

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, (2018) Pengaruh Model Group Investigation Terhadap Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi IPA. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 39(7): 3.864-3.875.
- Aminah, S., Mansoer, Z., dan Mappapoleonro, A. M., (2021) Meningkatkan Kemampuan Membedakan Huruf b, d, dan p Melalui Media Sandpaper Letter's di Masa Pandemi. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan STKIP Kusuma Negara III SEMNARA*.
- Anthony, D.H., Jessina, C. M., Eli, N. P., Jon, P. F., Jingkun, Z., Dan E. P., dan Joseph F., (2006) The Use and Interpretation of Quasi Experimental Studies in Medical Informatics. *Journal of the American Medical Informatics Association*, 13(1):16-23.
- Arifin, N. F., Mattalitti, F. O., dan Jaya, T., (2023) Hubungan Tingkat Pengetahuan Teori dan Kemampuan Interpretasi Gambar Radiografi Panoramik Kedokteran Gigi Pada Mahasiswa Kepaniteraan Klinik. *DENThalib Journal*, 1(2): 28-32.
- Ayhan, A. B., Aki, E., Mutlu, B., dan Aral, N., (2015) A Study of Conceptual Development and Visual Perception in Six-Year-Old Children. *Perceptual and Motor Skills : Perception*, 121(3): 832-839.
- Basma, R. A., (2022) Persepsi terhadap Citra Tubuh dan Kecemasan Sosial pada Remaja Perempuan Pengguna Media Sosial. Semarang: Skripsi, *Universitas Islam Sultan Agung*.
- Birant, S., İlisulu, S. C., dan Özcan, H., (2023) Parents' perspective towards dental radiography for children. *Journal of dental sciences*, 18(4): 1778–1785.
- Björkman, B., Golsäter, M., dan Enskär, K., (2014) Children's Anxiety, Pain, and Distress Related to the Perception of Care While Undergoing an Acute Radiographic Examination. *Journal of Radiology Nursing*, 33 (2): 69-78.
- Björkman, B., Enskär, K., Nilsson, S., (2016) Children's and Parents' Perceptions of Care During The Periradiographic Process When The Child Is Seen For A Suspected Fracture. *Radiography*, 22 (1): 71-76.
- Boateng, R., Boateng, S. L., Awuah, R. B., Ansong, E., dan Anderson, A. B., (2016) Videos in Learning in Higher Education : Assessing Perceptions and Attitudes of Students at The University of Ghana. *Smart Learning Environments*, 3:8.
- Campos, E., Hidrogo, I., dan Zavala, G., (2022) Impact of Virtual Reality Use on The Teaching and Learning of Vectors. *Frontiers in Education*, 7: 1-15.
- Christopoulos, A., Styliou, M., Ntalas, N., Stylios, C., (2024) The Impact of Immersive Virtual Reality on Knowledge Acquisition and Adolescent Perceptions in Cultural Education. *Information*, 15(261): 1-21.
- Costa, E. D., Martins, L. A. C., Junior, S. C. C., Sousa, E. T., Gavião, M. B. D., Possobon, R. F., Oliveira, M. L., (2021) Patients' Anxiety Related to Dental

- Radiographic Examinations: Levels, Perception and Management. *International journal of odontostomatology*, 15 (4): 971-979.
- Dako, F., Wray, R., Awan, O., dan Subramaniam, R. M., (2017) Adapting a Standardized, Industry-Proven Tool to Measure Patients' Perceptions of Quality at the Point of Care in a PET/CT Center. *Journal of Nuclear Medicine Technology*, 45(4) : 285-289.
- Deynilisa, S., Mujiyati, dan Hamid, A., (2022) "Virtual Reality Box" Media in Improving the Knowledge of Brushing Elementary School Children. *East Asian Journal of multidisciplinary Research*, 1(9): 1981-1988.
- Elihami, E. dan Saharuddin, A., (2018) PERAN TEKNOLOGI PEMBELAJARAN ISLAM DALAM ORGANISASI BELAJAR. *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 1(1), 1-8.
- Erin, E., dan Maharani, A., (2018) Persepsi Mahasiswa Pendidikan Matematika terhadap Perkuliahan Online. *Mosharafa*, 7(3), 337-344.
- Fajarwati, S. dan Rakhmawati, D., (2022) Analisis Hasil Belajar Kalkulus Dasar Pada Masa Pandemi COVID-19 Bagi mahasiswa Informatika. *Jurnal Pendidikan Edutama*, 9(1): 99-108.
