

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal, Purnomo, dan Candra Pradhana. *Keanekaragaman Hayati sebagai Komunitas Berbasis Autentitas Kawasan*. Jombang: Fakultas Pertanian Universitas KH. A. Wahab Hasbullah, 2020.
- Adi, Marsudi Suwarna. *Membuat Desain Cantik dengan Mudah & Cepat Menggunakan Canva*. Jakarta: Marsudi Suwarna Adi, 2020. <https://books.google.co.id/books?id=XtfdDwAAQBAJ>.
- Afrianti, Suratni, dan Agus Purwoko. “Dampak Kerusakan Sumber Daya Alam Akibat Penambangan Batubara di Nagari Lunang, Kecamatan Lunang Silaut, Kabupaten Pesisir Selatan, Provinsi Sumatera Barat.” *Agroprimatech* 3, no. 2 (2020): 55–66.
- Agastya, A, dan G Clara. *The Digital Campus: Kumpulan Fitur Fitur Modern Unika Soegijapranata Semarang*. Semarang: SCU Knowledge Media, 2021. <https://books.google.co.id/books?id=vZQ2EAAAQBAJ>.
- Agustiyani, Mulia, F Y Khosmas, dan Ika Rahmatika Chalimi. “Pengembangan Media Pembelajaran Poster pada Sub Materi Masa Kekuasaan VOC Kelas XI SMA Negeri 2 Pontianak.” *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran* 9, no. 7 (2020): 1–9.
- Akmal, Akmal. *Keanekaragaman Hayati (Biodiversitas): Modul Ajar IPA Biologi Kelas X, Fase E*. Sinjai: Akmal’s Library, 2022. <https://books.google.co.id/books?id=7X2UEAAAQBAJ>.
- Anas, Pigoselipi, Toni Ruchimat, dan Iis Jubaedah. “Dampak Aktivitas Manusia terhadap Keberlanjutan Sumberdaya Perikanan Danau Lido Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat.” *Prosiding Seminar Nasional Ikan XI*, 2022, 305–17.
- Anwar, F, H Pajarianto, E Herlina, T D Raharjo, L Fajriyah, I A D Astuti, A Hardiansyah, K A Suseni, R M Alti, dan V Rizki. *Pengembangan Media Pembelajaran “Telaah Perspektif pada Era Society 5.0.”* Makassar: TOHAR MEDIA, 2022. <https://books.google.co.id/books?id=CgiKEAAAQBAJ>.
- Arsyam, Istiyariyati. “Pengembangan Poster Anatomi Ikan Tembukul/Glodok (*Periophthalmus Barbarus*) sebagai Media Pembelajaran.” UIN Sunan Kalijaga, 2023.
- Artanti. *Modul Pembelajaran SMA Biologi Kelas X: Keanekaragaman Hayati*. Cibinong: Direktorat Sekolah Menengah Atas, 2020.
- Asril, M, M M T Simarmata, S P Sari, I Indarwati, R B Setiawan, A Arsi, A Afriansyah, J Junairiah, dan R Watrianthos. *Keanekaragaman Hayati*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2022. <https://books.google.co.id/books?id=t3txEAAAQBAJ>.
- Ataji, Hafis M Kaunang, Agus Sutanto, dan Agil Lepiyanto.

- “Pengembangan Modul Berbasis *QR Code Technology* pada Materi Sistem Reproduksi Manusia dengan Terintegrasi kepada Al-Qur’an dan Hadits sebagai Sumber Belajar Biologi Kelas XI SMAN 1 Punggur.” *Jurnal Bioedusiana* 4, no. 1 (2019): 17–25.
- Branch, Robert Maribe. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. New York: Springer US, 2009. <https://books.google.co.id/books?id=mHSwJPE099EC>.
- Darung, Alfriadi, Iya’ Setyasih, dan Mei Vita Romadon Ningrum. “Pengembangan Media Pembelajaran Geografi Menggunakan Poster Infogrphis (Materi Dinamika Atmosfer).” *Geoedusains: Jurnal Pendidikan Geografi* 1, no. 1 (2020): 27–41. <https://doi.org/10.30872/geoedusains.v1i1.183>.
