

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. N., Dama, L., Ibrahim, M. A., Mabuia, S. A., & Uno, A. H., 2022. Analisis Permasalahan Guru SMA terkait Penggunaan Media Pembelajaran Biologi Selama Proses Pembelajaran Berbasis Hybrid Learning di Kabupaten Bone Bolango. *Indonesian Journal of Educational Science (IJES)*, 4(2), 111–120.
- Abdullah, R. 2018. Pemrograman Web untuk Pemula. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia
- Adam, S., Syastra, M. T. 2015. Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi Bagi Siswa Kelas X SMA Ananda Batam. *CBIS journal*, ISSN 2337-8794, 3(2), 78-90
- Astuti, D., Wasidi, & Sinthia, R., 2019. Hubungan Antara Regulasi Emosi dengan Perilaku Memaafkan pada Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Consilia*, 2(1), 66–74.
- Campbell, N.A., Reece, J.B. 2010. Biologi Edisi Kedelapan jilid 3 (Terjemahan Oleh Damaring Tyas Wulandari). Jakarta: Erlangga
- Chotib, 2018. Prinsip Dasar Pertimbangan Pemilihan Media Pembelajaran. *Awwaliyah: Jurnal PGMI*, 1(2), 109–115.
- Erma, f. 2012. Kajian Teori "Pengertian Media Pembelajaran". 11–44.
- Fadhillah, R Zulfitriah, Ansharullah., dkk, 2020. Penggunaan Teknologi dan Internet sebagai Media Pembelajaran di Masa Pandemi Covid-19. 1–10.
- Fauziah, M., 2016. Penerapan Prinsip Multimedia Pada Media Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran Komposisi Foto Digital. *Naskah Publikasi Jurnal*.
- Ferismayanti. 2021. Mengoptimalkan Pemanfaatan Google Sites dalam Pembelajaran Jarak Jauh. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, 5(1), 1– 12.
- Firmadani, F. 2010. Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Sebagai Iovasi Pembelajaran Era Revolusi Industri 4.0. 93–97.
- Fitriyani, Y., Fauzi, I., Sari, M. 2020. Motivasi Belajar Mahasiswa pada Pembelajaran Daring Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Kependidikan: Jurnal Hasil Penelitian dan Kajian Kepustakaan di Bidang Pendidikan, Pengajaran dan Pembelajaran*. 6(2), 165-175.
- Hafizha, R. 2021. Profil self-awareness remaja. 2(1), 159–166.
- Hanifah, L. N., & Mulyaningrum, E. R. 2021. Analisis Gaya Belajar Siswa Kelas X Terhadap Hasil Belajar pada Materi Protista. *Jurnal Ilmiah Edukasia (JEE)*, 1(1).

- Hardianto, R. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis WEB (Google Sites) di Tingkat SMP Kelas VIII (Doctoral dissertation)
- Harminingtyas, R. 2014. Analisis Layanan Website Sebagai Media Promosi, Media Transaksi dan Media Informasi dan Pengaruhnya terhadap Brand Image Perusahaan pada Hotel Ciputra di Kota Semarang. 6(3), 42.
- Harsanto, B. 2014. Inovasi Pembelajaran di Era Digital Menggunakan Google Sites dan Media Sosial. Bandung: UNPAD Press
- Husniyah, R., Widiatsih, A., & Kurniawan, N. 2022. Pengembangan Website Menggunakan Google Sites Materi Produksi Pada Tumbuhan Dan Hewan untuk SMP / MTS Pada Masa Pademi Covid 19. *Journal Education Research and Development*, 6(1), 47–58.
- Khomariyah, K., Afia U, 2020. Digitalisasi Dalam Proses Pembelajaran Sebagai Dampak Era Keberlimpahan. *ISoLEC Proceedings*, 4(1), 72–76.
- Lubis, M. S. 2018. Pentingnya Pengetahuan Materi Pendidikan Seks pada Siswa SD sebagai antisipasi Dini Merebaknya Perilaku Pedofilia (Studi Deskriptif di SD 064978 Kec. Medan Denai). *In Photosynthetica* (Vol. 2, Issue 1).
- Lukitaningrum, H. 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web pada Materi Basis Data di Sekolah Menengah Kejuruan Kelas XI. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Miftah, M. 2013. Fungsi, dan Peran Media Pembelajaran Sebagai Upaya Peningkatan Kemampuan Belajar Siswa. Fungsi, Dan Peran Media Pembelajaran Sebagai Upaya Peningkatan Kemampuan Belajar Siswa, Vol 1, No, 95–105.
- Nurrita, T. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *MISYKAT: Jurnal Ilmu-Ilmu Al-Quran, Hadist, Syari'ah Dan Tarbiyah*, 3(1), 171–187.
- Nurseto, T. 2012. Membuat Media Pembelajaran yang Menarik. *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan*, 8(1).
- Purnama, S., 2010. Elemen Warna dalam Pengembangan Multimedia Pembelajaran Agama Islam. *Jurnal Al-Bidayah*, Vol. 2 No. 1 113-129
- Purnamasari, A. 2020. Modul Pembelajaran Biologi SMA Kelas XI: Sistem Reproduksi. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah Direktorat Sekolah Menengah Atas.
- Ramli, M. 2012. Media dan Teknologi Pembelajaran. Banjarmasin: Antasari Press
- Riduwan. 2010. Belajar Mudah Penelitian dan Pengembangan. Bandung: Alfabeta

- Rifandi, R., Puspita, V., Mulyati, A. 2019. The Validity of Problem Solving Based Teaching Material on Mathematical Literacy in Theme Integrated Learning. *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1317). Institute of Physics Publishing.
- Salidar, M., 2023. Pengembangan V-Sites sebagai Media Pembelajaran Berbasis Google Sites Materi Virus Kelas X pada Kurikulum Merdeka. Tanjungpinang: Universitas Maritim Raja Ali Haji
- Sari, Y. K., Nur, D. 2018. Profil Miskonsepsi Siswa dengan Menggunakan *Three-Tier Test* pada Materi Sistem Reproduksi Manusia Kelas XI SMA. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif & RND). Bandung: Alfabeta
- Sukmadinata, N.S. 2006. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sulasmianti, N. 2021. Pembelajaran Berbasis Web dengan Google Sites. In *Jurnal Wawasan Pendidikan dan Pembelajaran* (Vol. 9, Issue 2).
- Sundayana, R. 2014. *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Tafonao, T. 2018. Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa. *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 2(2), 103.
- Wena, M. 2011. Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan, Konseptual Operasional. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Wicaksono, L. 2016. Bahasa Dalam Komunikasi Pembelajaran. *JPP*. 1 (2). 9- 19
- Wulandari, A., Sulistyowati, R., Hakim, L., 2022. Pengaruh Multimedia Interaktif Berbasis Google Sites pada Materi Usaha dan Energi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Luminous* 03 (2) 83-88.
- Wulandari, S. 2022. Penggunaan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Website Google Sites dalam Meningkatkan Hasil Belajar pada Mata Pelajaran IPS di SMP Islam Ngebruk Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang (Issue 8.5.2017).
- Yanurizna, M., 2012. Pengembangan Media Interaktif dengan Tema Sistem Pencernaan Manusia untuk SMP Kelas VIII. *PENSA: E-JURNAL PENDIDIKAN SAINS*, 1(01).
- Yaumi, M. 2017. MEDIA PEMBELAJARAN: Pengertian, Fungsi, dan Urgensinya bagi Anak Milenial.