

## DAFTAR RUJUKAN

- Abduh, M., & Istiqomah, A. 2021. Analisis muatan *HOTS* dan kecakapan abad 21 pada buku siswa kelas V tema ekosistem di sekolah dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(4), 2069-2081.
- Adesfiana, Z. N., Astuti, I., & Enawaty, E. 2022. Pengembangan Chatbot berbasis *Web* menggunakan model ADDIE. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 10(2), 147-152.
- Adzakia, D. S., & Suryaman, M. 2021. Penggunaan Media Pembelajaran Google Site dalam Pembelajaran Bahasa Inggris Kelas V SD. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 6(2), 20-31.
- Afandi, M., & Handayani, T. 2020. Penerapan Problem Based Learning (Pbl) Untuk Meningkatkan *Higher Order Thinking Skills (Hots)* Ditinjau Dari Hasil Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Materi IPA MI. *Jurnal Ilmiah PGMI*. 6(1), 88-106.
- Ahmad, S. 2020. *Pendidikan Islam Menyongsong Era Industri 4.0*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Alifah, S. 2021. Peningkatan Kualitas Pendidikan di Indonesia Untuk Mengejar Keteringgalan dari Negara Lain. *CERMIN: Jurnal Penelitian*. 5(1), 113-123.
- Aprianti, L. 2023. Pengembangan Media Pembelajaran *Web* Biologi Berbasis Google Sites Pada Android Materi *Plantae* Kelas X Sma. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Arnyana, I. B. P. 2019. Pembelajaran untuk meningkatkan kompetensi 4c (*communication, collaboration, critical thinking* Ardıc, M. A. 2021. Opinions and Attitudes of Secondary School Mathematics Teachers Towards Technology. *Participatory Educational Research*, 8(3), 136–155.
- Arviansyah, M. R., & Shagena, A. 2022. Efektivitas dan Peran dari Guru dalam Kurikulum Merdeka Belajar. *Lenter. Jurnal Ilmu Kependidikan*, 17(1), 40-50.

- Ashifa, R., Yulianti, Y., & Wahyuningsih, Y. 2022. Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Perilaku Sosial dan Prestasi Belajar Siswa di Sekolah Dasar. *Journal on Education*, 5(1), 503-510.
- Azizul, A., Riski, W., Fitriyani, D.I., & Sari, I, N. 2020. Pengembangan Bahan Ajar Komik Digital Pada Materi Gerak. *Vox Edukas: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 11(2), 97-10.
- Azmi, R. A., Rukun, K., & Maksum, H. 2020. Analisis Kebutuhan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Mata Pelajaran Administrasi Infrastruktur Jaringan. *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 4(2), 303-314.
- Bakrie, M. 2022. *3 Jenis Font Yang Perlu di Ketahui untuk Membuat Slide Presentasi*. Selingan: LLDIKTI.
- Batubara, H. H. 2020. *Media Pembelajaran Efektif*. Semarang: Fatawa Publishing
- Batubara, H. H. 2021. *Media Pembelajaran Digital*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Candra, M. A. A., & Wulandari, I. A. 2021. Sistem Informasi Berprestasi Berbasis Web Pada SMP Negeri 7 Kota Metro. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer (JMik)*, 1(1), 175–189.
- Carolina, Y. D. 2023. Augmented Reality sebagai Media Pembelajaran Interaktif 3D untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Digital Native. *Ideguru : Jurnal Karya Ilmiah Guru*, 8(1), 10-16.
- Chairiyaton., Ansari, L. P., Musnadi, J., Maulidasari, C. D., & Zhafira, N. H. 2022. Sosialisasi Pemahaman Digitalisasi Dalam Membentuk Karakter Kewirausahaan Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Pengabdian Agro and Marine Industry*, 2(1), 31-37.
- Cipto, Y., Herlambang, D., & Amalia. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website Berdasarkan Gaya Belajar Dan Prinsip *Universal Design Of Learning* (UDL) Untuk Mata Pelajaran Desain Grafis Percetakan Di SMK Negeri 12 Malang. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*. 9(2), 409-418.
- Dewi, S . 2022. *Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Web Google Sites dengan Pemanfaatan Aplikasi PhET Pada Materi Fluida Statis Kelas XI*

