

DAFTAR PUSTAKA

- Adlin. (2019). Analisis Kemampuan Guru dalam Memanfaatkan Media Berbasis Komputer pada Pembelajaran di Sekolah Dasar. *Jurnal Imajinasi*, 3(2), 30 - 35.
- Aggarwal, P. K. (2008). Global Climate Change and Indian Agriculture: Impacts, Adaptation and Mitigation. *Indian Journal of Agricultural Sciences*, 78(10), 911 – 919.
- Aisyah, A., Rizky, F. K., Laksamana, B., dan Al Fajar, M. D. (2022). Diseminasi Hukum Penanganan Perubahan Iklim dan Pemanasan Global Ditinjau Berdasarkan Perspektif Hukum Lingkungan Internasional di Kelurahan Padang Bulan Selayang I Kecamatan Medan Selayang. *Community Development Journal: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(30), 1401 - 1411.
- Akbar, S. (2013). *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: Rosdakarya.
- Al-Qur'an Terjemahan. (2015). *Departemen Agama RI*. Bandung: CV Darus Sunnah.
- Arif, A. (2019). Rancang Bangun *E-Learning* Berbasis *Wix* pada Mata Kuliah Seni Musik Prodi PGSD Universitas Sarjanawiyata Taman Siswa. *Jurnal JPSPD (Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar)*, 6(1), 22 - 27.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Studi Pendekatan Praktik (Edisi Revisi)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Beam, P. (1997). Breaking the Sprinter's Wrist: Achieving Cost Effectiveness in Online Learning. Paper presented at the International Symposium on Distance Education and Open Learning, Organized by MONE Indonesia, IDLN, SEAMOLEC, ICDE, UNDP dan UNESCO Tuban, Bali, Indonesia.
- Boris, and Bernard, R. S. (2019). Implementasi AIML pada *Web E-Commerce* (Studi Kasus *Streetline Coffee*). *Jurnal Strategi*, 1(2), 540 - 550.
- Bullen, M. (2001). E-Learning and the Internationalization Education. *Malaysian Journal of Educational Technology*, 1(1), 37 - 46.
- C. Koran, J. K. (2002). Aplikasi *E-Learning* dalam Pengajaran dan Pembelajaran di Sekolah-sekolah Malaysia: Cadangan Pelaksanaan pada Skenario Masa Kini, Pasukan Projek Rintis Sekolah Bestari Bahagian Teknologi Pendidikan, *Kementerian Pendidikan Malaysia*.
- Cahyadi, R. A. H. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model. *Halaqa: Islamic Education Journal*, 3(1), 35 - 43.

- Dahiya, S., Jaggi, S., Chaturvedi, K. K, Bhardwai, A., and Goyal, R. C. (2016). An E-Learning System for Agricultural Education. *Indian Research Journal of Extension Education*, 12(3), 132 - 135.
- Diraya, I., dan Umamah, C. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis *Web* Berbantuan Platform *Wix* pada Materi Gelombang untuk Siswa SMK. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika*, 6(2), 347 - 359.
- Djaali, H. (2008). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Program Pascasarjana UNJ.
- Emda, A. (2011). Pemanfaatan Media dalam Pembelajaran Biologi di Sekolah. *Jurnal Ilmiah DIDAKTIKA*, 12(1), 149 - 162.
- Fatoni, A. (2011). *Metodologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Firdaus, A. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran *Website WIX* berbasis *Technological Pedagogical Content Knowledge (TPACK)* pada Materi Lapisan Bumi Kelas VII SMP/MTs. *SKRIPSI*, UIN Kiai Haji Achmad Siddiq Jember.
- Fitra, J., dan Maksum, H. (2021). Efektivitas Media Pembelajaran Interaktif dengan Aplikasi *Powtoon* pada Mata Pelajaran Bimbingan TIK. *Jurnal Pedagogi dan Pembelajaran*, 4(1), 1 - 13.
- Hariyadi, S. (2011). *Cara Asyik! Membuat Flash Website dengan WIX*. Jakarta: PT Gramedia.
- Harris, P. G. (2006). Environmental Perspectives and Behavior in China: Synopsis and Bibliography. *Environment and Behavior*, 38(1), 5 - 21.
- Haryadi, R., dan Al Kansaa, H. N. (2021). Pengaruh Media Pembelajaran *E-Learning* Terhadap Hasil Belajar Siswa. *At-Ta'lim: Jurnal Pendidikan*, 7(1), 68 - 73.
- Hilman, D. (2009). Revitalisasi Peraturan Perundangan-Undangan sebagai Upaya Strategis Penanganan Dampak Perubahan Iklim Di Indonesia. *Jurnal Legislasi Indonesia*, 6(1), 146 - 156.
- Holland, J. (2020). Learn How to Create a Wix Website: Current Best Practices. *National Social Science Technology Journal*, 8(2), 50 - 58.
- Jayawardana, H. B. A. (2017). Paradigma Pembelajaran Biologi di Era Digital. *Jurnal Bioedukatika*, 5(1), 12 - 17.
- Johnson, D. W., and Roger, T. J. (2009). Energizing Learning: The Instructional Power of Conflict. *Educational Researcher*, 38(1), 37 - 51.
- Jusniar., Side, S., dan Anwar, M. (2014). Pengembangan Perangkat Assesment berbasis Keterampilan Generik Sains (KGS) pada Mata Kuliah Praktikum Kimia Fisik II. *Jurnal Penelitian Pendidikan Kimia*, 1(1), 35 - 42.

