

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, P. T. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Web Pada Materi Lingkaran Bagi Siswa Kelas VIII. *Jurnal Matematika, Statistika & Komputasi*, Vol. 15, No. 1, 64-74.
- Akmalia. (2022). Pengembangan Bahan Ajar E-Book Interaktif Berbantuan Book Creator Pada Konsep Hukum Gravitasi Newton Terintegrasi Al-Qur'an Di MA Ittihad Al-Ummah Ussu Kaupaten Luwu Tiur. *Skripsi*.
- Batubara, H. H. (2018). *Pembelajaran Berbasis Web Dengan Moodle Versi 3.4*. Sleman, Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Cahyani, W. D., Fahriza, N., & Sumilasari, N. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook Matematika Materi Bangun Datar Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Volume 11 Nomor 3*, 488-499.
- Depdiknas. (2003). Tentang Sistem Pendidikan Nasional. *Undang - Undang RI Nomor 20 Tahun 2003*.
- Destiani, A. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran Digital Book Menggunakan Book Creator Terhadap Kemampuan Penalaran dan Analisis Matematis. *Skripsi*.
- Destiani, A., Anggoro, B. S., & Dewi, N. R. (2023). E-Book Matematika: Media Pembelajaran Digital Book Menggunakan Book Creator. *Jurnal Kajian Pendidikan Matematika*, 231-242.
- Destiara, M. (2020). Analisis Kepraktisan Pengembangan Bahan Ajar Biologi Berbasis Islam-Sains Berbantuan Media Augmented Reality. *UIN Antasari Banjarmasin*, 56-68.
- Elgamar. (2020). *Buku Ajar Konsep Dasar Pemograman Website Dengan PHP*. Malang: CV. Multimedia Edukasi.
- Faujiah, N., Septiani, S. N., Putri, T., & Setiawan, U. (2022). Kelebihan dan Kekurangan Jenis-Jenis Media. *Jurnal Telekomunikasi, Kendali dan Listrik, Volume 3 Nomor 2*, 81-87.
- Fikra, Z., & Sukma, E. (2022). Pengembangan Bahan Ajar Digital Menggunakan Aplikasi Book Creator Pada Pembelajaran Tematik Terpadu di Kelas IV SDN 12 Air Sikambing Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal of Basic Education Studies*, 1183-1198.
- Gazali, Z., & Nahdatin, H. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Pada Materi Biologi Sel Untuk Siswa SMA/MA Kelas XI IPA. *Jurnal Pendidikan Mandala*, 236-238.
- Gusmania, Y., & Wulandari, T. (2018). Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Video Terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa. *Jurnal Pythagoras*, 7(1), 61-67.

- Hasan, M., Milawati, Darodjat, Harahap, T. K., Tahrim, T., Anwari, A. M., et al. (2021). *Media Pembelajaran*. Tahta Media Grup.
- Jojo, S., Imelda, B., Romulus S., Tamara Y. G. (2023). Pengembangan Pembelajaran Virtual dengan Aplikasi Book Creator pada Mata Kuliah Tafsir Perjanjian Lama. *Jurnal Shanan* 7(2), 263-282.
- Lathifah, A., & Prastowo, A. (2020). Analisis Pembelajaran Daring Model Website dan M-Learning Melalui Youtube Pada Mata Pelajaran PAI Kelas 2 SD/MI. *Limas PGMI: Jurnal Pendidikan Dasar Islam*, Vol. 1, No 1, 56-66.
- Malinda, A. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Autoplay Media Studio 8 SMA Kelas X. *Skripsi*.
- Munawarah, Putri, S. E., Ilyas, N. M., Side, S., & Zubair, S. (2023). Book Creator Sebagai Aplikasi Dalam Menyusun Media Pembelajaran Interaktif Bagi Calon Guru Profesional. *Jurnal Hasil Pengabdian Masyarakat*, Volume 3, Nomor 1, 8-12.
- Munawwarah, A. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran HEDIBOOK (Herbarium Digital Book) Sebagai Alat Peraga Berbasis Web. *Jurnal Filsafat, Sains, Teknologi, dan Sosial Budaya*, Volume 29, Nomor 2, 112-119.
- Nandia, P.M., Zulherman, Z. (2023). Pengembangan E-Book Berbantuan Book Creator pada Materi Sistem Peredaran Darah Manusia untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V SD. *Research and Development Journal of Education* 9 (2), 779-787.
- Nasikhah, J., Zairoize, A. Z., & Djeni, D. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Smart Book Berbantuan Book Creator Tingkat SMP Ditinjau Dari Segi Kevalidan. *Jurnal MathEdu (Mathematic Education Journal)*, Volume 5, Nomor 2, 15 - 22.
- Novitasari, Y. S., Adrian, Q. J., & Kurnia, W. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Media Pembelajaran Berbasis Website (Studi Kasus: Bimbingan Belajar De Potlood). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, Volume 2, Nomor 3, 136-147.
- Nurfadhillah, S., & PGSD, 4. (2021). *Media Pembelajaran di Jenjang SD*. Sukabumi, Jawa Barat: CV Jejak, anggota IKAPI.
- Nurfadhillah, S., & PGSD, 4. (2021). *Media Pembelajaran di Jenjang SD*. Sukabumi, Jawa Barat: CV Jejak, anggota IKAPI.
- Nurrita, T. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Misykat*, Volume 3, Nomor 1, 171-187.
- Pausa, R. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan Aplikasi Book Creator Pada Materi Bangun Ruang Di Kelas V Sekolah Dasar. *Skripsi*.

