiharti. 2018. "Penggunaan Media Realia (Nyata) Untuk Meningkatkan Aktifitas Dan Hasil Belajar Matematika Kompetensi Mengenal Lambang Bilangan Pada Siswa Kelas I SDN 02 Kartoharjo Kota Madiun." *Jurnal Edukasi Gemilang* 3 (1): 7–14. <https://ejurnalkotamadiun.org/index.php/JEG/article/view/89>.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan : Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung : Alfabeta, 2015.
- Sulistiyarsi, A. 2010. "Penggunaan Media Herbarium Dan Insectarium Dalam Pembelajaran Biologi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa." *Jurnal Pendidikan MIPA*, 2(1), 3–14.
- Sulistiyorini, S. 2007. "Model Pembelajaran IPA Sekolah Dasar Dan Penerapannya Dalam KTSP." *Yogyakarta: Tiara Wacana*.
- Susilo, Muhammad Joko. 2015. "Analisis Kualitas Media Pembelajaran Insektarium Dan Herbarium Untuk Mata Pelajaran Biologi Sekolah Menengah." *Jurnal Bioedukatika* 3 (1): 10. <https://doi.org/10.26555/bioedukatika.v3i1.4141>.
- Syam, M., Arsyad, M., & Maruf, M. 2015. "Peranan Penggunaan KIT IPA Sebagai Alat Pembelajaran Dalam Upaya Meningkatkan Keterampilan Peserta Didik Kelas VIII4 SMP Negeri 1 Belawa Kabupaten Wajo." *Jurnal Pendidikan Fisika*, 3(3), 241-262.
- Zulfiana, Affrida. 2017. "Jenis – Jenis Media Dalam Pembelajaran." *Jenis – Jenis Media Dalam Pembelajaran*.