- Fatimah, F. dan Setiawan, A., (2020) Teknik Radiografi Non Kontras 1. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, hlm. 1.
- Fentri, D. M., (2017) Persepsi Pengunjung Terhadap Daya Tarik Taman Wisata Alam Hutan Rimbo Tujuh Danau di Desa Wisata Buluh Cina Kecamatan Siak Hulu Kabupaten Kampar Riau. *JOM FISIP*, 4(2): 1-11.
- Fitriani, Yuwindry, I., dan Rahmah, M., (2022) Pengaruh edukasi menggunakan media video terhadap persepsi dan minat masyarakat melakukan vaksinasi COVID-19 dengan pendekatan Health Belief Model. *Health Research Journal of Indonesia (HRJI)*, 1(1): 20-31.
- Hamad, A. dan Jia, B., (2022) How Virtual Reality Technology Has Changed Our Lives: An Overview of the Current and Potential Applications and Limitations. *Int. J. Environ. Res Public Health*, 19 (18): 1-14.
- Hasmiati, (2017) Analisis Persepsi Masyarakat Kawasan Adat Amma Toa Kajang Terhadap Muhammadiyah. *Jurnal Equilibrium Pendidikan Sosiologi*, 5(2): 140-149.
- Handayani, M., (2020) Persepsi Siswa Tentang Manifestasi Tugas-Tugas Perkembangan Remaja Siswa Kelas XI SMA Negeri 11 Samarinda. *Al-Din Jurnal Dakwah dan Sosial Keagamaan*, 5(1): 101-117.
- Hanif, F. dan Prasko, (2018) Perbedaan Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Video dan Boneka Tangan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 5(2): 1-6.
- Hayati, I., Anwar, E. N., dan Syukri, M. Y., (2021) Edukasi Kesehatan dalam Upaya Pencegahan Penyakit Skabies di Pondok Pasantren Madrasah Tsanawiyah

- Harsallakum Kota Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Pengabdian pada Masyarakat*, 3(1):23-28.
- Hermuningsih, S., (2016) Persepsi Mahasiswa Terhadap Metode Simulasi Online Trading di Bursa Efek Indonesia di Fakultas Ekonomi Yogyakarta. *EKOBIS*, 17(2):199-207.
- Himammi, A. N. dan Hartomo, B.T., (2021) Kegunaan Radiografi Panoramik Pada Masa Mixed Dentition. *Jurnal Radiologi Dentomaksilofasial Indonesia*, 5(1): 39–43.
- Hodgkiss, A., Gilligan-Lee, K. A., Thomas, M. S. C., Tolmie, A. K., dan Farran, E. K., (2021) The developmental trajectories of spatial skills in middle childhood. *The British journal of developmental psychology*, 39(4), 566–583.
- Ibrahim, M. A., Fauzan, M. L. Y., Raihan, P., Nurhadi, S. N., Setiawan, U., dan Destiyani, Y. N., (2022) Jenis, Klasifikasi dan Karakteristik Media Pembelajaran. *Al-Mirah: Jurnal Pendidikan Islam*, 4(2): 106-113.
- Iswanti, A. P. dan Susandini, A., (2021) Analisis Perbandingan Harga Saham dan Volume Perdagangan Saham Sebelum dan Sesudah Pengumuman COVID-19 Di Indonesia (Studi Pada Indeks Saham LQ-45 Di Bursa Efek Indonesia). *Jurnal Kajian Ilmu Manajemen*, 1(2): 121-129.
- Kamińska, D., Sapiński, T., Wiak, S., Tikk, T., Haamer, R. E., Avots, E., Helmi, A. M., Özçinar, Ç., dan Anbarjafari, G., (2019) Virtual Reality and its applications in Education: survey. *Information*, 10(10), 318.
- Khasanah, R. U. dan Fitriani, (2022) Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Masuk Universitas Muhammadiyah Metro (Studi Kasus Pada Mahasiswa FEB Angkatan 2020). *Jurnal Manajemen Diversifikasi*, 2(4): 912-922.
- Kusnayati, A., Muiz, M. Hifzul., Sumarni, N., Mansyur, A. S., Zaqiah, Q. Y., (2020) Pengaruh Teknologi Pembelajaran Kuliah Online Di Era COVID-19 dan Dampaknya Terhadap Mental Mahasiswa. *Jurnal Edukasi dan Teknologi Pembelajaran*, 1(2): 153-165.