- SMA/MA. Skripsi (tidak diterbitkan). Jurusan Tadris Fisika Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan, Universita Islam Negeri Mahmud Yunus Batusangkar.
- Dick, W., & Carey, L. 1996. *The Systematic Design of Instruction (4th Ed.)*. New York: Haper Collins College Publishers.
- Ekayanti, N., & Liana, R. 2022. “Desain Media Pembelajaran Berbasis Web Googlesites Pada Materi Laju Reaksi”. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Kimia*.
- Farhana, I. 2022. *Merdekakan Pikiran dengan Kurikulum Merdeka; Memahami Konsep hingga Penulisan Praktik Baik Pembelajaran di Kelas*. Bogor: Lindan Bestari.
- Febrianti, F. 2019. Efektivitas Penggunaan Media Grafis dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP*. 2(1), 667-677.
- Febrianti, F. A. 2021. “Pengembangan Digital Book Berbasis Flip PDF Professional untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Sains Siswa”. Caruban: *Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan Dasar*, 4(2), 102-115.
- Gregory, J. R. 2015. *Psychological Testing, History, Principles, and Applications Seventh Edition (Global Edition)*. England: Pearson Education Limited.
- Hadi, A. P., & Rokhman, F. A. 2020. Implementasi *Website* Sebagai Media Informasi Dan Promosi Pada Pondok Pesantren Putra-Putri Addainuriyah 2 Semarang. Pixel: *Jurnal Ilmiah Komputer Grafis*, journal.stekom.ac.id, 13(1), 39-49.
- Hamdani, A. 2021. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Website* Menggunakan Google Sites Pada Materi Sistem Gerak Manusia Untuk Peserta Didik Kelas Viii Smp/Mts. *Skripsi* (tidak terbit). Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Negeri Kiai Haji Achmad Siddiq Jember.
- Hamid, M. A., Ramadhani, R., Juliana, M., Safitri, M. Jamaludin, M. M., & Simarmata, J. 2020. *Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Handayani, D., Alperi, M., Ginting, S. M., & Rohiat, S. 2020. “Pelatihan Pembuatan Buku Digital Kvisoft Flipbook Maker Sebagai Media Pembelajaran Bagi

- Guru”. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat* (Vol. 1, pp. SNPPM2020P-84).
- Hanik, E. U. 2020. “*Self Directed Learning Berbasis Literasi Digital Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Madrasah Ibtidaiyah*”. *ELEMENTARY: Islamic Teacher Journal*, 8(1), 183-208.
- Hanik, E. U., Puspitasari, D., Safitri, E., Firdaus, H. R., Pratiwi, M., & Innayah, R. N. 2022. Integrasi Pendekatan TPACK(Technological, Pedagogical, Content Knowledge)Guru Sekolah Dasar SIKL dalam Melaksanakan Pembelajaran Era Digital. *JEID: Journal of Educational Integration and Development*, 2(1), 15-27.
- Harminingtyas, R. (2020). Analisis Layanan *Website* Sebagai Media Promosi, Media Transaksi dan Media Informasi dan Pengaruhnya Terhadap Brand Image Perusahaan pada Hotel Ciputra di Kota Semarang. *Jurnal STIE Semarang*, 6(3), 37–57.
- Harsiwi, U. B., & Arini, L. D. D. 2020. Pengaruh pembelajaran menggunakan media pembelajaran interaktif terhadap hasil belajar siswa di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 4(4), 1104-1113.
- Hasan, M., Milawati., Darodjat., Harahap, T. K., Tahrim, T., Anwari, A. M., Rahmat, A., Masdiana., Indra, I. M. 2021. *Media Pembelajaran*. Klaten: Tahta Media Group.
- Hasanah, D, A. 2023. Problematika Implementasi Kurikulum Merdeka pada Mata Pelajaran IPS. Madani: *Journal of Social Sciences*, 1(1), 33-43.
- Ihsan, A. A., Hidayati, U., & Mardinawati. 2022. Analisis Kualitas *Website* Dengan Metode *Webqual 4.0* Dan *Importance Performance Analysis*. *Jurnal Keunis*, 10(2), 29-40.
- Irianto, A. H. 2017. *Pendidikan sebagai Investasi dalam Pembangunan suatu Bangsa*. Jakarta: Kencana.
- Irodah, P. A., Khoiriyah, H., Batul, Z., Maulidasilvi, R., Setyawan, D., & Nyono. 2020. Revolusi Industri 4.): Transformasi Media Belajar E-Learning Menggunakan Framework. *Prosiding Seminar Nasional*.

