

DAFTAR PUSTAKA

- Smaldino, Sharon E, dkk (2012). *Instructional Technology & Media For Learning*. Pearson Education. Inc.
- Arsyad, Azhar, (2015). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Press.
- Arsyad, Azhar. 2014. *Media pembelajaran*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Arsyad, A., 2015, *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada. Windi Cindiana Karim. 2014. Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Terhadap Motivasi Belajar siswa pada mata pelajaran pkn di sma 1 telaga. *Telaga. Jurnal*.
- Kustandi, Cecep., dan Sutjipto, Bambang. (2013). *Media Pembelajaran: Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Zainiyati, H.S. (2017). *Pengembangan media pembelajaran berbasis ICT Konsep dan Aplikasi pada pembelajaran pendidikan Agama Islam*. Jakarta : Kencana
- Ariesto Hadi Sutopo. (2003). *Multimedia Interaktif dengan Flash*. Yogyakarta : Graha Ilmu. Azhar Arsyad (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Adrian, Febby (2020). *Media Pembelajaran Berbasis Video Untuk Pembelajaran Jarak Jauh*. (UNY). Pendidikan Teknik Bangunan, Tersedia Pada: <https://www.researchgate.net/publication/341232509>
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Ahmad Rivai & Nana Sudjana. (2013). *Media Pengajaran (Penggunaan dan Pembuatannya)*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

- Heruman, 2013. Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar. Bandung: PT REMAJA ROSDAKARYA
- Rachmادتullah, R., Zulela, M. S., & Sumantri, M. S. (2018). Development of computer-based interactive multimedia: Study on learning in elementary education. *International Journal of Engineering and Technology (UAE)*, 7(4), 2035–2038. <https://doi.org/10.14419/ijet.v7i4.16384>
- Ahmad Rivai, Nana Sudjana. Media Pengajaran. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Nugroho, A.S., & Harjono, N. (2020). efektivitas model pembelajaran numbered head together (nht) terhadap hasil belajar matematika sekolah dasar. *Jurnal Pendidikan Dasar Borneo*, 1(2), 138-144.
- Azaly, Qorie Rafi; Fitrihidajati, Herlina;. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Microsoft Office Sway pada Materi Perubahan Lingkungan untuk Melatihkan Kemampuan Literasi Sains Siswa Kelas X SMA. *Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi (BIOEDU)*, 1-10.
- Chasanah, L. R. ., & Erita, Y. . (2023). Pengembangan Media Aplikasi Sway Pada Pembelajaran IPAS Berbantuan Konstruktivisme Kurikulum Merdeka Kelas IV Di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 5(2), 5711–5717. <https://doi.org/10.31004/jpdk.v5i2.14590>
- Handayani, Nurma Fitri, Wahid Ibnu Zaman, and Kukuh Andri Aka. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website (Microsoft Sway) Pada Materi Bagian Tubuh Tumbuhan Dan Fungsinya Untuk Siswa Sekolah Dasar.” *Jurnal Pemikiran Pendidikan* 28, no. 2 (2022): 131–141