

DAFTAR PUSTAKA

- Afriana, S., & Prastowo, A. (2022). Penggunaan Media Pembelajaran E-Comic dalam Menumbuhkan Motivasi dan Antusiasme Belajar Peserta Didik Sekolah Dasar. *Didaktis: Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Pengetahuan*, 22(1), 41-56. <https://doi.org/10.30651/didaktis.v22i1.11089>
- Anisa, R. F., Sujana, A., & Julia. (2023). Pengaruh Komik Digital Dalam Meningkatkan Penguasaan Konsep Dan Daya Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar. *Muallimuna : Jurnal Madrasah Ibtidaiyah*, 9(1), 121-135. <https://doi.org/10.31602/muallimuna.v9i1.12643>
- Apriansyah, M. R., Sambowo, K. A., & Maulana, A. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Animasi Mata Kuliah Ilmu Bahan Bangunan Di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal Pensil*, 9(1), 8–18. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v9i1.12905>
- Arifin, Z. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Aubrey, C. (2020) Carrot Callus Induction 2-Tissue PrerARATION-Plant Tissue Culture. Tanggal Unggah: 30 Maret 2020. https://youtu.be/eGLaLCBz2o0?si=FMPcXI_rP1zpVqEY
- Darmawan, H. (2012). *How to make comic : menurut para master komik dunia*. Yogyakarta : Plotpoint Publishing.
- Daryanto. (2011). *Media Pembelajaran*. Bandung : Pt Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Dodds, J. H., & Roberts, L. W. (1993). *Experiments in plant tissue culture Scientia Horticulturae*. New York : Cambridge University Press.
- Dwiyani, R. (2015). *Kultur Jaringan Tanaman*. Denpasar : Pelawa Sari.
- Endah, S. N. (2020). *Pengembangan Handout Dengan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMR) Untuk Memfasilitasi Siswa Dalam Membuat Model Matematika Pada Materi Program Linier*. Universitas Muhammadiyah Metro.
- Gunawan, & Ritonga, A. A. (2020). *Media Pembelajaran Berbasis Industri 4.0*. Jakarta : Rajawali Pers
- Hakim, A. F. (2017). *Pengembangan Komik Digital sebagai Media Pembelajaran Alat-Alat Pembayaran Internasional pada Materi Perekonomian Terbuka*. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta

Harahap, F. (2011). *Kultur Jaringan Tanaman*. Medan : Unimed

Harahap, F., Nurliza, N., & Nasution, N. E. A. (2020). Pengembangan Ensiklopedia Perbanyak Tanaman Melalui Kultur Jaringan Sebagai Sumber Belajar Tambahan Untuk Siswa Sma. *Jurnal Pelita Pendidikan*, 8(1), 52–61. <https://doi.org/10.24114/jpp.v8i1.17301>

Idris, M., Palimbong, A. & Jamaludin. (2016). Pemanfaatan Media Gambar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPS. *Jurnal Kreatif Tadulako Online*, 4(11), 155-165.

Junaidi, A. (2020). *Panduan Penyusunan Kurikulum Pendidikan Tinggi Di Era Industri 4.0 Untuk Mendukung Merdeka Belajar-Kampus Merdeka*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.

Juneli, J. A., Sujana, A., & Julia. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Komik Digital Pada Penguasaan Konsep Peserta Didik Sd Kelas V. *Primary: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 11(4), 1093-1102. <https://doi.org/10.33578/jpkip.v11i4.9070>

Khumaedi, M. (2012). Reabilitas Instrumen Penelitian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*, 12(1), 25-30.

Kristanto, A. (2016). *Media Pembelajaran*. Surabaya : Bintang Sutabaya.

Mardianto. (2023). *Psikologi Pendidikan*. Medan : Perdana Publishing.

Masdiono, T. (1998). *14 Jurus Membuat Komik*. *Creativ Media*. Yogyakarta : Creativ Media.

Megantari, K., Margunayasa, I. G., & Agustiana, I. G. (2021). Belajar Sumber Daya Alam Melalui Media Komik Digital. *Mimbar PGSD Undiksha*, 9(1), 139-147. <https://doi.org/10.23887/jjgsd.v9i1.34251>

Minarni, Malik, A., & Fuldiaratman. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Dalam Bentuk Media Komik Dengan 3D Page Flip Pada Materi Ikatan Kimia. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, 13(1), 9-18.