- Ismail, M. I. 2020. *Teknologi Pembelajaran sebagai Media Pembelajaran*. Makassar: Cendekia Publisher.
- Joenaiddy, A. M. 2019. *Konsep dan Strategi Pembelajaran di Era Revolusi Industri 4.0*. Yogyakarta: Laksana.
- Kamilah, S. F., Wahyuni, I., & Ratnasari, D. 2023. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis *Website* Menggunakan Google Sites Pada Materi Ekosistem Kelas X SMA. *Biodik: Jurnal Ilmiah Pendidikan Biologi*, 09(03), 176-181.
- Kembuan, G, Tumbel, F, & Paat, M .2019. Development of problem based learning based student worksheets to improve student learning outcomes in Poigar 1 public middle school. *Development*, 4(5), 16-20.
- Kusumawati, I., Lestari, C. N., Sihombing, C., Purnawanti, F., Soemarsono, D. W, P., Kamadi, L., Latuheru, R. V., & Hanafi, S. 2023. *Pengantar Pendidikan*. Batam: CV.Rey Media Grafika.
- Labib, U. A., & Yolida, B. 2019. Pengembangan Aplikasi Berbasis Android Yang Terintegrasi Dengan *Website* Sebagai Media Pembelajaran Biologi. *Jurnal Bioterdidik: Wahana Ekspresi Ilmiah*, 7(4), 66–75.
- Magdalena, I., Insyirah, A., Putri, N. A., & Rahma, S. B. 2021. Pengaruh Penggunaan Gadget Pada Rendahnya Pola Pikir Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) Di Sdn Gempol Sari Kabupaten Tangerang. *NUSANTARA: Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial*, 3(1), 166-177.
- Malikah, S., & Wafroturrohmah. 2022. “Konsep Pendidikan Abad 21: untuk Pengembangan Sumber Daya Manusia SMA”. *JIIP (Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan)*, 5(7), 2609-2614.
- Mardhiyah, R. H., Aldriani, S. N. F., & Chitta, F. 2021. “Pentingnya Keterampilan Belajar di Abad 21 sebagai Tuntutan dalam Pengembangan Sumber Daya Manusia”. *Lectura: Jurnal Pendidikan*, 12(1), 29-40.
- Marisa, C. 2020. Gambaran Motivasi Belajar Pada Siswa Generasi Z Dan Implikasinya Dalam Pelayanan Bimbingan Dan Konseling Di Sekolah. *Guidance: Jurnal Bimbingan dan Konseling*, 17(2), 21-32.

