

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad AL-Hawamleh. 2024. Exploring the Satisfaction and Continuance Intention To Use E-Learning Systems: An Integration of the Information Systems Success Model and the *Technology Acceptance Model*. *International Journal of Electrical and Computer Engineering Systems*. Volume 15, Number 2, 2024
- Ahmad Hariandi, Kartini Putri Dewi, Revina Voseka, Sonya Arvita Sari, Noly Ramawani. 2023. Implementasi Sistem Informasi Manajemen melalui Platform Merdeka Mengajar untuk Meningkatkan Kompetensi Guru Sekolah Dasar. *Journal on Education* Volume 06, No. 01, September-Desember 2023, pp. 7737-7746. Website: <http://jonedu.org/index.php/joe>
- Akmal, R. A. P., & Sutabri, T. (2024). Analisis Faktor Faktor yang Berpengaruh Terhadap Pemanfaatan Teknologi Informasi Menggunakan Metode Cobit. *IJM: Indonesian Journal of Multidisciplinary*, 2(2).
- Amelia Arnes, Musparidi, Yusmanila. 2023. Analisis Pemanfaatan Platform Merdeka Mengajar Oleh Guru PPKn untuk Akselerasi Implementasi Kurikulum Merdeka . *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* Volume 5 Nomor 1 Bulan Februari Tahun 2023 Halaman 60 – 70
<https://edukatif.org/index.php/edukatif/index>
- Asnawati, A., et al. "The effects of perceived ease of use, electronic word of mouth and content marketing on purchase decision." *International Journal of Data and Network Science* 6.1 (2022): 81-90.
- Azizah, A. H., Sandfreni, S., & Ulum, M. B. (2021). Analisis efektivitas penggunaan portal resmi merdeka belajar kampus merdeka menggunakan model Delone and Mclean. *Sebatik*, 25(2), 303–310. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v25i2.1671>

- Azizah, dkk. (2021). "Analisis keberlangsungan dari penggunaan suatu platform sangat diperlukan guna memberikan informasi dan saran bagi pengembangan platform ke depannya." *Jurnal Penerimaan Platform Merdeka Mengajar oleh Guru di Kota Surabaya. Jurnal Penelitian Kebijakan Pendidikan*, Volume 16 Nomor 2/2023¹.
- Chen, L., & Aklikokou, A. K. (2020). "Determinants of E-Government Adoption: Testing the Mediating Effects of Perceived Usefulness and Perceived Ease of Use." *International Journal of Public Administration*, 43(10), 850-865¹.
- Davis, F. D. (1989). "Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology." *MIS Quarterly*, 13(3), 319-340.
- Dedy Setyawan, Syamsuryawati. 2023. *Prima Magistra: Jurnal Ilmiah Kependidikan* Volume 4 – Nomor 3, Juli 2023, 428-436 <https://doi.org/10.37478/jpm.v4i3.2917>. *Open Access*: <https://e-journal.uniflor.ac.id/index.php/JPM/article/view/2917>.
- Defa, I Wayan Lasmawan, I Wayan Suastra. 2023. Analisis Pemanfaatan Platform Merdeka Belajar (PMM) Oleh Guru Penggerak Di Kecamatan Rantau Selatan Kabupaten Labuhanbatu Dalam Implementasi Kurikulum Merdeka. *Pendas : Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, Volume 08 Nomor 01, Juni 2023.
- Desi Aulia, Irda Murni, Desyandri. 2023. Peningkatan Kompetensi Guru Sekolah Dasar melalui Platform Merdeka Mengajar (PMM). *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan* Volume 8, Nomor 1b, April 2023.
- Dr Shivang Dwivedi, Dr. Dinesh Gupta, Dr. Rakesh Agrawal, Dr. Arun Mishra, Dr. Shubhangi Vitthal Gaikwad, Dr. Vandana Kushwaha, Sandeep Raghuvanshi and Arif Hasan. 2024. Profiling of OTT Viewers and their Perception Mapping using Advanced Technological Models. *International Journal of Religion* 2024 Volume: 5| Number 1 | pp. 567 – 579 ISSN:

2633-352X (Print) | ISSN: 2633-3538 (Online) ijor.co.uk First Submitted:
03 January 2024 /Accepted: 22 January 2024 DOI:
<https://doi.org/10.61707/vf9h1w64>

Endang Setiary. 2023. Pemanfaatan Platform Merdeka Mengajar Sebagai Upaya Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Guru. *Jurnal Lingkar Mutu Pendidikan*, Volume 20 No.1, Juni 2023, 23-33. <https://doi.org/10.54124/Ilmp.V20i1.81>

Fahad A. Salendab, Avelino G. Ignacio Jr., Carmelo John Vidal, SANNY S. MAGLANTE, PhD, Vida D. Jimenez, Dr. Sonny Soriano, Leonilo B. Capulso, PhD. 2024. Evaluating The Effects Of Zoom Video Conferencing On Student Education: Applying The *Technology Acceptance* Framework Volume: 21, No: S3 (2024), pp. 902-917 ISSN: 1741-8984 (Print) ISSN: 1741-8992 (Online) www.migrationletters.com.