- Erawati, Ni Ketut, Ni Kadek Rini Purwati, dan I Dewa Ayu Putri Diah Saraswati. “Pengembangan E-Modul Logika Matematika dengan Heyzine untuk Menunjang Pembelajaran di SMK.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 8, no. 2 (2022): 71–80.
- Ertinez, Callista Meylani Nuril. “Pengembangan Media Poster Digital Menggunakan Aplikasi Canva sebagai Suplemen Pembelajaran pada Materi Tata Surya Kelas VII di SMP/MTs.” *Skripsi*. UIN Kiai Haji Achmad Siddiq Jember, 2022.
- Fitria, Ramadhan. *Poster Digital Berbasis Canva*. Solok: Yayasan Pendidikan Cendekia Muslim, 2022. <https://books.google.co.id/books?id=pjF-EAAAQBAJ>.
- Hamid, M A, R Ramadhani, M Masrul, J Juliana, M Safitri, M Munsarif, J Jamaludin, J Simarmata, dan T Limbong. *Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020. <https://books.google.co.id/books?id=npLzDwAAQBAJ>.
- Hanim, Lutfia, dan Ika Anggun Camelia. “Pengembangan Modul Poster Pendidikan Menggunakan Aplikasi Picsart untuk Siswa SMPN 08 Gresik.” *Jurnal Seni Rupa* 11, no. 3 (2023): 15–27.
- Humairah, Erfiani. “Penggunaan Buku Ajar Elektronik (*E-Book*) Berbasis Flipbook guna Mendukung Pembelajaran Daring di Era Digital.” *Prosding Seminar Nasional 1 Amal Insani Foundation*, 2022, 66–71.
- Hutiani. *E-Modul Biologi Kelas X: Keanekaragaman Hayati*. Direktorat Pembinaan SMA, 2020.
- Irnaningtyas. *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Ciracas: Penerbit Erlangga, 2016.
- Irsan, Irsan, Andi Lely Nurmaya. G, Adinda Pertiwi, dan Fina R. “Pelatihan Pembuatan Media Pembelajaran Inovatif Menggunakan Canva.” *Jurnal Abdidas* 2, no. 6 (2021): 1412–17. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v2i6.498>.

- Julianti, Nurbaity, Muhammad Nasir, dan Sri Winarni. “Pengembangan Media Poster Berbasis Teka-Teki Bergambar pada Materi Koloid di SMAN 1 Darul Imarah.” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Jurusan Pendidikan Kimia (JIMPK)* 8, no. 1 (2023): 44–50.
- Kencana, Nafik Bima, dan Ronim Azizah. “Alih Fungsi Bukit Mogkrang sebagai Wisata Alam Pendakian Gunung.” *SIAR III 2022: Seminar Ilmiah Arsitektur*, 2022, 360–66.
- Ketut Erawati, Ni, Ni Kadek Rini Purwati, dan I Dewa Ayu Putri Diah Saraswati. “Pengembangan E-Modul Logika Matematika dengan Heyzine untuk Menunjang Pembelajaran di SMK.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 8, no. 2 (2022): 71–80.
- Kismawati, Rahayu, Tias Ernawati, dan Puji Hariati Winingsih. “Pengembangan E-Komik Berbasis Heyzine Flipbook pada Materi Sistem Pencernaan bagi Peserta Didik Kelas VIII SMP.” *Wacana Akademika: Majalah Ilmiah Kependidikan* 6, no. 3 (2022): 359–70. <https://jurnal.ustjogja.ac.id/index.php/wacanaakademika/article/view/13507>.
- Laili, Alik Mustafidal. “Pengembangan Media Pembelajaran Poster IPA Berbasis Kurikulum 2013 untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Siswa SMP.” *Jurnal Pena SD* 03, no. 02 (2018): 6–12. <http://jurnal.stkipggritlungagung.ac.id/index.php/pena-sd/article/view/927>.
- Manshur, Ahmad, dan Akhmad Rodhi. “Pengembangan Media Grafis dalam Pembelajaran.” *Al-Aufa: Jurnal Pendidikan dan Kajian Keislaman* 2, no. 2 (2020): 1–13. <https://doi.org/10.36840/alaufa.v2i2.313>.
- Manzil, Emilda Farkhiatul, Sukamti, dan M. Anas Thohir. “Pengembangan E-Modul Interaktif Heyzane Flipbook Berbasis Scietific Materi Siklus Air bagi Siswa Kelas V Sekolah Dasar.” *Jurnal Sekolah Dasar: Kajian Teori dan Praktik Pendidikan* 31, no. 2 (2022): 112–26.