- Karo-Karo, I. R., dan Rohani, R. (2018). Manfaat Media dalam Pembelajaran. *AXIOM: Jurnal Pendidikan dan Matematika*, 7(1), 91 - 96.
- Kusuma, A. D., dan Pribadi, J. D. (2018). Pembuatan *Website* dengan Menggunakan Aplikasi *Wix* sebagai Media Promosi pada *Home Industry* Tiga Saudara Plastik Malang. *Jurnal Aplikasi Bisnis*, 3(1), 298 - 303.
- Kuswanto, J. (2018). Media Pembelajaran Berbasis *Web* pada Mata Pelajaran Biologi Kelas X. *Jurnal Perspektif Pendidikan*, 12(2), 11 - 20.
- Leu, B. (2021). Dampak Pemanasan Global dan Upaya Pengendaliannya Melalui Pendidikan Lingkungan Hidup dan Pendidikan Islam. *At Tadbir STAI Darul Kamal NW Kembang Kerang NTB*, 5(2), 1 - 15.
- Magdalena, I., Shodikoh, A. F., Pebrianti, A. R., Jannah, A. W., dan Susilawati, I. (2021). Pentingnya Media Pembelajaran untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa SDN Meruya Selatan 06 Pagi. *EDISI : Jurnal Edukasi dan Sains*, 3(2), 312 - 325.
- Managi, S., dan S. Kaneko. (2015). Environmental Kuznets Curve: Bukti Empiris Hubungan Antara Pertumbuhan Ekonomi dan Kualitas Lingkungan di Indonesia. *Chinese Economic Development and the Environment*, 1 - 17.
- Miftah, M. (2013). Fungsi, dan Peran Media sebagai Upaya Peningkatan Kemampuan Belajar Siswa. *Kwangsan: Jurnal Teknologi Pendidikan*, 1(2), 95 - 105.
- Mudhofir. (1993). *Teknologi Intruksional*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Nandar, A., dan Hayati, F. (2022). Implikasi Pendidikan dari Al-Qur'an Surat An-Nahl Ayat 43-44 tentang Tugas Rasul sebagai "Ahlu Dzikri" terhadap Peran Guru sebagai Sumber Pengetahuan. *Bandung Conference Series: Islamic Education*, 2(1), 160 - 167.
- Ningrum. (2017). Pengaruh Penggunaan Metode Berbasis Pemecahan Masalah (*Problem Solving*) terhadap Belajar Ekonomi Siswa Kelas X Semester Genap MAN 1 Metro Tahun Pelajaran 2016/2017. *Jurnal Pendidikan Ekonomi UM Metro*, 5(1), 145 - 151.
- Pakpahan, A. F., Ardiana, D. P. Y., Mawati, A. T., Wagiu, E.B., Simarmata, J., Mansyur, M. Z., dan Iskandar, A. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Pane, A., dan Dasopang, M. D. (2017). Belajar dan Pembelajaran. *Fitrah: Jurnal Kajian Ilmu-ilmu KeIslaman*, 3(2), 333 - 352.
- Putra, R. D. Y. S., Susilaningsih, S., dan Abidin, Z. (2020). Pengembangan Media *Website E-Learning* Berbasis Model *Responsive Web Design* untuk Siswa SMA. *Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 3(3), 292 - 302.
- Rahmawati, R., Achdiani, Y., dan Handayani, M. N. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Website Wix* pada Mata Pelajaran Produksi