- Kusuma, N., (2015) Perception Of The Clients' Regarding Specific Radio Diagnostic Procedures. *Indian Journal of Psychiatric Nursing*. 9(1): 14-16.
- Krzych, Ł. J., Lach, M., Joniec, M., Cisowski, M., dan Bochenek, A., (2018) The Likert scale is a powerful tool for quality of life assessment among patients after minimally invasive coronary surgery. *Kardiologia i torakochirurgia polska*, 15(2), 130–134.
- Lin, X. P., Li, B. B., Yao, Z. N., Yang, Z., dan Zhang, M., (2024) The impact of virtual reality on student engagement in the classroom—a critical review of the literature. *Frontiers in Psychology*. 15: 1-8.
- Lumbanbatu, A.M., Mertajaya, I. dan Mahendra, D., (2019) Buku Ajar Promosi Kesehatan. Jakarta. *Universitas Kristen Indonesia*, pp. 18.

- Maimunah, S., Yusuf, A., dan Sunarya, H., (2020) Analisis Sikap, Minat dan Motivasi Mahasiswa terhadap Keputusan Menempuh Pendidikan Profesi Akuntansi. *Jurnal Akuntansi Universitas Muhammadiyah Kupang*. 7(1): 58-70.
- Makransky, G., Terkildsen, T. S., dan Mayer, R. E., (2019) Adding immersive virtual reality to a science lab simulation causes more presence but less learning. *Learning and Instruction*, 60: 225–236.
- Mardoyo, E., Lubis, M., dan Bhaskoro, S. B., (2022) Evaluasi *Virtual Reality* Menggunakan *Technology Acceptance Model* (TAM) Terkait Dunia Metaverse. *Jurnal Sistem Cerdas*, 5(3):182-194.
- Mark, A. M., (2019) Dental X-Rays. *The Journal of The American Dental Association*, 150(7) : 636.
- Marsari, H. ., Neviyarni, N., dan Irdamurni, I., (2021) Perkembangan Emosi Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(1), 1816–1822.
- Maulana, A., (2022) Analisis Validitas, Reliabilitas, dan Kelayakan Instrumen Penilaian Rasa Percaya Diri Siswa. *Jurnal Kualita Pendidikan*, 3(3): 133-139.
- Melinda, V. dan Widjaja, A. E., (2022) Virtual Reality Applications in Education. *International Transactions on Education Technology (ITEE)*, 1 (1): 68-72.
- Mihelj, M., Novak, D., dan Beguš, S., (2014) Virtual reality technology and applications. *In International series on intelligent systems, control and automation: science and engineering*, pp. 1, 6-10, dan 14-15.
- Mitrakul, K., Asvanund, Y., Arunakul, M., dan Paka-Akekaphat, S., (2015) Effect of audiovisual eyeglasses during dental treatment in 5-8 year-old children. *European journal of paediatric dentistry*, 16(3): 239–245.
- Mualifah, (2023) Pengaruh Kemudahan, Brand Image, dan Celebrity Endorser Terhadap Keputusan Pembelian Pada E-Commerce Shopee. *Kudus: Skripsi, Institut Agama Islam Negeri Kudus*.
- Mubarak, S., Alshehri, A., Almutairi, I., Alshumaymiri, L., Alqahtani, M., Almajed, M., Alfuraih, N., (2021) Dental Fear Assessment for Children in Saudi Arabia Using the Children's Fear Survey Schedule-Dental Subscale: A Cross-Sectional Study. *Journal of Healthcare Sciences*, pp. 1-6.
- Mujayanah, T. dan Fadilah, I., (2019) Analisis Karakter Tanggung Jawab Siswa Pada Mata Pelajaran IPA di SMPN 21 Kota Jambi. *Jurnal Profesi Keguruan*, 5(2): 133-136.
- Nggilu, A., Ismail, R. P., dan Kamuli, S., (2023) Penerapan Media Pembelajaran Berbasis Proyektor Terhadap Motivasi Belajar Siswa Di SMP Negeri 3 Kota Gorontalo. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 3(2): 10060-10068.
