

## REFERENCES

- Afrianti, Nur, Ruslan D, & Yusuf M. (2021). Implementation of the E-Pocket Book to Improve Learning Outcomes in Economics at Madrasah Aliyah Madinatussalam, Bandar Khalifah Regency, Indonesia. *BirLE – Journal*, 4 (1): 125 – 131.
- Amali, K., Kurniawati, Y., & Zulhiddah. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Sains Teknologi Masyarakat pada Mata Pelajaran IPA di Sekolah Dasar. *JNSI: Journal of Natural Science and Integration*, 2 (2): 191 – 202.
- Arsyad, Azhar. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta : Rajawali Pers
- Arum, Aniesa Puspa. (2020). Strategi Pembelajaran Kooperatif Pada Mata Kuliah Penataan Rambut. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 22 (2).
- Awaludin, Muhamad Taufik & Rostikawati, R. Teti. (2020). Pengembangan Buku Saku Materi Mamalia Di Taman Margasatwa Ragunan Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Siswa. *Pedagonal : Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 4 (2): 54 – 60.
- BSNP. (2007). *Standard Kompetensi di Sekolah Dasar*. Jakarta: BNSP.
- BSNP. (2014). *Naskah Akademik Instrumen Penilaian Buku Teks*
- Burhanuddin, Andi Iqbal. (2014). *Ikhtologi Ikan Dan Segala Aspek Kehidupannya*. Yogyakarta: Deepublish.
- Borg, W. R. & Gall D. M. (1983). *Education Research: An Introduction*. London: Longman Inc.
- Campbell, N. A & Jane B. Reece. 2012. *Biology Edisi 8 Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Destiara, M. (2020). Efektifitas Bahan Ajar Berbasis Potensi Lokal Pada Materi Pisces terhadap Hasil Belajar. *Bioeduca: Jurnal Pendidikan Biologi*, 2(2), 7–12.
- Dick, W., Carey, L., & Carey, J. O. (2005). *The systematic design of instruction*. NewYork: Logman.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Kerjasama Departemen Pendidikan dan Kebudayaan dengan Rineka Cipta.
- Djarajah, Abas Siregar. (1995). *Pakan Ikan Alami*. Yogyakarta: Kanisius.

- Ereshefsky, M. (2007). *Systematic and Taxonomy*. University of Ucalgary.
- Funjaya, Y. (2002). *Fisiologi Ikan Dasar Pengembangan Teknologi Perikanan*. Jakarta: Depertemen Pendidikan Nasional
- Hake. (1999). Analyzing charge Gain scores. *America Educational Research Association's Division, Measurrement and Research Methodology*.
- Hamalik, Oemar. (1994). *Media Pendidikan*, Bandung: Citra Adtya Bakti.
- Hardianto, D. (2005). Media Pendidikan sebagai Sarana Pembelajaran yang Efektif. *Majalah Ilmiah Pembelajaran*, 1(1): 95-104.
- Hermawan, Achmad Firdaus, & Ekohardi. (2018). Pengembangan Aplikasi Buku Saku Digital Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Mobile Pada Mata Pelajaran Pemrograman Dasar Bagi Siswa Kelas X TKJ di SMKN 1 Sidayu Gresik. *IT-Edu : Jurnal Information Technology and Education*, 3 (2).
- Hizair. (2013). *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Jakarta: Tamer.
- Indariani, A., Ayni, N., Pramuditya, S. A., dan Noto, M. S. (2019). Teknologi Buku digital Matematika dan Penerapan Potensialnya dalam distance Learning. *Jurnal Nasional Pendidikan Matematika*, 3 (1).
- Indriana, Dina. (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pembelajaran*. Yogyakarta : Diva Press
- Lesmana, Darti Satyani & Deden Daelami. (2009). *Panduan Lengkap Ikan Hias Air Tawar Populer*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Lestari, N. D., & Toyib, M. (2017). Limbah Lingkungan Sebagai Media Pembelajaran Untuk Menumbuhkan Jiwa Kewirausahaan Mahasiswa Universitas PGRI Palembang. *Faktor Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 4 (3): 230.
- Lilies, Christina. S. (1991). *Kunci Determinasi Serangga. Program Nasional Pelatihan dan Pengembangan Pengendalian Hama Terpadu*. Yogyakarta : Kanisius.
- Mais, Asrorul. (2016). *Media dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta : Kencana
- Masita, Mariana., & Desi Wulandari. (2018). Pengembangan Buku Saku Berbasis Mind Mapping Pada Pembelajaran IPA. *Jurnal Kreatif*. Vol 8 No. 2: 191-198.
- Mawardi, Dodi. (2009). *Cara Mudah Menulis Buku dengan Metode 12 Pas*. Jakarta: Raih Asa Sukses.