Narestuti, A. S., Sudiarti, D., & Nurjanah, U. (2021). Penerapan Media Pembelajaran Komik Digital untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Bioedusiana: Jurnal Pendidikan Biologi*, 6(2), 305-317

Nurchayani, E., Zulkifli., & Kanedi, M. (2021). Pengenalan dan Pelatihan Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan Bagi Guru Biologi SMA Se-Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Tabikpun*, 2(1), 39-46. <https://doi.org/10.23960/jpkmt.v2i1.26>

Nurgiyantoro, B. (2013). *Sastra Anak*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Oktaviana, M., & Ramadhani, S. P. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran

- IPA Berbasis Komik Digital Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Siswa. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 8(1), 48–56. <https://doi.org/10.29303/jipp.v8i1.1090>
- Pagarra, H., Syawaluddin, A., Krismanto, W., & Sayidiman. (2022). *Media Pembelajaran*. Makassar : Badan Penerbit UNM.
- Pebrianti, F. (2019). Kemampuan Guru dalam Membuat Media Pembelajaran Sederhana. *Prosiding Seminar Nasional Bulan Bahasa (Semiba) 2019*, 93-98. <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/semiba>
- Purwanto. (2011). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Purwanto. (2016). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Putri, H. T., Basri, S. M., & Budiani, D. (2023). Pengaruh Media Pembelajaran Quizlet Terhadap Penguasaan Kosakata Bahasa Jepang Siswa Kelas XI SMAN 8 Pekanbaru. *Jurnal Studi Kejepangan*, 7(1), 117–125.
- Rahmawati, L.N., Sudarmin, & Pukan K.K. (2013). Pengembangan Buku Saku IPA Terpadu Bilingual Dengan Tema Bahan Kimia Dalam Kehidupan Sebagai Bahan Ajar Di MTs. *Jurnal Pendidikan Sains Unnes*. 2(1): 157-164.
- Ramadani, A. N., Kirana, K. C., Astuti, U., & Marini, A. (2023). Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Terhadap Dunia Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dasar Dan Sosial Humaniora*. 2(6), 749-756
- Resmi, W. S. S. (2021). Media Pembelajaran Komik Untuk Meningkatkan Motivasi Dalam Literasi Membaca Pemahaman. *Wiyata Dharma: Jurnal Penelitian Dan Evaluasi Pendidikan*, 9(2), 76-83. <https://doi.org/10.30738/wd.v9i2.10403>
- Rosmana, P. S., Iskandar, S., Rahma, A. R., Maria, S., Supriatna., & Wahyuningtyas, T. (2023) Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Digital Pada Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Sinentik*, 6(1), 10-17. <http://dx.doi.org/10.33061/js.v5i1.0000>
- Sakila, Dheada. (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Youtube Untuk Pembelajaran Jarak Jauh Pada Tema 4 Subtema 3 Pembelajaran 1*. Universitas Jambi.
- Shoffa, S., Holisin, I., Palandi, J. F., Cacik, S., Indriyani, D., Supriyanto, E. E., Basith, A., & Giap, Y. C. (2021). *Perkembangan Media Pembelajaran di Perguruan Tinggi*. Bojonegoro : CV. Agrapana Media.
- Shoffa, S., Subroto, D. E., Nasution, F. S., Astuti, W., Romadi, U., Cholid, F., Azhari, D. S., Hafidz, Kardi, J., Umar, R. H., & Gusmirawati. (2023). Media Pembelajaran. In *Bintang Sutabaya*. Pasaman Barat : CV. Afasa Pustaka.
- Sudijono, A. (2012). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

- Sudjana, N. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2019a). *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2019b). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Sundayana, R. (2014). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.
- Suyuti, & Yustitia, P. (2022). Pemanfaatan Media Pembelajaran Elektronik dalam Pembelajaran di Sekolah Dasar Islam Alhadiriyah Islamic School Jakarta Timur. *Journal of Educational Analytics*, 1(2), 97–110. <https://doi.org/10.55927/jeda.v1i2.1087>
- Syamsurijal, Iwan, S., & Muhammad Yusuf, M. (2022). Efektivitas Media Elektronik Komik Digital untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(3), 10519-10535.
- Triatmojo, J., Fadillah, S., & Sandie, S. (2021). Pengembangan E-Comic sebagai Media Pembelajaran Materi Bangun Ruang Sisi Datar Kelas VIII. *JURING (Journal for Research in Mathematics Learning)*, 4(4), 331-338. <https://doi.org/10.24014/juring.v4i4.14169>
- Tubagus, M. (2022). *Buku Ajar Media Pembelajaran Online*. Manado : IAIN Manado Press.
- Utami, S. (2018) Penggunaan Media Gambar Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar IPA Siswa, *Jurnal Primary Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Riau*, 7(4), 137-148.
- Widyaningrum, H. K., & Putri, C. (2019). Media Komik Pada Materi Cerita Dongeng Untuk Keterampilan Membaca Siswa. *Jurnal Dimensi Pendidikan dan Pembelajaran*, 4(1), 37-45. <http://dx.doi.org/10.24269/dpp.v7i1.1145>
- Yadnyawati, I. A. D. (2019). *Evaluasi Pembelajaran*. Denpasar : UNHI Press
- Yusuf, M. (2017). *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan Pilar Penyedia Informasi dan Kegiatan Pengendalian Mutu Pendidikan*. Jakarta : Kencana.
- Ziraluo, Y. P. B. (2021). Metode Perbanyak Tanaman Ubi Jalar Ungu (*Ipomea batatas* Poiret) dengan Teknik Kultur Jaringan atau Stek Planlet. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(3), 1037–1046.