- Marwahningsih, N., & Darsinah, D. 2023. Mengintegrasikan Kecakapan Abad 21 dalam Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Harian. *Murhum: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 4(2), 94-104.
- Mashudi, H., & Azzahro, F. 2020. *Contextual Teaching and Learning*. Wonorejo Kedungjajang: LP3DI Press.
- Masyita, Y. C., & Risnani, L. Y. 2023. Pengembangan Modul Digital Berbasis Google Sites pada Materi Sistem Pertahanan Tubuh Kelas XI. *Biodik: Jurnal Ilmiah Pendidikan Biologi*, 9(03), 23-36.
- Mayer, R.E. 2014. *The cambridge Handbook of Multimedia Learning (2nd edition)*. New York: Cambridge University Press.
- Moto, M. M. 2019. "Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran dalam Dunia Pendidikan." *Indonesian Journal of Primary Education*, 3(1), 20-28.
- Mukhril., Wijaya, A., Rosyid, N., Sugiyono., Gantina, N., Suhendra., Lesta, N., Arafat, Y., Muftahid, H., Asikin, J., & Rahman, T. 2023. *Panduan Sukses Pembelajaran Online*. Penerbit Lakeisha.
- Mulianti. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis WEB Pada Materi Himpunan Kelas VII SMP Negeri 5 Palopo. *Skripsi* (tidak terbit). Jurusan matematika, Institut Agama Islam Negeri Palopo.
- Mulyasa, H. E. 2023. *Implementasi Kurikulum Merdeka*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Muryaningsih, S. 2021. Media Pembelajaran Berbahan *Loose Part* Dalam Pembelajaran Eksak Di Mi Kedungwuluh Lor. *Jurnal Ilmu Kependidikan*, 15(1), 84-91.
- Nabila, S, Adha, I, & Febriandi, R. 2021. Pengembangan Media Pembelajaran Pop Up Book Berbasis Kearifan Lokal pada Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar. *Jurnal basicedu*, 5(5), 3928-3939.
- Nadori, S., & Hoyi, R. 2020. Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Menggunakan Software Aurora 3D Materi Pengukuran. *Journal Evaluation in Education (JEE)*, 1(3), 78-82.

- Nieveen, N., Akker, J. V. D., Bannan, B., Kelly, A. E., & Plomp, T. 2013. *Educational Design Research*. Netherlands: Netherlands Institute for Curriculum Development. 28-29.
- Novialdi., Amir, Z., & Thahir, M. 2020. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Website* untuk Memfasilitasi Pemahaman Konsep Siswa SMK Negeri 5 Pekanbaru. *Milenial: Journal for Teachers and Learning*, 1(1), 25-33.
- Nuraini, Z., Dewi, N. K., & Indraswati, D. 2023. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Web* Menggunakan Google Sites Pada Pelajaran IPS. *Journal of Classroom Action Research*, 5 (specialissue), 279-294.
- Nuryani, L., & Abadi, I. G. S. 2021. “Media Pembelajaran Flipbook Materi Sistem Pernapasan Manusia pada Muatan IPA Peserta didik Kelas V SD”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 5(2), 247-254.
- Paat, M., & Mokal, Y. B. 2023. *Guru dan Pembelajaran (Implementasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah pada Mata Pembelajaran Biologi)*. Baru: Yayasan Pendidikan Cendekia Muslim.
- Pamplona, F. 2022. *Font Ilmiah: Cara Memilih Font yang Tepat*. Semarang: Scientific Fonts.
- Pramana, M. W. A., Jampel, I. N., & Pudjawan, K. 2020. Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Melalui E-Modul Berbasis Problem Based Learning. *Jurnal Edutech Undiksha*. 8(2), 17-32.
- Priyonggo, F. V., & Qosyim, A. 2019. Pengembangan media pembelajaran Interaktif Berbasis Macromedia Flash untuk Materi Sistem Gerak Pada Manusia Kelas VIII. *Pensa: E-Jurnal Pendidikan sains*, 6(2), 198-203.
- Putra, I. P. D. P., Priantini, D. A. M. M. O., & Winaya, I. M. A. 2021. Pengembangan Video Animasi Pembelajaran Interaktif Berbasis Tri Hita Karana untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa SD. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Citra Bakti*, 8(2), 325-338.