- Pengolahan Hasil Nabati di SMKN 2 Cilaku Cianjur. *EDUFORTECH*, 6(2), 109 - 119.
- Rasyid, M., Azis, A.A., dan Saleh A.R. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran berbasis Multimedia dalam Sistem Indera pada Siswa Kelas XI SMA. *Jurnal Pendidikan Biologi*, 7(2), 69 - 80.
- Rohmah, F. (2016). Analisis Kesiapan Sekolah terhadap Penerapan Pembelajaran Online (*E-learning*) di SMA Negeri 1 Kutowinangun. *E-JPTI (Jurnal Elektronik Pendidikan Teknik Informatika)*, 5(4), 1 - 5.
- Rusman. (2013). *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung: Alfabeta.
- Sakaria, S., dan Hasriani, H. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *E-Learning* dengan Aplikasi Moodle. *Manifestasi: Jurnal Pendidikan dan Pengajaran*, 2(1), 35 - 43.
- Saluky. (2016). Pengembangan Bahan Ajar Matematika Berbasis Web dengan Menggunakan Wordpress. *Eduma: Pembelajaran dan Pengajaran Pendidikan Matematika*, 5(1), 80 - 90.
- Samidjo, J., dan Yohanes, S. (2017). Memahami Pemanasan Global dan Perubahan Iklim. *Online Journal of Ivet University*, 24(2), 36 - 46.
- Sangaji, R., Miftahudin., dan Sutardi. (2019). Meningkatkan Hasil Belajar IPA Biologi Menggunakan Media Pembelajaran Audio Visual pada Siswa Kelas VII B MTs. Muhammadiyah 1 Kota Sorong. *Biolearning Journal*, 6(1), 16 - 19.
- Sani, R. A. (2022). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Edisi Pertama. Jakarta: KENCANA.
- Santos, R. M. dan R. Bakhshoodeh. (2021). Climate Change/Global Warming/Climate Emergency Versus General Climate Research: Comparative Bibliometric Trends of Publications. *Heliyon*, 7(11), e08219.
- Santosa, B. A. (2022). Pengembangan Media *E-Learning* Berbasis Website *Wix.com* untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik di Masa Pandemi *Covid-19* pada Mata Pelajaran Otomatisasi Tata Kelola dan Keprotokolan (Studi pada Kelas XI Kompetensi Keahlian OTKP SMK Negeri 1 Boyolangu Tulungagung. *Doctoral Dissertation*, Universitas Negeri Malang.
- Sapriyah. (2019). Media Pembelajaran dalam Proses Belajar Mengajar. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP*, 2(1), 470 - 477.
- Sekarningsih, F., Agus, B., & Gaung, R. G. (2021). Wix Web-Based Dance Learning Media to Support Teaching in the Pandemic Era in High School. *Journal of Arts Research and Education*, 21(1), 178 - 191.

- Septaria, K., B. A. Dewanti, dan M. Habibulloh. (2019). Implementasi Metode Pembelajaran Spot Capturing pada Materi Pemanasan Global untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains. *Prisma Sains: Jurnal Pengkajian Ilmu dan Pembelajaran Matematika dan IPA IKIP Mataram*, 7(1), 27 - 37.
- Setiyani, R. (2010). Pemanfaatan Internet sebagai Sumber Belajar. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Dinamika Pendidikan*, 5(2), 117 - 133.
- Soekartawi, A., and Librero, F. (2002). Greater Learning Opportunities through Distance Education: Experiences in Indonesia and the Philippines. *Journal of Southeast Asian Education*, 3(2), 283 - 320.
- Solikhatun, I., and Slamet, S. (2015). The Influence of Reality Based Learning Toward Biology Learning Achievement of X Graders of SMA Negeri 5 Surakarta in the Academic Year of 2012/2013. *Jurnal Pendidikan Biologi*, 7(3), 49 - 60.
- Suartama, I. K. (2014). *E-Learning Berbasis Moodle*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sukindar. (2016). Kembangkan *Websites*-mu dengan Otomatis dan Mudah Menggunakan *Wix* ADI dari *Wix.com*. Retrieved from Tekno Jurnal: <https://teknojurnal.com/kembangkan-websites-mu-dengan-otomatis-dan-mudah-menggunakan-wix-adi-dari-wix-com>.
- Sulistiyono, S. (2012). Pemanasan Global (Global Warming) dan Hubungannya dengan Penggunaan Bahan Bakar Fosil. *Swara Patra: Majalah Ilmiah PPSDM Migas*, 2(2), 4 - 56.
- Sutiyan, S., Nurhayati, S., dan Widiyatmoko, A. (2015). Pengaruh Model Pembelajaran *Role Playing* pada Hasil Belajar Siswa SMP Kelas VII Tema *Global Warming* dan Dampaknya bagi Ekosistem. *Unnes Science Education Journal*, 4(3), 945 - 951.
- Sutrisno., Irawati, O., Istiqomah, I., Rahayu, S., dan Jupron. (2022). Pelatihan Pembuatan *Website* dengan *Wix* pada Siswa SMK Informatika Ciputat. *Jurnal Kuat (Keuangan Umum dan Akuntansi Terapan)*, 4(1): 51 - 56.
- Tafonao, T. (2018). Peranan Media Pembelajaran dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa. *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, 2(2), 103 - 114.
- Zaenuri, Z. (2011). Dampak Pengoperasian Industri terhadap Kualitas Udara dan Kebisingan di Kawasan Simongan Kota Semarang. *Saintekno: Jurnal Sains dan Teknologi*, 9(2), 169 - 178.