

## DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, Robiatul. Faiz Aiman. Dewi Yuningsih. (2022). “Pengembangan Media Magic Box Sikla (Siklus Air) pada Pembelajaran IPA Materi Siklus Air Kelas V”. *Jurnal Edumaspul*, Vol.6 No. 1.
- Adi W Gunawan, *Born to Be a Genius*, (Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2004), 97.
- Arian, Nurlina. dkk. 2022. Buku Ajar Belajar Dan Pembelajaran. Bandung : Widina Bhakti Persada.
- Arifin, Zainal. 2016. Evaluasi Pembelajaran. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Arikunto, S. 2015. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Arnenda, Tezar. *Pegangan Guru Matematika untuk SD/MI dan yang Sederajat Kelas I*. Surakarta : Putra Nugraha.
- Azhar Arsyad. *Media Pembelajaran*. Rajawali Press. 2010.
- Azhar Arsyad, *Media Pembelajaran* (Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2011), 150.
- Batubara, Hamdan Husein. 2020. *Model Penelitian dan Pengembangan Media Pembelajaran*. (Semarang: Fatwa Publishing)
- Depdiknas. 2006. Permendiknas No. 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi. Jakarta: Depdiknas
- Fais, Muhammad Zaenal. Ikha Listyarini. Ahmad Nashir Tsalatsa. (2019). “Pengembangan Media Papin dan Koja (Papan Pintar dan Kotak Ajaib) Sebagai Media Pembelajaran Matematika”. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan*. Vol. 3 No. 1.26-30.
- Fatmawati. Novia Ratna Sari. Hanafi. (2022). “Pengembangan Multimedia Interaktif Powerpoint Pada Materi Pola Bilangan”. *JURNAL TULIP*, Vol.11 No.1. 7-20.
- Fendrik Muhammad. Analisis Kecenderungan Gaya Belajar Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*, Vol. 4 No. 3. 2022. h. 3.
- Feri Tirtoni, Fidaus Su’udiyah, Joko Susilo. “Pengembangan Media Smart Exploding Box Berbasis Deep Dialogue Critical Thinking untuk Menghadapi Era Revolusi Industri 4.0”. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara*, Vol. 5 No. 1. 2019.
- Gordon Dryden & Jeannette Vos. *Revolusi Cara Belajar Bagian II*. Bandung: Kaifa. 2002. hlm.350.
- Hamzah, H. M. Ali. Muhlisarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada).
- Harianja, May Muna. Sapri. (2022). “Implementasi dan Manfaat Ice breaking untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa Sekolah Dasar”. *Jurnal Basicedu*, Vol. 6 No. 1.

- Hasan, M.Iqbal. 2008. *Pokok-pokok Materi Statistik 1 (statistic deskriptif)*, Jakarta : Bumi Aksara.
- Heinich, Molenda, Russell, dan Smaldino, *Instructional Media and Technologies for Learning* (Columbus, OH: Merrill/Prentice Hall, 2002).
- Islamy, Citra. I Nyoman Suputra. (2022). “Pengembangan Media Pembelajaran Explosion Box pada Mata Pelajaran Korespondensi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas X OTKP di SMKN 2 Blitar”. *Jurnal Pendidikan Administrasi Perkantoran (JPAP)*, Vol.10, No. 1.
- Jalil, Abdul. (2023). “Pengembangan Media Smart Booklet untuk Menumbuh Kembangkan Motivasi Belajar Siswa Kelas 4 Sekolah Dasar”. *Jurnal : Guru Kita*, Vol. 7 No. 2. 2.
- Jatmika. Pemanfaatan Media Visual dalam Menunjang Pembelajaran. Pendidikan Jasmani di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*. 2005.
- Kamus Bahasa Indonesia. 2008. (Jakarta : Kamus Pusat Bahasa).
- Khairani. (2021). “Pengembangan Media Pembelajaran Video Menggunakan Sparkol Videoscrib Pada Materi Statistika Kelas IV SD”. *QALAMUNA: Jurnal Pendidikan, Sosial dan Agama*, Vol.13 No.2. 219.
- Kristanto, Andi. 2016. *Media Pembelajaran*. Surabaya : Penerbit Bintang.
- Launin, Shofiya. Nugroho Wahyu. Angga Setiawan. (2022). “Pengaruh Media Game Online Wordwall Untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa Kelas IV”. *JUPEIS: Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial*, Vol. 1. No. 3. 216.
- Leny Marinda, “Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget dan Problematikanya pada Anak Usia Sekolah Dsar”, *An-Nisa’: Jurnal Kajian Perempuan & Keislaman*, Vol. 13, No.1, (2020), 124.
- Meilanda Indah, Satinem, Elya Rosalina. “Pengembangan Media Magic Box Dalam Pembelajaran Matematika Pada Siswa Kelas III SDN13 Lubuklinggau”. *Jurnal Prespektif Pendidikan*,- Vol. 16 No. 1. 2022.
- Mevia Marta, Murjainah, Ayurachmawati. “Pengembangan scrapbook digital yang diberdayakan oleh aplikasi Canva untuk pembelajaran IPS di kelas 5 SD.” *Ilmu pendidikan, penelitian dan pengembangan*, Vol 10, No 2. 2022.
- Mutiaah, Ana Septiani. Arini Rosa Sinensis. Siti Anisatur Rofiqoh. (2022). “Pengembangan Media Pembelajaran EBOP (Explosions Box of Physics) untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa”. *U-Teach: Journal Education of Young Physics Teacher*, Vol.3 No. 2.
- Nafisah, Wardatun. (2021). “Pengembangan Media Pembelajaran Power Point Interaktif Pada Materi Gaya Dan Gerak Di Kelas IV SDN Tanjung Jati 1”. *RESEARCH: Research Journal*, Vol. 9 No.1.
- Nuraini, Iman. Utama. Sabar Narimo. (2019). “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Power Point Ispring Suite 8 di Sekolah Dasar”. *JURNAL VARIDIKA*, Vol. 31 No. 2. 62- 71.