- Munthe, Nurhidayah. “Pembuatan Poster sebagai Media Pembelajaran Materi Genetika di SMA Negeri 1 Aek Natas.” Universitas Negeri Medan, 2018.
- Mustaqim, Abdul. “Etika Pemanfaatan Keakekaragaman Hayati dalam Perspektif Al-Qur’an.” *Hermeneutik* 7, no. 2 (2013): 389–406.
- Muwahhidah, Fadzilla Dzurrul Fatih, dan Teguh Primadani. “Efektivitas Pendidikan dengan Media Boklet, Leaflet dan Poster terhadap Pengetahuan tentang Anemia pada Remaja Putri.” *Prosiding University Research Colloquium*, 2021, 438–46. <http://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/1430>.
- Nafsiyah, Fitrotun. “Pengembangan Booklet Keanekaragaman

- Lepidoptera Subordo Rhopalocera di Kawasan Cagar Alam Pagerwunung Darupono Kendal Sebagai Sumber Belajar Biologi pada Materi Keanekaragaman Hayati di Madrasah Aliyah.” *BIOEDUCA: Journal of Biology Education* 2, no. 1 (2020): 1–8. <https://doi.org/10.21580/bioeduca.v2i1.5994>.
- Ningsih, Nadia Kurnia. “Pengembangan Media Pembelajaran Poster dengan Pendekatan Etnosains pada Pembelajaran IPA.” Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung, 2021.
- Nurhasanah, Ana, Reska Adya Pribadi, dan M. Dapid Nur. “Analisis Kurikulum 2013.” *Didaktik: Jurnal Ilmiah FKIP Universitas Mandiri* 7, no. 2 (2021): 484–93.
- Nurmilah, Nisa, Nana Nana, dan Dwi Sulistyaningsih. “Pengembangan E-Modul Interaktif Berbasis Model Pembelajaran POE2WE Menggunakan Flipbook Maker pada Materi Gelombang Bunyi dan Cahaya.” *Jurnal Kumparan Fisika* 6, no. 2 (2023): 107–18.
- Orsida, Fadla. “Pengembangan Buku Pintar Berbasis QR Code Materi Biodiversitas Bryophyte untuk Melatih Literasi Sains pada Siswa SMA/MA.” UIN Walisongo, 2021.
- Pakpahan, A F, D P Y Ardiana, A T Mawati, E B Wagiu, J Simarmata, M Z Mansyur, L Ili, et al. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020. <https://books.google.co.id/books?id=IZgQEAAAQBAJ>.
- Peronika, Syamwisna, dan Andi Besse Tenriawaru. “Kelayakan Media Poster Sub Materi Keanekaragaman Hayati Kelas X SMA.” *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa* 11, no. 12 (2022): 3323–30. <https://doi.org/10.26418/jppk.v11i12.60544>.
- Prasetya, Aries Eka. *Karya Inovasi Guru Indonesia (Samisanov 25)*. Jakarta: GUEPEDIA, 2021. <https://books.google.co.id/books?id=sJpUEAAAQBAJ>.
- Pratama, Moch. Yogi, Rinie Pratiwi Puspitawati, dan Pramita Yakub. “Pengembangan E-Poster Berbasis Infografis pada Materi Jaringan pada Tumbuhan untuk Melatih Keterampilan Berpikir Analisis Siswa Kelas XI SMA.” *Berkala Ilmiah Pendidikan Biologi (BioEdu)* 11, no. 3 (2022): 755–64. <https://doi.org/10.26740/bioedu.v11n3.p755-764>.
- Pratiwi, Bella, Raafi Nur Ali, dan Eka Sulistiyowati. “Pendidikan Biodiversitas Berbasis Potensi Lokal pada Tingkat SMA/MA.” *Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek (SNPBS) Ke-IV* 2, no. 1 (2019): 500–509.
- Purba, R A, I Rofiki, S Purba, P B Purba, E Bachtiar, A Iskandar, F Febrianty, et al. *Pengantar Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis, 2020.

- <https://books.google.co.id/books?id=YUYREAAAQBAJ>.
