

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. 2002. *Media Pembelajaran*, edisi I. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Ahmad Rivai & Nana Sudjana. 2013. *Media Pengajaran (Penggunaan dan Pembuatannya)*. Bandung : Sinar Baru Algensindo.
- Abdulloh, Rohi. 2015. *Web Programing is Easy*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Arsyad, Azhar. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT. Rajagrafindo.
- Arsyad, Azhar. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT. Rajagrafindo.
- Azaly, Q. R. (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)*, 11(1), 218-227.
- Arzfi, B. P., Firman, F., & Desyandri, D. (2021). Pengembangan Bahan Ajar Tematik Terpadu Berbasis Literasi Menggunakan Microsoft Sway untuk Siswa Kelas V SD. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3), 10463-10470
- Adrian, K. (2020,). Pentingnya Menerapkan Social Distancing Demi Mencegah COVID-19
- Asyhar, Rayandra. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta : Referensi Jakarta.
- Ardian, Satrio, Wulani Kisty Hasanah dan Fairuz Inntinan Rana. 2020. *Pemanfaatan Microsoft Sway dan Microsoft Form Sebagai Media Interaktif Dalam Pembelajaran Sejarah*. Bihari: Pendidikn Sejarah dan Ilmu Sejarah. Medan Sumatera Utara
- Azizah, Nur Isnaini. 2017. *Pengembangan Media IPA*. FKIP UMP.
- Aribowo, E. K., & Setianingtyas, A. F. (2018). Persepsi Mahasiswa terhadap Profil Dosen Menggunakan Analisis Konjoin. *Indonesian Journal of Educational Science (IJES)*, 3(2), 84–97. doi: 10.31605/ijes.v3i2.925
- Adam H, Collin M, Richaud F, Beule T, Cros D, Omoro A, Nodichao L, Nouy B and Tregear JW. 2003. Environmental regulation of sex determination in oil palm: current knowledge and insights from other species. *Annals of Botany* 108:1529–1537

- Dagun, Save M. 2006. *Kamus Besar Ilmu Pengetahuan*. Jakarta : Lembaga Pengkajian Kebudayaan Nusantara (LPKN).
- Daryanto. (2011). *Media Pembelajaran*. Bandung: Sarana Tutorial Nurani Sejahtera
- Davidson, Gayle V. dan Rasmussen, Karen L. 2006. *Web-Based Learning : Design, Implementation, and Evaluation*. Jakarta : Gramedia.
- Fatmawati, A. 2016. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Konsep Pencemaran Lingkungan Menggunakan Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah Untuk SMA Kelas X. *Jurnal Edusains, Vol. 4 No. 2, 2338-4387*.
- Gunawan, Imam. 2015. “Metode Penelitian Kualitatif Teori dan Praktik”, Jakarta: Bumi Aksara
- Handani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung : CV. Pustaka Setia.
- Hadibin, M. M., & G, K. (2013). Pembangunan Media Pembelajaran Teknik Komputer Jaringan Kelas X Semester Ganjil Pada Sekolah Menengah Kejuruan Taruna Bangsa Pati Berbasis Multimedia Interaktif. *Indonesian Journal on Computer Science*.
- Hadi, Sigit Nur & Noor, Aisjah Juliani. 2013. Keefektifan Kelompok Belajar Siswa Berdasarkan Sosiometri dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika di SMP. *EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika* 1(1): 60-67.
- Herman Dwi Surjono. (2017). *Multimedia Pembelajaran Interaktif*. Yogyakarta: UNY Press
- Haryono., dan Sukardjo, JS., (2013), Penerapan Metode Pembelajaran Numbered Heads Together (NHT) Dilengkapi Media Macromedia Flash Untuk Meningkatkan Kreativitas Dan Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Hidrolisis Garam Kelas XI IPA 4 SMA Negeri 2 Karanganyar Tahun Pelajaran 2012/2013 , *Jurnal Pendidikan Kimia*, 3(1): 58-64
- Jannah, Rodhatul. 2009. *Media Pembelajaran*. Banjarmasin : Antasari Press.
- Kustandi dan Sutjipto. 2013. *Media Pembelajaran; Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Mayer, Richard E., *Multimedia Learning*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2009..
- Merliana, Anggit, Nuraly Masum dan Ani Agustini. 2021. Penggunaan Aplikasi Sway Sebagai Media Pembelajaran IPS SD Mengenai Materi Kegiatan Ekspor dan Impor. *Indonesian Journal of Primary Education*. 5 (1) . 23-31. (<http://ejournal.upi.edu/index.php/UPE/index>).

- Nurjannah, N. (2018). Analisis Pemberdayaan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) sebagai upaya Penanggulangan Kemiskinan di Kota Langsa. *Jurnal Serambi Ekonomi dan Bisnis*, 5(1), 31-37.
- Rusman. 2009. "Pemanfaatan Internet Untuk Pembelajaran", dalam *Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pembelajaran*. Bandung : Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia.
- Rahmatia, D., & Pipit, P. (2007). *Ensiklopedia IPTEK : Pendidikan Tubuh Manusia dan Kesehatan*. Purwokerto : Ganeco Exact.
- Ramli, Muhammad. 2012. *Media dan Teknologi Pembelajaran*. Banjarmasin: Antasari Press.
- Azaly, Q. R. (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)*, 11(1), 218-227.
- Sugiyono. 2009. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Supriyanta dan Khoirun nisa. 2015. *Perancangan Website Sebagai Media Informasi*, 3  
(1). Tersedia : <https://ejournal.bsi.ac.id>. Diunduh tanggal 1 Maret 2022.
- Susilana, R & Riyana Cepi. *Media Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Santoso, Djoko. (2006). *Ensiklopedia IPA SD : Manusia*. Purwokerto : Ganeco Exact
- Smaldino, E Sharon, dkk, 2011. *Teknologi Pembelajaran dan Media untuk Belajar*, diterjemahkan oleh arif rahman dari *Istruktural Technology And Media For Learning*, Jakarta: Kencana Prenada Media Grup
- Tegeh, I Made. dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Singaraja : Yogyakarta Graha Ilmu.
- Taylor, Charles. (2004). *Ensiklopedia IPTEK*. Jakarta : PT. Lentera Abadi
- Widiastuti, Lina, Suryaman dan Yoso Wiyarno. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Sway Pada Mata pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi*. *Jurnal Teknodik*. 23(2). 164-174.

Walker, J., & Halliday, D. 1988. *Fundamentals of Physics*. Queensland: John Wiley and Sons.

Yuanta, Friendha., Dias Age Larasati. 2021. *Efektifitas Media Microsoft 365 :Sway terhadap High Order Thinking Skill dalam Pembelajaran Daring di Era Society 5.0*. Jurnal Basicedu. 5(6), 5397-5404.  
(<https://jbasic.org/index.php/basicedu>)