- Nurwahidah, C. D., Zaharah, Z., dan Sina, I., (2021) MEDIA VIDEO PEMBELAJARAN DALAM MENINGKATKAN MOTIVASI DAN

- PRESTASI MAHASISWA. *Rausyan Fikr: Jurnal Pemikiran Dan Pencerahan*, 17(1) : 118-139.
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., dan Budiantara, M., (2017) Dasar-Dasar Statistik Penelitian. *Yogyakarta: Sibuku Media*. pp. 2,8.
- Oktaviani, M. A. dan Notobroto, H. B., (2014) Perbandingan Tingkat Konsistensi Normalitas Distribusi Metode Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors, Saphiro-Wilk, dan Skewness-Kurtosis. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 3(2): 127-135.
- Oktaviani, R. T., (2019) Pemanfaatan Video Sebagai Media Pembelajaran Dalam Pendidikan dan Pelatihan (Diklat). *e-Journal Perpustakaan Nasional*, pp. 92-94.
- Palimbong, S. M., Pompeng, O. D. Y., dan Widia, (2022) Pengaruh Penerapan Surat Pemberitahuan Elektronik (e-spt) Masa Pajak Pertambahan Nilai (PPN) Terhadap Kepathuan Wajib Pajak. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 19(2): 475-481.
- Papanastasiou, G., Drigas, A., Skianis, C., Lytras, M., dan Papanastasiou, E., (2018) Virtual and Augmented Reality Effects on K-12, Higher and Tertiary Education Students' Twenty-first Century Skills/ Virtual Reality, 23(24): 425-436.
- Pebriani, L. V., Prasanti, D., dan Kusuma, P. A., (2019) Persepsi Anak Sekolah Dasar Terhadap Komunikasi Verbal Berupa Kritikan Dari Orang Tua Di Kota Bandung. *Jurnal Psikologi Sains dan Profesi*, 3(2): 99-104.
- Prambudi, J. dan Imantoro, J., (2021), Pengaruh Kualitas Produk dan Harga Produk Terhadap Keputusan Pembelian Produk Pada UKM Maleo Lampung Timur *Jurnal Manajemen Diverisvikasi*, 1(3): 687-704.
- Pratidiana, D. dan Rifa'i, R., (2019), Penerapan Multimedia Macromedia Flash Terhadap Perkembangan Persepsi Visual Siswa Pada Pembelajaran Matematika. *Journal of Matematics Learning*, 2(1): 11-17.
- Priguno, A., P. dan Hadiprajitno, B., (2013) Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengungkapan Sukarela Pada Laporan Tahunan (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia). *DIPONEGORO JOURNAL OF ACCOUNTING*, 2(4): 1-12.
- Putra, A. L., Kasdi, A. dan Subroto, W. T., (2019) Pengaruh Media Google Earth Terhadap Hasil Belajar Berdasarkan Keaktifan Siswa Kelas IV Tema Indahnya Negeriku di Sekolah Dasar. *Jurnal Review Pendidikan Dasar: Jurnal Kajian Pendidikan dan Hasil Penelitian*, 5(3), pp.1034-1042.
- Putri, N. P. S. S. dan Yunus, B., (2021) Penggunaan Teknik Radiografi Konvensional dan Digital Pada Perawatan Endodontik, *Cakradonya Dent J*, Vol. 13(2): 97 105.
- Qiong, O., (2017) A Brief Introduction to Perception. *Studies in Literature and Language*, 15(4), 18-28.

- Queiroz, A. C. M., Fauville, G., Herrera, F., Da S Leme, M. I., dan Bailenson, J. N., (2022) Do students learn better with immersive virtual reality videos than conventional videos? A comparison of media effects with middle school girls. *Technology Mind and Behavior*, 3(3): 1-17.
- Rahmawati, R., Yarmi, G., dan Ardiasih, L. S., (2021) Strategi Meningkatkan Keterampilan Berbicara Peserta Didik Kelas V Sekolah Dasar Melalui Peningkatan Kecerdasan Interpersonal dan Kepercayaan Diri. *SAP (Susunan Artikel Pendidikan)*, 6(1): 17-28.
- Rao, D. G., Havale, R., Nagaraj, M., Karobari, N. M., Latha, A. M., Tharay, N., dan Shrutha, S. P., (2019) Assessment of Efficacy of Virtual Reality Distraction in Reducing Pain Perception and Anxiety in Children Aged 6-10 Years: A Behavioral Interventional Study. *International Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 12(6): 510-513.
