

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Wisnu Nugroho. 2016. Model Pembelajaran Dick and Carrey dalam Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia. *Kajian Linguistik dan Sastra*, 1(2), 119-126.
- Arikunto, S., & Cepi, S. A. J. 2014. *Evaluasi Program Pendidikan: Pedoman Teoritis Bagi Mahasiswa dan Praktisi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2018. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan* (edisi 3). Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, Azhar. 2017. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Djamaluddin, A., & Wardana. 2019. *Belajar dan Pembelajaran*. Parepare: Kaafah Learning Center.
- Gumantan, A., dkk. 2020. Pengembangan Aplikasi Pengukuran Tes kebugaran Jasmani Berbasis Android. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 19(2), 196-205.
- Haking, D. D., & Yerry, S. 2019. Pengembangan Media Video Pembelajaran Renang pada Mata Pelajaran PJOK untuk Siswa Kelas V SD. *Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 2(4), 320-328.
- Hardianti, & Wahyu, K. A. 2017. Keefektifan Penggunaan Media Video dalam Keterampilan Menulis Karangan Sederhana Bahasa Jerman Siswa Kelas XII IPA SMA Negeri 11 Makassar. *Eralingua: Jurnal Pendidikan Bahasa Asing dan Sastra*, 1(2), 123-130.
- Hasan, Muhammad, dkk. 2021. *Media Pembelajaran*. Jawa Tengah: Tahta Media Grup.
- Karo-Karo, D., & Marbun, D. C. 2019. Perbedaan Hasil Belajar Matematika Menggunakan Model Pembelajaran Direct Instruction dengan Model Problem Based Learning di Kelas V Sd Negeri 101771 Tembung TP 2017/2018. *ELEMENTARY SCHOOL JOURNAL PGSD FIP UNIMED*, 9(2), 153-158.
- Kristanto, Andi. 2016. *Media Pembelajaran*. Surabaya: Bintang.
- Kustandi, C., & Sutjipto, B. 2013. *Media Pembelajaran Manual dan Digital* (edisi 2). Bogor: Ghalia Indonesia.
- Mailani, E., & Almi, F. P. (2020). Pengembangan Media Kayu Operasi Hitung Bilangan Bulat dengan Pendekatan Saintifik. *ELEMENTARY SCHOOL JOURNAL PGSD FIP UNIMED*, 10(1), 19-29.
- Manurung, Purbatua, dkk. 2016. *Media Pembelajaran dan Pelayanan BK*. Medan: Perdana Publishing.
- Meltzer, David E. 2002. The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning Gains in Physics: A Possible "Hidden Variable" in Diagnostic Pretest Scores. *Am J. Phys*, 70(12), 1259-1268.

- Mulyatiningsih. 2016. Pengembangan Model Pembelajaran. *Jurnal Academia Edu*, 1-8.
- Napitupulu, Ester Plantini. 2021. *Pengembangan Media Berbasis Video Pembelajaran Matematika Pada Materi Bangun Ruang di Kelas V SD Swasta PAB 20 Bandar Klippa Tahun Ajaran 2020/2021*. Skripsi. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Nasution, S. 2012. *Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Novita, L., Elly, S., & Pratama, M. Y. 2019. Penggunaan Media Pembelajaran Video terhadap Hasil Belajar Siswa SD. *Indonesian Journal of Primary Education*, 3(2), 64-72
- Parwati, N. N., I. P. P. S., & Ratih, A. A. 2018. *Belajar dan Pembelajaran*. Depok: Rajawali Pers.
- Patmanidar, P. (2021). Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Melalui Model Kooperatif Tipe Think Pair and Share (TPS). *Dharmas Education Journal (DE_Journal)*, 2(1), 79-90.
- Pemerintah Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Prabawa, I. K. R., I, M. S., & Ni, L. P. S. 2021. Pengembangan video permainan PJOK berbasis tematik (tema kegemaranku) untuk siswa kelas 1 sekolah dasar. *Jurnal Olahraga Pendidikan Indonesia (JOPI)*, 1(1), 11-26.
- Pratiwi, E., & Maulida, N. O. 2018. *Dasar-Dasar Pembelajaran Pendidikan Jasmani Sekolah Dasar*. Kalitengah: Pustaka Djati.
- Putriani, G. 2017. Peningkatan upaya pembelajaran bina diri menggosok gigi melalui media video animasi pada anak tunagrahita kategori sedang kelas IV SDLB di SLB Negeri Pembina Yogyakarta. *Widia Ortodidaktika*, 6(2), 208-219.
- Ramadhan, F. 2017. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Matematika Dengan Bot Api Media Sosial Telegram Di Akademi Farmasi Surabaya. *IT-Edu: Jurnal Information Technology and Education*, 2(2), 145-152.
- Rusman, Kurniawan, D. & Riyana, C. (2012). *Pembelajaran berbasis teknologi informasi dan komunikasi mengembangkan profesionalitas guru*. Jakarta: Raja Grafindo
- Sanjaya, Wina. 2019. *Media Komunikasi Pembelajaran* cetakan ke-3). Jakarta: Prenadamedia Group.
- Sappaile, dkk. 2021. *Hasil Belajar dari Perspektif Dukungan Orangtua dan Minat Belajar Siswa*. Makassar: Global RCI.
- Sibarani, Juliana. 2021. *Pengembangan Media Pembelajaran Audio Visual Berbasis Adobe Flash CS6 Pada Tema 7 Subtema 2 Kelas V SD Negeri 106833 Wonosari T.A 2020/2021*. Skripsi. Medan: Universitas Negeri Medan.

- Simanjuntak, S., Aulia, S. M., & Simamora, K. 2019. Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Terhadap Hasil Belajar Tema 7 Subtema 2 Di Kelas Iv Sd N 101767 Tembung. *SCHOOL EDUCATION JOURNAL PGSD FIP UNIMED*, 9(4), 336-345.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian & Pengembangan (Research and Development)*. Bandung: Alfabeta.
- Suryani, N., dkk. 2021. *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangannya*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sutirman. 2013. *Media dan Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Triyono. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Ombak.
- Wiandari, A. A., & Andi, K. 2021. Pengembangan Media Video Materi Variasi dan Kombinasi Gerak Dasar Permainan Bola Voli pada Mata Pelajaran PJOK Kelas VI SD Negeri Tempuran. *Jurnal Mahasiswa Teknologi Pendidikan*, 11(5), 1-8.
- Wisada, P. D., I, K. S., & Adr, I. W. I. Y. S. 2019. Pengembangan Media Video Pembelajaran Berorientasi Pendidikan Karakter. *Journal of Education Technology*, 3(3), 140-146.
- Yuanta, Friendha. 2019. Pengembangan Media Video Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial pada Siswa Sekolah Dasar. *Trapsila: Jurnal Pendidikan Dasar*, 1(2), 91-100.