- Putri, Chintia Faradila, dan Erwin Rahayu Saputra. “Penggunaan Media Poster dalam Pembelajaran PPKn di Kelas Tinggi.” *Jurnal Riset Pendidikan Dasar (JRPD)* 3, no. 2 (2022): 127–31. <https://doi.org/10.30595/jrpd.v3i2.12807>.
- Putri, Dea Yenita, Ristiono Ristiono, Rahmadhani Fitri, dan Suci Fajrina. “Analisis Kebutuhan LKPD Berbasis *Discovery Learning* tentang Materi Keanekaragaman Hayati untuk Peserta Didik Fase E SMA.” *Jurnal Pendidikan Tambusai* 7, no. 2 (2023): 17512–18.
- Rahayu, Mesy Saputri. “Pengembangan Media Pembelajaran Geografi Berbasis Aplikasi Canva dalam Bentuk Poster di Kelas X Sma Negeri 2 Simpang Hilir.” IKIP PGRI Pontianak, 2023.
- Ramadhan, Nur, Linda Sekar Utami, dan Johri Sabaryati. “Pengembangan Media Pembelajaran Posbuk (Poster Buku) untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa Kelas X pada Materi Hukum Newton.” *ORBITA: Jurnal Kajian, Inovasi dan Aplikasi Pendidikan Fisika* 3, no. 2 (2017): 8–20. <https://doi.org/10.31764/orbita.v3i2.1002>.
- Ratnasari, Novi. “Pengembangan Media Pembelajaran Poster Daur Air untuk Meningkatkan Kemampuan Mendeskripsikan Proses Daur Air dan Kegiatan Manusia yang dapat Mempengaruhinya Siswa Kelas V SDN Jagalan Kediri Tahun Pelajaran 2017.” UN PGRI Kediri, 2020. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203%0Ahttp://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>.
- Riza, Agustiani, Zahra Atika, dan Nevarini Maira. “*Application of Augmented Reality in Geometry Learning in Increasing Student Learning Motivation.*” *Journal of Curriculum and Pedagogic Studies (JCPS)* 2, no. 1 (2023): 40–50.
- Rizanta, Gilang Alfinandika, dan Meilan Arsanti. “Pemanfaatan Aplikasi Canva sebagai Media Pembelajaran Masa Kini.” *Prosiding Senada (Seminar Nasional Daring)* 2 (2022): 560–68. <https://prosiding.ikipgribojonegoro.ac.id/index.php/SPBSI/article/view/1381>.
- Rosyida, Sukma, Munzil Munzil, dan Ridwan Joharmawan. “Pengaruh Penggunaan Media Audio Visual Dalam Pembelajaran *Problem Posing* terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Larutan Penyangga.” *J-PEK (Jurnal Pembelajaran Kimia)* 2, no. 1 (2017): 41–52. <https://doi.org/10.17977/um026v2i12017p041>.
- Rosyidah, Putri Nur. “Pengembangan Media Pembelajaran *Flipchart* dilengkapi *Quick Response (QR) Code* pada Materi Virus untuk Siswa Kelas X SMA Negeri Umbulsari Jember.” Universitas Islam

- Negeri Kiai Haji Achmad Sidiq Jember, 2022.
- Rusdiana, Riza Yuli, Widya Kristiyanti Putri, dan Vega Kartika Sari. "Pelatihan Pembuatan Media Pembelajaran Menggunakan Canva bagi Guru SMPN 1 Tegalampel Bondowoso." *Pengabdian Magister Pendidikan IPA* 4, no. 3 (2021): 209–13.
- Saleh, Nurming, Syukur Saud, dan Muhammad Nur Ashar Asnur. "Pemanfaatan *QR-Code* sebagai Media Pembelajaran Bahasa Asing pada Perguruan Tinggi di Indonesia." *Seminar Nasional Dies Natalis UNM Ke 57*, 2018, 253–60.
- Saputro, Budiyo. *Manajemen Penelitian Pengembangan (Research & Development) bagi Penyusun Tesis dan Disertasi*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo, 2017. <https://books.google.co.id/books?id=O2nsDwAAQBAJ>.
- Sari Latif, Nila. "Inovasi *QR Code* dalam Pembelajaran Matematika di SMP Negeri 9 Marusu." *Jurnal Ilmiah Balai Diklat Keagamaan Makassar* 10, no. 2 (2021): 1–11. <https://baruga.bdk-makassar.id/index.php/baruga/article/view/62/55>.