- Putri. 2021. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Web* Google Sites Materi Hukum Newton Pada Gerak Benda. *Skripsi* (tidak terbit). Jurusan Pendidikan Fisika, Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Rahayu, R. S., Munoto, Basuki, I., & Ismayati, E. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Web* pada Mata Pelajaran Instalasi Penerangan Listrik Kelas XII di SMK Negeri 1 Sidoarjo. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 11(03), 429–437.
- Rahmadi, I. F. 2019. “Technological Pedagogical Content Knowledge (TPACK): Kerangka Pengetahuan Guru Abad 21”. *Jurnal Pendidikan Kewarganegaraan*, 6(1), 65-74.
- Rahman, N., Maemunah., Haifaturrahmah., Fujiaturrahmah, S., & Sari, N.2020. Pelatihan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Web* Bagi Guru SMP. *Journal of Character Education Society*. 3(3),621-63.
- Rahmasari, E. A., & Haryadi, T. 2022. Kajian *Interaction Design Website* Museum Ranggawarsita Semarang. *Jurnal Tanra Desain Komunikasi Visual*, 9(2), 129-138.
- Ratnadewati, H., Hermanto, & Himawan, R. 2023. Pengembangan Media Pembelajaran Dengan Menggunakan Google Sites Dalam Pembelajaran Teks Biografi Kelas X Sma. *Jurnal Lingkar Mutu Pendidikan*, 20(1), 11-16.
- Redhana, I. W. 2019. “Mengembangkan Keterampilan Abad Ke-21 dalam Pembelajaran Kimia”. *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, 13(1), 2239 – 2253.
- Riduwan. 2013. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Rohani, R. 2019. *Diktat Media pembelajaran*. Fakultas Ilmu Tarbiyah Dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Salsabila, F., & Aslam. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Web Google Sites* pada Pembelajaran IPA Sekolah dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(2), 6088-6096.
- Sanjaya, W. 2014. *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.



- Selfiana, N., Trisnowali, A., Nursyam, Aisyah., & Surya. 2024. Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas XI Dalam Menyelesaikan Soal *Higher Order Thinking Skill (Hots)* Pada Materi Barisan Dan Deret Aritmatika. *Proximal: Jurnal Penelitian Matematika dan Pendidikan Matematika*. 7(1), 323-331.
- Sembung, F. Y., Arnyana, I. B. P., & Mulyadiharja, S. 2022. Pengembangan Media Pembelajaran *Google Sites* Berbasis STEM Materi Pencemaran Lingkungan Kelas X SMA Negeri Bali Mandara. *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 9(2), 174–186.
- Setiawan, B. R., Labulan, P. M., & Saputra, G. Y. 2023. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis *Web* Menggunakan *Google Sites* Pada Mata Pelajaran Simulasi Dan Komunikasi Digital Kelas X Dental Asisten Di SMK Negeri 17 Samarinda. *Computer Educational Journal*, 1(2), 63-73.
- Sitepu, D. S., & Herlinawati. 2022. Pengembangan media pembelajaran berbasis *web google sites* pada materi ikatan ion dan kovalen untuk SMA kelas X. *Educenter : Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 1(5), 552-563.
- Sitinjak, D. D. J. T., Maman, & Suwita, J. 2020. Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris pada Intensive English Course di Ciledug Tangerang. *Jurnal Ipsikom*, 8(1), 1–19.
- Suherman, A. 2023. *Implementasi Kurikulum Merdeka*. Bandung: Indonesia Emas Group.
- Sukmadinata. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sulistiyawati, N. L. G., Suarjana, I. M., & Wibawa, C. I. M. (2022). Pengembangan Media *Website* Berbasis *Google Sites* pada Materi Statistika Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(4), 895–905.
- Sunardi, D., Sahputra, E., & Hidayah, A. K. 2021. Pelatihan Pembuatan Media Pembelajaran Berbasismultimedia Untuk Meningkatkan Kualitas pembelajaran Bagi Guru Sma Muhammadiyah 4 Kota Bengkulu. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknologi Terbarukan*, 1(1), 29-34.