- Raymer, E., MacDermott, A., dan Akinbi, A., (2023) Virtual reality forensic: Forensic analysis of Meta Quest 2. *Forensic Science International: Digital Investigation*, 47: 1-10.
- Rohman, T., Dantes, N., dan Gading, I. K., (2021) Pengembangan Skala Kedisiplinan Belajar pada Siswa Sekolah Menengah Kejuruan. *Jurnal Bimbingan Konseling Indonesia*, 6(1): 80-88.
- Saktiyani, A., Ahmadi, Y., dan Fauziya, D. S., (2020) Penerapan Metode Jigsaw Berbasis ICT Pada Pembelajaran Berbicara Debat Melalui Lesson Study. *Jurnal Ilmiah UPT P2M STKIP Siliwangi*, 7(2): 201-206.
- Sanaky, M. M., Saleh, L. M., dan Titaley, H. D., (2021) Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan Gedung Asrama MAN 1 Tulehu Maluku Tengah. *Jurnal Simetrik*, 11(1): 432-439.
- Sary, L., Saireda, E. M., Febriani, C. A., dan Aprina, A., (2024) Efektivitas media penyuluhan terhadap persepsi pasien hipertensi dalam pengendalian tekanan darah pada masa pandemi Covid-19. *Holistik/Holist.*, 17(9), 827–839.
- Schutte, N. S. dan Stilinović, E. J., (2017) Facilitating Empathy Through Virtual Reality. *Motiv. Emot.* 41: 708–712.
- Sugiasih, I dan Setiowati, E. A., (2016) Studi Deskriptif Mengenai Kemampuan Persepsi Visual Anak Usia 3-5 Tahun. *Jurnal Psikologi Proyeksi*, 11(1): 55-64.
- Sumarandak, M. E. N., Tungka, A. E., dan Egam, P. P., (2021) Persepsi Masyarakat Terhadap Kawasan Monumen di Manado. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 8 (2): 255-268.
- Syafril, R. S., Hervando, A. R., dan Jovan, A., (2019) Penerapan Sederhana Virtual Reality Dalam Presentasi Arsitektur. *Jurnal Arsitektur NALARs*, 19(1): 29-40.

- Taluke, D., Lakat, R. S. M., Sembel, A., (2019) Analisis Preferensi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekosisten Mangrove Di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat. *Jurnal Spasial*, 6(2): 531-540.
- Triana, N., Ilyas, M., dan Basir, F., (2019) Komparasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dan Kooperatif Tipe Teams Assisted Individualization (TAI) terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas VII. *Jurnal Penelitian Matematika dan Pendidikan Matematika*, 2(2): 11-18.
- Turyati, T., Muchtarom, M., dan Winarno, W., (2016) Pengaruh penggunaan media video edukasi terhadap hasil belajar PKN siswa kelas VII SMP Negeri 2 Gondangrejo. *Neliti*, 11(1): 257-267.
- Virgiawan, M., Suryani, N., Sutimin, L.A. (2020). Studi perbandingan pada pembelajaran menulis melalui media video 3D *virtual reality* dan video 2D. *Teknodika*, 18 (1), 55-62.
- Whaites, E., dan Drage, N., (2013) Essentials of Dental Radiography and Radiology. 5th Ed. Edinburg: *Churchill Livingstone Elsevier*, pp. 3 dan 12.
- Wilson, C. J. dan Soranzo, A., (2015) The Use of Virtual Reality in Psychology: A Case Study in Visual Perception. *Computational and Mathematical Methods in Medicine*, pp.1-7.
- Yolanda, W., (2023) Perbedaan Persepsi Pasien Tentang Prosedur Pemeriksaan Radiografis Dental Berdasarkan Tingkat Pendidikan Kajian di RSGM UGM Prof.Soedomo. *Yogyakarta: Skripsi, Universitas Gadjah Mada*.
- Zakiah, A., Dahnilasyah, dan Masyhur, (2023) Student's Perceptions Toward TOEFL Prediction Test As One of the Graduation Requirements Form University. *International Journal of Educational Best Practices (IJE BP)*, 7 (2): 273-286.
- Zulfa, F. N. dan Prastowo, A., (2023) Pemanfaatan Video Interaktif dalam Menumbuhkan Keaktifan Siswa pada Pembelajaran IPA di Madrasah Ibtidaiyah. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 5(5): 1.833-1.841.