- Maydiantoro, Albet. (2021). Research Model Development: Brief Literature Review. *Jurnal Pengembangan Profesi Pendidikan Indonesia (JPPPI)*, 1(2): 29 – 35.
- Meikahana, Ranintya & Kriswanto, E.S. (2015). Pengembangan Buku Saku Pengenalan Pertolongan Perawatan Cedera Olahraga untuk Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 11 (1).
- Melyanti, S. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Buku Saku Berbasis Mind Mapping Untuk Pembelajaran Ekonomi Kelas XI. *Skripsi*. Jurusan Pendidikan Ekonomi FE. Universitas Negeri Medan.
- Merlyn, W., & Lestari, N. D. (2017). Analisis Hasil Belajar Mahasiswa Menggunakan Media Cetak dengan Media Elektronik Pada Mata Kuliah Matematika Ekonomi di Universitas PGRI Palembang. *Jurnal Penelitian Inovasi Pembelajaran*, 3 (1), 41-48 , 42.
- Nasional, D.P. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi V*. Gramedia Pustaka Utama.
- Netriwati & Lena, Mai Sri. (2017). *Media Pembelajaran Matematika*. Lampung : Permata Net.
- Ningsih, M.W., Lestari, N. D., & Pramika, D. (2021). Development of Accounting Pocket Book as Accounting Learning Media. *Economic Education Analysis Journal*, 10 (3): 404 – 415.
- Nurmala R. (2019). Desain Pengembangan Buku Saku digital Matematika SMP Berbasis Android Sebagai Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Siswa. *Edukasia : Jurnal Pendidikan*, 6 (2).
- Nurseto, Tejo. (2011). Membuat Media Pembelajaran Yang Menarik. *Jurnal Ekonomi & Pendidikan*, 8 (1).
- Perwita, F. (2015). Pengembangan Katalog Tumbuhan Sebagai Media Pembelajaran Biologi Pada Materi Plantar di SMA N 7 Semarang. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Puskurbuk. (2014). *Pedoman Penilaian Buku Nonteks Pelajaran*. Jakarta : Kemetrian Pendidikan Dan Kebudayaan
- Radiopoetro. (1980). *Zoologi*. Erlangga: Jakarta
- Rahardjo, M.F., Ridwan Affandi, Sulistiono, Djadja S. Sjafiel. (2011). *Iktiologi*. Bandung: Lubuk Agung.

- Romimohtarto, K. dan Juwana, K. (2009). *Biologi Laut*. Jakarta : Djambatan.
- Rustaman, N. 2005. *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press.
- Salim, Peter & Salim, Yenny. (2002). *Kamus Bahasa Indonesia Kontemporer*. Jakarta: Modern.
- Sanaky, Hujair AH. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif dan Inovatif*. Yogyakarta : Kaukaba Dipanegara
- Sanjaya. (2007). *Metode pembelajaran*. Jakarta : Kencana.
- Sanjaya, Winna. (2008). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Saputro, Budiyo. (2017). *Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development) Bagi Penyusun Tesis dan Disertasi*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Setyanto, H.A., Amin, M & Lestari, U. (2016). Pengembangan Buku Suplemen Pendekatan Molekular Taksonomi Hewan Vertebrata. *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan*, 1 (6).
- Setyono, Y. A., Sukarmin, & Wahyuningsih, D. (2013). Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berupa Buletin dalam Bentuk Buku Saku Materi Gaya Ditinjau dari Minat Baca Siswa. *Jurnal Pendidikan Fisika* , 1 (1), 121.
- Sidiq, U., & Choiri, M. M. (2019). Metode penelitian kualitatif di bidang pendidikan. Ponorogo: CV Nata Karya.
- Slavin, Robert E. 2012. *Educational Psychology: Theory and Practice, Tenth Edition*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Sudjana, Nana. (1995). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, N., Ibrahim. (2007). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suharnan. (2005). *Psikologi Kognitif*. Surabaya: Srikandi.

