

DAFTAR PUSTAKA

- Ades, S. (2017). *Model-model Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ainun Zakiyah, Y. R. (2021). Pengembangan Media Game Edukasi Kincir Pintar Asean Melalui Pembelajaran Daring Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas VI Sekolah Dasar. *Jurnal Education and development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*.
- Anas. (2014). *Alat peraga dan media pembelajaran*. Jakarta: Pustaka Education.
- Ani Cahyadi, M. P. (2019). *Pengembangan Media dan Sumber Belajar*. Serang: Laksita Indonesia.
- Ardian Asyhari, H. S. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Berupa Buletin dalam Bentuk Buku Saku untuk Pembelajaran IPA Terpadu. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika A-Biruni*.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arkadiantika, I. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Virtual Reality Pada Materi Pengenalan Termination dan Splicing Fiber Optic. *Jurnal Dimensi Pendidikan dan Pembelajaran*, 29-36.
- Arsyad, A. (2019). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Baso, S. A. (2014). Peningkatan Kemampuan Siswa Membaca Permulan Melalui Metode SAS di Kelas II SDN Pinotu. *Jurnal Kreatif Tadulako*, II(I), 28-51.
- Cahyadi, A. (2019). *Pengembangan Media dan Sumber Belajar: Teori dan Prosedur*. Serang: Laksita Indonesia.
- Dafit, M. R. (2021). Analisis Kesulitan Membaca Permulaan Siswa Kelas I Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan, Sosial, Agama*, 1607-1609.
- Dalman. (2014). *Keterampilan Membaca*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Dalman. (2014). *Keterampilan Membaca*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Daryanto. (2016). *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.

- Dewi Gita Purwaningsih, F. A. (2018). Pengembangan Media KINTAR (Kincir Pintar) pada Materi Pesawat Sederhana untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar. 1.
- Dewi, H. d. (2021). The Analysis of Primary School Teachers Ability in The Application of ICT-Based Learning In Tarogong Kidul District. *Jurnal Kajian Penelitian Pendidikan dan Pembelajaran*, 415.
- Emzir. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Depok: Rajawali Press.
- Endah, R. (2020). *Spiel Macht Spaß*. Yogyakarta: No.08/ Kontrak-Buku/ H.34.12/PP/IV/20.
- Halimatussakdiah. (2019). *Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia Kelas Rendah*. Yogyakarta: Ombak.
- Hapsari, E. D. (2019). Penerapan Membaca Permulaan untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Siswa. *Jurnal Bahasa dan Sastra*.
- Haryono, A. (2018). *Media Pendidikan*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Isnani Sara Aprili, E. S. (2020). Pengembangan Alat Blok Permainan Bola Voli. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, 1-8.
- Kemendikbud. (2013). *Pembelajaran Membaca dan Menulis di Kelas Rendah*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Khairul Amali, Y. K. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Sains Teknologi Masyarakat pada Mata Pelajaran IPA di Sekolah Dasar. *Journal of Natural Science and Integration*, 191-202.
- Kusuma, M. D. (2018). Pengembangan Perangkat Berbasis Masalah Kontekstual untuk Meningkatkan Kemampuan Metakognisi Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Medives : Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang*, 117-128.
- Latifah Hilda Hadiana, S. M. (2018). Penggunaan Media Big Book untuk Meningkatkan Keterampilan Membaca Kalimat Sederhana. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 217-218.
- Muhammad Ridwan, H. Y. (2021). Pengembangan Prototipe Kincir Angin Savonius Menggunakan Bilah Baling Sel Surya Sebagai Media Pembelajaran Fisika. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika*.

- Mulyatiningsih, E. (2016). Pengembangan Model Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan*, 11-12.
- Munadi, Y. (2013). *Media Pembelajaran (Sebuah Pendekatan Baru)*. Jakarta: Referensi.
- Prastya, A. (2016). Strategi Pemilihan Media Pembelajaran Bagi Seorang Guru. *Ting*, 77.
- Sadiman, R. H. (2014). *Media Pendidikan; Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Safitri, U. (2022). Pengaruh Media Kintar Terhadap Kemampuan Keaksaraan Awal Anak Usia 5-6 Tahun Di TK Tunas Remaja Surabaya. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 110.
- Salahuddin. (2016). Pengaruh Penggunaan Media WorkSheet Pada Pembelajaran Ekonomi Dalam Meningkatkan Proses dan Aktivitas Belajar Siswa Kelas X Di SMAN 2 Bolo. *Jurnal Pendidikan Mandala*, 115.
- Sari, V. (2019). The Students Mathematical Critical and Creative Thinking Ability in Double-Loop Problem Solving Learning. *Journal of Physics: Conference Series*.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian pendidikan : Pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Suharyati, Z. (2019). Meningkatkan Kemampuan Mengenal Huruf Vokal melalui Alat Peraga Edukatif (Ape) Kincir Pintar bagi Anak Tunarungu. *Jurnal Penelitian Pendidikan Khusus*, 99-104.
- Sukiman. (2014). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Pedagogia.
- Sukmadinata, N. S. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sumanto. (Teori dan Aplikasi Metode Penelitian). 2014. Yogyakarta: CAPS (Center of Academic Publishing Service).

- Sunarti, S. (2018). upaya Peningkatan Motivasi dan Kemampuan Membaca Permulaan Melalui Media Kartu Huruf Pada Siswa Kelas 1 SD Negeri 1 Pakis Kecamatan Kradenan Tahun Pelajaran 2017/2018. *Efektor*, 61-66.
- Surono. (2011). Pengembangan Media Pembelajaran Macromedia Flash pada Kompetensi Mengelas dengan Oksi Asiliten di SMK Muhammadiyah Prambanan. *Skripsi*, Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Tafonao, T. (2018). Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa. *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 103-114.
- Utami, F. (2022, November Selasa). <https://www.kompasiana.com/fitriutami/637c351e29f19e646a3d5b82/penerapan-media-kincir-huruf-cerdas-kindas-untuk-meningkatkan-kemampuan-menyusun-suku-kata-atau-kata>. Diambil kembali dari <https://www.kompasiana.com>.
- W, M. F. (2018). Pengembangan Perangkat Berbasis Masalah Kontkstual untuk Meningkatkan Kemampuan Metakognisi Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Medives : Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang*, 117-128.