

## DAFTAR PUSTAKA

- Audie, N. (2019). Peran Media Pembelajaran Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP*, 2(1), 586–595.
- Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. (2010). *Definisi dan Pengertian Kompetensi Dan Learning Outcomes*.
- Hasan, M., Milawati, Darodjat, & Harahap, T. K. (2021). *Media Pembelajaran*. Tahta Media Group.
- Hermawansa. (2021). Pengaruh Penerapan E-Learning Terhadap Hasil Belajar Mahasiswa Informatika Universitas Dehasen Bengkulu. *Jurnal PETIK*, 7(1).
- Hidayat, E. R., & Supriyanto (2021). Validasi Pengembangan Media Pembelajaran Trainer Mikrokontroler Model Traffic Light Pada Mata Pelajaran Mikroprosesor Dan Mikrokontroler. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 10, 09–16.
- Kadek Suartama, I. (2016). *Evaluasi dan Kriteria Kualitas Multimedia Pembelajaran*. Researchgate.Net. <https://www.researchgate.net/publication/335541585>
- Kristanto, A. (2016). *Media Pembelajaran*. Jawa Timur: Bintang Sutabaya.
- Mustaqim, I. (2016). Pemanfaatan Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 13(2), 174.
- Nurhasanah, annisa, Subekti, sri, & Patriasih, R. (2017). Analisis Penggunaan Jobsheet Pada Praktikum Dasar Boga Di Smkn 9 Bandung. *Jurnal Media Pendidikan. Gizi Dan Kuliner*, 6(2).
- Setiawan, S., & Nafilah. (2022). Peran Kompetensi Sebagai Variabel Intervening Hubungan Pembelajaran Organisasi & Motivasi Spiritual Terhadap Kinerja Dosen dan Karyawan. *Jesya (Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah)*, 5(1), 572–585. <https://doi.org/10.36778/jesya.v5i1.635>
- Rahmadiyah, I. P., & Sondang, M. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Trainer Elektronika Digital Untuk Mata Pelajaran Teknik Elektronika Dasar. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 4(1).
- Safrizal, & Dani, H. (2016). Peningkatan Hasil Belajar Melalui Media Maket Rumah Sederhana Pada Mata Pelajaran Membuat Gambar Rencana Kelas X Tgb Smk Negeri Kudu Jombang. *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*, 2(2), 39–47.
- Sapriyah. (2019). Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar Mengajar. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP*, 2(1), 470–477.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan Media Pembelajaran* (Vol. 1). Depok: PT. Pustaka Insan Madani. [www.insanmadani.com](http://www.insanmadani.com)

- Wardani, I. B., & Ismayati, E. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Miniatur Trainer Pju Berbasis Solar Cell Di Smk Negeri 1 Pungging Mojokerto. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 08(03), 465–469.
- Warsita, B. (2013). Evaluasi Media Pembelajaran Sebagai Pengendalian Kualitas. *Jurnal Teknodik*, 17.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung:Alfabeta.
- Kurniawan, Heru. (2021). *Pengantar Praktis Penyusunan Instrumen Penelitian*. Sleman:Deepublish
- Prawiradilaga, Dewi Salma. (2013). *Mozaik Teknologi Pendidikan*. Jakarta:Kencana.
- Dewantara, G. P., Gede Ratnaya, I., & Adiarta, A. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Trainer Elektronika Dasar Untuk Siswa Smk. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro Undiksha*, 9(3).
- Wibawa, P. S., Gede Ratnaya, I., & Adiarta, A. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Rangkaian Listrik Rlc Pada Praktikum Rangkaian Listrik. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro Undiksha*, 9(2).
- Suprianto, B., M. Munoto, and S. Praptomo. 2017. “Trainer Distance Sensor and Color Sensor As Learning Media.” *International Journal of New Technology and Research* 3 (10): 263213.
- Silalahi, M. P., & Chan, F. (2022). Implementasi Lembar Kerja Peserta Didik Interaktif Berbasis Hots Tema 7 Subtema 1 Di Kelas 1 Sd. *Jurnal Tonggak Pendidikan Dasar*, 1, 55–66. <https://online-journal.unja.ac.id/jtpd/about>
- Paramita, R., & Martadi. (n.d.). Pengembangan Media Pembelajaran Audio Visual Menggambar Model Pada Mata Pelajaran Seni Budaya Kelas Viii Di Smp Negeri 1 Wonoayu. *Jurnal Seni Rupa*, 08(01), 25–32.
- Junarso, Sulistyarini, & Supriadi. (2019). Studi Pelaksanaan Pendekatan Saintifik Pada Proses Pembelajaran Sosiologi Di Sma Negeri Se-Kota Pontianak. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran*, 8. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/32417>
- Zakky, 2020. Pengertian Pembelajaran Menurut Para Ahli dan Secara Umum. Zona Referensi.com. <https://www.zonareferensi.com/pengertian-pembelajaran/>
- Abdurrahman, S. (2017). *Modul Elektronika Dasar*. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.
- Senja, & Sumiran. (2014). *Teknik Elektronika Dasar*. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.
- Sudirham, S. (2012). *Analisis Rangkaian Listrik Jilid 2*. Bandung:Darpublic
- Sudirham, S. (2012). *Analisis Rangkaian Listrik Jilid 1*. Bandung:Darpublic