- Surjono, H, D.2017. *Multimedia Pembelajaran Interaktif, Konsep dan Pengembangan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Suryandaru, N. A., & Setyaningtyas, E. W. 2021, Pengembangan Media Pembelajaran Bebas *Website* pada Muatan Pembelajaran Matematika Kelas IV. *Jurnal Basicedu*, 5(6), 6040-6048.
- Syar, N.I. 2020. The Analysis Of Logical Operation Ability Of Senior High School Studenta On Physics Subject At Formal Operational Phase. *Jurnal Pedagogik*. 7(2), 459-494.
- Tegeh, I. M., Jampel, I. N., & Pudjawan. K. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu. 41-45.
- Utami, N., Khairuddin, K., & Mahrus. M. 2020. “Perbedaan Hasil Belajar Biologi Peserta didik pada Penggunaan Media Video dengan Media Powerpoint Melalui Pembelajaran dalam Jaringan (Daring) di SMAN 3 Mataram Tahun Ajaran 2020/2021”. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 5(2), 96- 101.
- Waluyo, J. 2021. Persepsi Peserta Pelatihan Terhadap Pemanfaatan Google Sites Dalam Pembelajaran. *Andragogi: Jurnal Diklat Teknis Pendidikan dan Keagamaan*, 9(2), 190-199.
- Wibowo, H. S. 2023. *Pengembangan Teknologi Media Pembelajaran*. Semarang: Tiram Media.
- Widyotama, R. 2023. *Analisis Capaian Pembelajaran/Tujuan Pembelajaran*. Tamblang
- Yulaika, N. F., Harti., & Sakti, N. C. 2020. “Pengembangan Bahan Ajar Elektronik Berbasis Flip Book Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik”. *JEPEKA: Jurnal Pendidikan Ekonomi, Manajemen Dan Keuangan*, 4(1), 67-76.
- Yulisman ., Rahmalisa, U., & Kurniawan, B. 2022. Pelatihan Membangun Aplikasi Sederhana Berbasis Android Dan Web Tanpa Koding Bagi Siswa Smk Muhammadiyah 3 Terpadu Pekanbaru. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 3545-3558.

- Yunita., & Susanto, A. 2020. Merancang Media Pembelajaran Berbasis *Web* Menggunakan Aplikasi Dreamweaver Pada SMAN 1 Kapoiala. *Jurnal Simkom*, 5(2), 9–18.
- Yusuf, M. F. (2020). Pembelajaran Berbasis *Web* Sebagai Kompleme Dalam Pembelajaran Protokol Routing. *Prosiding TEP & PDs*, 3(3), 173–176.
- Zahwa, F. A., & Syafi’I, I. 2022. “Pemilihan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi”. *Equilibrium: Jurnal Penelitian Pendidikan dan Ekonomi*, 19(1), 61-78.
- Zulfa, M., Mukhlis, M., Raudaturrahmah, N., Ananda, N. T., & Raihan, M. 2022. Analisis Kelayakan Bahasa dalam Buku Teks Bahasa Indonesia Kelas VII untuk SMP/MTS Kurikulum 2013 Edisi Revisi 2017. *Sajak: Jurnal Penelitian dan Pengabdian Sastra, Bahasa, dan Pendidikan*, 1(2), 89-90.
- Zulfadilla, I., Wardhani, FP., Islamiyah, HY., & Mukhlis, M. 2022. Analisis Kelayakan Penyajian Buku Teks Bahasa Indonesia Kelas XI Kurikulum 2013 Edisi Revisi 2017. *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Sastra, Bahasa, dan Pendidikan*, 1(2), 84-90.