- Saroinsong, Fabiola B, dan Wawan Nurmawan. "Pendidikan Konservasi untuk Generasi Z Kelurahan Kleak Kota Manado tentang Pentingnya Keanekaragaman Hayati." *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Bidang Kewirausahaan* 3, no. 2 (2020): 1–6.
- Septiani, Yani. "Efektivitas Audiovisual Berbantuan *QR-Code* dalam Pembelajaran Teks Eksplanasi di SMKN 1 Simpang Rimba." *Educenter: Jurnal Ilmiah Pendidikan* 1, no. 5 (2022): 512–17. <https://doi.org/10.55904/educenter.v1i5.172>.
- Sholihati, Indah Wulandari. "Pengembangan Media Posbuk (Poster Buku) Terintegrasi Al-Qur'an pada Pembelajaran IPA Materi Struktur Tumbuhan Kelas VIII di SMP/MTs." Institut Agama Islam Negeri Jember, 2021.
- Siboro, Thiur Dianti. "Manfaat Keanekaragaman Hayati terhadap Lingkungan." *Jurnal Ilmiah Simantek* 3, no. 1 (2019): 1–4.
- Sirait, Maspenalta, Masni Veronika Situmorang, dan Gunaria Siagian. "Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Solving* terhadap Hasil Belajar Biologi Siswa pada Materi Ruang Lingkup Biologi Kelas X SMA Negeri 4 Pematangsiantar." *Jurnal Pendidikan dan Konseling* 4, no. 5 (2022): 8432–40.
- Sitepu, Dewi Rulia Br. "Perbandingan Hasil Belajar Siswa dengan Menggunakan Media Audiovisual dan Tanpa Media Audiovisual pada Materi Struktur dan Fungsi Sel sebagai Unit Terkecil Kehidupan di Kelas XI SMA Swasta Esa Prakarsa T.A 2018/2019." *Jurnal Serunai Ilmu Pendidikan* 5, no. 1 (2019): 11–18.
- Subakti, Hani. "Pengembangan Bahan Ajar Menulis Slogan dan Poster

- dengan Pendekatan Proses Siswa Kelas VIII SMP Syaichona Cholil Samarinda.” *Jurnal Pendas Mahakam* 3, no. 2 (2018): 85–97.
- Sudarminto, Puguh. *Guru Zaman Now: Menjadi Guru di Era Milenial*. Malang: Media Nusa Creative (MNC Publishing), 2021. <https://books.google.co.id/books?id=UnNMEAAAQBAJ>.
- Sufri, Rahmat, Yuwaldi Away, dan Rizal Munadi. “Analisis Kinerja Penggunaan *Radio Frequency Identification (RFID)* dan *Quick Response Code (QR Code)* pada Pencarian Data Medis.” *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi (JNKTI)* 2, no. 1 (2019): 73–78. <https://doi.org/10.32672/jnkti.v2i1.1419>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA, 2013.
- Sulistyono, Yunus. “Penyusunan Media Pembelajaran Poster Berbasis Teks: Studi Kasus Media Pembelajaran Poster Karya Mahasiswa Semester 5 Pendidikan Bahasa Indonesia UMS.” *Jurnal VARIDIKA* 27, no. 2 (2016): 208–15. <https://doi.org/10.23917/varidika.v27i2.1402>.
- Susilana, Rudi, dan Cepi Riyana. *Media Pembelajaran: Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian*. Bandung: CV. Wacana Prima, 2009. <https://books.google.co.id/books?id=-yqHAwAAQBAJ>.
- Tanjung, Rahma Elvira, dan Delsina Faiza. “Canva Sebagai Media Pembelajaran pada Mata Pelajaran Dasar Listrik dan Elektronika.” *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika dan Informatika)* 7, no. 2 (2019): 79–85. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v7i2.104261>.
- Tonni Limbong, M K, A A Moloan, and J M Manik. *Desain Grafts : Teori dan Praktek dengan CorelDRAW X7*. Medan: Cattleya Darmaya Fortuna, 2022. <https://books.google.co.id/books?id=dCmWEAAAQBAJ>.