- Sukmadinata, Nana Syaodih. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Angkasa.
- Sulistri, Emi, Sunarsih, Eti, & Utama, Erdi Guna. (2020). Pengembangan Buku Saku Digital Berbasis Etnosains di Sekolah Dasar Kota Singkawang. *Jurnal Kependidikan: Jurnal Hasil Penelitian dan Kajian Kepustakaan di Bidang Pendidikan, Pengajaran dan Pembelajaran*, 6 (3): 522 – 531.
- Sulistiyani, D.H.N., & Jamzuri, Rahardjo, T.D. (2013). Perbedaan Hasil Belajar Siswa Antara Menggunakan Media Pocket Book dan Tanpa Media Pocket Book pada Materi Kinematika Gerak Melingkar Kelas X. *Jurnal Materi dan Pembelajaran Fisika*, 1 (1).
- Sulistiyowati, Annur. (2019). Pengembangan Buku Saku Mata Pelajaran Matematika Materi Geometri Dan Aritmatika SD/MI. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 5(3).
- Sundayana, Rostina. (2010). *Media Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Soeprijanto. (2022). *Lembar Observasi dan Rubrik Penilaian Kinerja Praktik Mahasiswa Dalam Mata Kuliah Pengukuran Listrik*. Jakarta: LPPM Universitas Negeri Jakarta.
- Suryani, Nunuk, Setiawan, Achmad, & Putria, Aditin. (2018). *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Susilana, Hadi & Cepi Riyana. (2008). *Media Pembelajaran Hakekat Pengembangan Pemanfaatan dan Penilaian*. Bandung: Wacana Prima.
- Tanwil, Muh & Liliarsari. (2014). Keterampilan-keterampilan Sains dan Implementasinya dalam Pembelajaran IPA. Makassar : Badan Penerbit UNM.
- Thiagarajan S., Dorothy S. S., & Melvyn I. S. (1974). *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children*. Bloomington: Indiana University.
- Toharudin,Uus, Sri Hendrawati, & Andrian Rustaman, H. *Membangun Literasi Sains Peserta Didik*. Bandung: Humaniora, 2011.
- Trianto. (2014). *Mendesai Model Pembelajaran Inovatic, Progresif dan Kontekstual*. Surabaya : Prenadamedia Group.
- Vidyarthi, R.D. (1978). *A Textbook of Zoology*. S. Chand & Company LTD: New Delhi

- Wahab, A., Junaedi, Azhar, M. (2021). Efektivitas Pembelajaran Statistika Pendidikan Menggunakan Uji Peningkatan *N-Gain* di PGMI. *Jurnal BASICEDU*, 5 (2) 1039 – 1045. ISSN 2580-3735.
- Wahya, et al. (2013). *Kamus Bahasa Indonesia*. Bandung: Ruang Kata.
- Wiadnyana, Ngurah Nyoman & Mohammad Mukhlis Kamal. (2015). *Pengelolaan Sumber Daya Perikanan Danau Lut Tawar Aceh Tengah*. Takengon: AMAFRAD press.
- Yunita, Wijarini, Fitria, & Nursia. (2022). Development of Local Potential Booklets Based on Inventory of Fish Species in The Sedulun River Area as a Learning Resource on Vertebrates Materials Class Pisces. *Biopedagogia*, 4 (2): 72 – 87.