- Prisanti, A. A. (2019). Kelayakan Media Pembelajaran Powtoon Pada Sub Kompetensi Pengeritingan Rambut Teknik Dasar Siswa Kelas XI Tata Kecantikan Rambut. *e-Journal, Volume 8, Nomor 1*, 14-17.
- Puspitasari, R., Hamdani, D., & Risdianto, E. (2020). Pengembangan E-Modul Berbasis Hots Berbantuan Flipbook Marker Sebagai Bahan Ajar Alternatif Siswa SMA. *Jurnal Kumparan Fisika, Vol. 3, NO. 1*, 247-254.
- Rasyid, I., & Rohani. (2018). Manfaat Media Pembelajaran. *Jurnal AXIOM, Vol. 7 No.1*, 91-96.
- Roflin, E., Zulvia, F. E., Liberty, I. A., & Pariyana. (2021). *Pengolahan dan Penyajian Data Bidang Kedokteran*. Pekalongan, Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management.
- Sanjaya, P. A. (2022). Pengembangan Pembelajaran Sejarah Berdiferensiasi Menggunakan E-Module Berbasis Book Creator. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sejarah dan Ilmu Sosial*, 52-60.
- Saptomo, W. L. (2018). *Ragam Media Interaktif Dalam Pembelajaran*. Semarang: Badan Penerbitan Universitas Stikubank(BP-UNISBANK).
- Saputro, B. (2017). *Manajemen Penelitian Pengembangan*. Sleman, Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Setyawan, R. A., & F. Atapukan, W. (2018). Pengukuran Usability Website E-Commerce Sambal Nyoss Menggunakan Metode Skala Likert. *Universitas Janabadra*, 54-61.
- Setyorini, N., Kadaryati, Cristina, N., Sari, A. I., & Cahyaningtiyas, F. (2023). Penyusunan E-Modul Memahami Puisi Dengan Book Creator Berbasis High Order Thinking Skill. *Prosiding Seminar Nasional*, 903-917.
- Sudarmaji, B., & Khuzaini, N. (2017). Pengembangan Multimedia Pembelajaran Untuk Memfasilitasi Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VIIIb Mts Assalafiyah Mlangi. *Jurnal Pythagoras, 6(1)*, 85-95.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Utari, D. R., Wardana, .. S., & Damayanti, A. T. (2019). Analisis Kesulitan Belajar Matematika dalam Menyelesaikan Soal Cerita. *Jurnal Ilmu Sekolah Dasar, Volume 3, Nomor 4*, 534 -540.
- Verdiana Puspitasari & Djoko Adi Walujo. (2020). Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model Diferensiasi Menggunakan *Book Creator* untuk Pembelajaran BIPA di Kelas Beragam Kemampuan. *Jurnal Pendidikan dan Pembangunan 8 (4)*, 310-310
- Wahyugi, R., & Fatmariza. (2021). Pengembangan Multimedia Interaktif Menggunakan Software Macromedia Flash 8 Sebagai Upaya Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmu Pendidikan, Volume 3, Nomor 3*, 785 - 793.

Yulia, L., & Setianingsih, W. (2020). Studi Manajemen Marketing Berbasis Online (Penelitian Pada UMKM Produksi Mebel Di Desa Taman Sari Babakan Muncang 1 Kota Tasikmalaya. *Jurnal Maneksi Vol. 9, No. 1*, 346-354.