- Trisnawati, Ade, Meilisa Rusdiana Surya Efendi, dan Jesika Septia Ningsih. “Penentuan Kadar Vitamin C pada Buah Naga (*Hylocereus Lemairei* (Hook.) Britton & Rose) dan Buah Nanas (*Ananas Comosus* (L.) Merr) secara Spektrofotometri UV-VIS sebagai Bahan Ajar Kimia Analisis.” *Jurnal Pendidikan Kimia Dan Ilmu Kimia* 5, no. 2 (2022): 1–8.
- Triwiyanto, T. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara, 2021. <https://books.google.co.id/books?id=grgmEAAAQBAJ>.
- Ulya, Husnatul, Fitri Arsih, Heffi Alberida, dan Yosi Laila Rahmi. “Pengembangan Buku Digital Berbasis RANDAI Terintegrasi Potensi Lokal pada Materi Keanekaragaman Hayati.” *Biodik: Jurnal Ilmiah Pendidikan Biologi* 8, no. 1 (2022): 97–108. <https://doi.org/10.22437/bio.v8i1.16576>.

- Umam, Moh. Khairul. *Mahir Menggunakan Canva bagi Pemula*. Lombok Tengah: Pusat Pengembangan Pendidikan dan Penelitian Indonesia, 2023. <https://books.google.co.id/books?id=DySyEAAAQBAJ>.
- Wahyuni, Eko Sri, dan Yokhebed Yokhebed. “Deskripsi Media Pembelajaran yang digunakan Guru Biologi SMA Negeri di Kota Pontianak.” *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains* 8, no. 1 (2019): 32–40. <https://doi.org/10.31571/saintek.v8i1.1105>.
- Wahyuningsih, Tri. *Modul 1 Hakikat Biologi dan Keanekaragaman Hayati*. Perpustakaan UT, 2020.
- Wari, Ismanuddin, Syamswisna, dan Yokhebed. “Kelayakan Poster pada Sub Materi Konservasi di Kelas X SMA Sintang.” *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa* 6 (2017): 1–8.
- Warsita, Bambang. “Evaluasi Media Pembelajaran sebagai Penedgalian Kualitas.” *Jurnal Teknodik* 17, no. 4 (2019): 438–47. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v17i4.581>.
- Wicaksana, Ervan Johan, Pramana Atmadja, dan Yuli Asmira. “Pengembangan Poster Kesehatan Reproduksi Berbasis Pendidikan Karakter Menggunakan Canva pada Usia Remaja Sekolah di SMA.” *Jurnal Penelitian dan Pengkajian Ilmu Pendidikan: E-Saintika* 4, no. 2 (2020): 160–72. <https://doi.org/10.36312/e-saintika.v4i2.215>.
- Widayati, Yohana Tri. “Aplikasi Teknologi QR (Quick Response) Code Implementasi Yang Universal.” *Jurnal KOMPUTAKI* 3, no. 1 (2017): 66–82. <https://www.unaki.ac.id/ejournal/index.php/komputaki/article/view/154>.
- Yandri, Tipani, S Syamsurizal, Yosi Laila Rahmi, Relsas Yogica, dan Fedri Adriani. “Analisis Kebutuhan Pengembangan Booklet Keanekaragaman Hayati Indonesia.” *Ruang-Ruang Kelas: Jurnal Pendidikan Biologi* 2, no. 2 (2023): 30–41.
- Yaumi, Muhammad. *Media dan Teknologi Pembelajaran Edisi Kedua*. Jakarta: Prenada Media, 2021. <https://books.google.co.id/books?id=g0VIEAAAQBAJ>.
- Yusandika, Ajo Dian, Istihana Istihana, dan Erni Susilawati. “Pengembangan Media Poster sebagai Suplemen Pembelajaran Fisika Materi Tata Surya.” *Indonesian Journal of Science and Mathematics Education* 1, no. 3 (2018): 187–96. <https://doi.org/10.24042/ijsme.v1i3.3593>.
- Zakaria, Andriansyah, Andesita Prihantara, Antonius Agung Hartono, Rostika Lystianingrum, dan Fadhillah Hazrina. “Aplikasi Penampil Informasi Data Tanaman Mangrove Menggunakan QR-Code di Hutan Mangrove Cilacap.” *Madani : Indonesian Journal of Civil*

Society 2, no. 1 (2020): 23–29.
<https://doi.org/10.35970/madani.v2i1.92>.