- Nuryanti, Sri. (2022) “Meningkatkan Minat Belajar Siswa pada Penggunaan Media Pembelajaran Power Point di SD Negeri Inpres 2 Koya Bara”. *Formosa Journal of Multidisciplinary Research (FJMR)*, Vol.1, No.6. 1311-1318.
- Prasong Fauzia. Faizan Kalang. Nurlailah. (2022). “Pengembangan Media Video Animasi Interaktif untuk Meningkatkan Minat Membaca dengan Tema Kegemaranku Pada Siswa Kelas 1 MIS Al-Fitrah Oesapa”. *Jurnal Pendidikan Dasar Flobamorata*, Vol. 3 No. 1. 276-280.
- Rahmi, Lucyana, Alfurqan. (2021). “Pengaruh Penggunaan Media Audio Visual terhadap Minat Belajar Peserta didik pada Masa Pandemi Covid-19”. *Jurnal Education and Development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*, Vol. 9 No. 3.
- Rizal, Nur Adina. Dahlia Patiung. Ainul Uyuni Taufiq. Ummul Hasanah. (2022). “Pengembangan Media Pembelajaran Surprise Box Pada Materi Sistem Reproduksi Kelas IX SMPN Satap Katumbangan”. *Al-Ahya: Jurnal Pendidikan Biologi*, Vol. 4 No. 1.
- Rohayu, Deni Adi Putra, Kunti Dian Ayu Afiani. “Analisis Penggunaan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa”. *Inventa : Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, Vol. V No. 1. 2021. 34.
- Sania, Lia. Ramanata Disurya. Treny Hera. (2022). “Pengembangan Media Pembelajaran Magic Box Pada Mata Pelajaran Matematika Di SD Negeri 17 Rantau Bayur”. *Indonesian Research Journal on Education: Jurnal Ilmu Pendidikan*, Vol. 2 No. 2.
- Saraswati, Elis Indah. Rikke Kurniawati. (2022). “Pengembangan Media Pembelajaran Claws Box Pelajaran Matematika Materi Bangun Ruang Dan Bangun Datar Di Kelas II SDN Plumbungan”. *Jurnal Muassis Pendidikan Dasar*, Vol. 1, No. 2.
- Siti Aminah, Eka Yusnaldi. Pengembangan Media Smart Box Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial di Madrasah Ibtidaiyah. *Didaktika: Jurnal Kependidikan*, Vol. 13 No. 3, Agustus 2024. h. 9.
- Slameto. 2015. Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sugiono. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. (Bandung: Alfabeta)
- Sugiyono, 2016. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D), (Bandung: Alfabeta).
- Sudjana, Nana. Ahmad Rivai. 2011. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

- Sukaryanti, Ayu. Murjainah. Sylvia Lara Syaflin. (2023). "Pengembangan Media Pembelajaran Kotak Pintar Keragaman di Indonesia untuk Siswa Kelas IV SD". *Jurnal Pendidikan : Riset dan Konseptual*, Vol.7 No. 1.
- Sukiman. 2012. Pengembangan Media Pembelajaran. Yogyakarta : PT Pustaka Insan Madani.
- Sulaedah, dkk. (2022). "Development of Smart Box of Asean Learning Media in Social Science Learning for Class VI Elementary School Students". *Uniglobal of Journal Social Sciences and Humanities*, Vol.1 No.2. 54-59.
- Susanto. Ahmad. 2013. Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Syarifuddin, Eka Dewi Utari. 2022. Media Pembelajaran (Dari Masa Konvensional Hingga Masa Digital) . Palembang : Bening media Publishing.
- Trisari, Maria Novi. (2023). "Pengembangan Media Kotak Misteri dalam Pembelajaran IPS Materi Jenis-Jenis Usaha Ekonomi Untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar". *JPGSD*. Vol.11 No. 4. 890-902.
- Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Widiani, Yuliana. Nana Ferolina. (2019). "Matematika dan Lingkungan". *Equation*. Vol. 2 No. 1. 40- 45 .
- Wiryanto. (2020). "Proses Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar di Tengah Pandemi Covid-19". *Jurnal Review Pendidikan Dasar*. Vol. 6, No. 2.
- Wulan, Dara Retno. Rasfaniwaty. (2022). Matematika : *Buku Panduan Guru Untuk SD/MI Kelas I*. Pusat Perbukuan, Jakarta: Badan Standar, Kurikulum, dan Asesmen Pendidikan, Kemdikbudristek.
- Yaumi, Muhammad. Media dan Teknologi Pembelajaran, (Jakarta: Pernada Media Group, 2018)
- Yesi Budiarti. Implementasi Media Pembelajaran Smart Box Berbantu Audio Visual. *BAGIMU NEGERI : JURNAL PENGABDIAN MASYARAKAT*. h. 4.
- Yuliasri, Nur Adiyah, Rohyana Fitriani, Baiq Shofa Ilhami. "Pengembangan Media Smart Box dalam Meningkatkan Kemampuan Kognitif Anak Usia 5-6 Tahun". *Jurnal CARE*, Vol. 8 No. 2. Januari 2021.