Fajar Arianto, Lamijan Hadi Susarno, Utari Dewi, Alfi Fatimatus Safitri. 2020. Model Penerimaan Dan Pemanfaatan Teknologi: E-Learning Di Perguruan Tinggi. *Jurnal Teknologi Pendidikan* Vol: 08/01 Juli 2020.

Ghiffary, M. N. E., Susanto, T. D., & Prabowo, A. H. (2018). "Analisis Komponen Desain Layout, Warna, dan Kontrol pada Antarmuka Pengguna Aplikasi Mobile Berdasarkan Kemudahan Penggunaan (Studi Kasus: Aplikasi Olride)." *Jurnal Teknik ITS*, 7(1), 2337-3520. <https://doi.org/10.12962/j23373539.v7i1.28723>¹.

Hamid Sharif-Nia, Kelly-Ann Allen, Gokmen Arslan € , Jonathan Reardon, Long She, Nassim Ghahrani, Pardis Rahmatpour, Fatemeh Khoshnavay Fomani. 2024. E-learning *Acceptance*: The Mediating Role of Student Computer Competency in the Relationship Between the Instructor and the Educational Content. *Teaching and Learning in Nursing* 19 (2024) e5e10. journal homepage: www.journals.elsevier.com/teaching-and-learning-in-nursing.

- Herald Anwar Bhasarie, Retno Indah Rokhmawati, Hanifah Muslim Az-Zahra. 2021. Memengaruhi Penerimaan Teknologi Menggunakan Kuesioner *Technology Acceptance Model (TAM)* pada E-Learning Google Classroom di SMK Negeri 2 Kupang. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* Vol. 5, No. 7, Juli 2021, hlm. 2871-2876 <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Iskr, et al. (2022). "Pengaruh Persepsi Kegunaan dan Persepsi Kemudahan terhadap Penerimaan Teknologi Informasi." *Jurnal Teknologi Informasi*.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2020). *Buku Panduan Merdeka Belajar*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Khristina Henny R, Joko Triloka. 2023. Kajian Analisis Persepsi Penerimaan Platform Merdeka Mengajar (PMM) Pada Guru SMP Negeri Di Kota Metro Dengan Menggunakan *Technology Acceptance Model (TAM)*. Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat 2023. Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya, 3 Agustus 2023.
- Khusnul Hidayati, A.G Tamrin, Budi Tri Cahyono. 2024. Efektivitas Penggunaan Platform Merdeka Mengajar untuk Peningkatan Kompetensi Guru pada Kurikulum Merdeka. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* Volume 6 Nomor 1 Februari 2024 Halaman 232 – 240 <https://edukatif.org/index.php/edukatif/index>
- Lidya Elvina, Gustia Sainanda, Merika Setiawati. 2023. Penggunaan Platform Merdeka Mengajar oleh Guru SMA Negeri 1 Lembang Jaya. *Edu Journal Innovation in learning and education* Vol. 01 No. 01 Juni 2023.
- Li-Min Chuang and Hsiu-Hao Liu. 2024. An Exploration of Key Success Factors for Enterprises Implementing Online Education Training Based on the Unified Theory of *Acceptance* and Use of *Technology*. *Advances in Management & Applied Economics*, Vol. 14, No. 2, 2024, 1-12 ISSN:

1792-7544 (print version), 1792-7552(online)
<https://doi.org/10.47260/amae/1421> Scientific Press International Limited.

Maslin Masrom. 2007. *Technology Acceptance Model and E-learning 12th International Conference on Education, Sultan Hassanul Bolkih Institute of Education Universiti Brunei Darussalam 21-24 May 2007.*

Md. Kamrul Islam, Mohammad Tamzid & Muntasir Mamun Ocean. 2024. Adaptability and Acceptance of FinTech Payment System: A Study on the Users of Bangladesh. *Islam, Tamzid & Ocean 2024 SAJSSH, Vol 5, Issue 1.* DOI: 10.48165/sajssh.2024.5111.

Mohammad Muadz. 2023. Pengembangan Model Optimalisasi Pemanfaatan Pmm Dalam Implementasi Merdeka Belajar Melalui Lokakarya Bagi Satuan Pendidikan Jenjang SD Di Kota Batu. *Jurnal Pendidikan Taman Widya Humaniora (JPTWH) Vol. 2, No. 2, April 2023, hlm. 680-702* <https://jurnal.widyahumaniora.org/>

Muhammad Kashif Hussain, Asjad Siddique, Hassan Kazmi. 2024. Factors Affecting User Acceptance of ERP Systems in SMEs. *Bulletin of Multidisciplinary Studies Vol. 1 No. 1 (March, 2024), 1-13* ISSN (e): Applied for DOI: <https://doi.org/10.48112/bms.v1i1.758>

Negara, Edi Surya. (2024). *Analisis ITStrategic PlanMenggunakan Metode Ward And Pepparddi SMK.* *Jurnal Ilmiah MEDIA SISFO* Vol. 18, No. 1, April2024, ISSN: 1978-8126e-ISSN: 2527-7340.

Po-Yuan Su, Chung-Ho Su, Chao-Ming Wang, Kuo-Kuang Fan. 2024. Integrating Media Richness Theory and *Technology Acceptance Model* to Study the Learning Outcomes of Air Quality Education App. *Journal of Internet Technology* Vol. 25 No. 1, January 2024.

Rahmawati, A., Novita, D., & Pradesan, I. (2022). Perancangan kuesioner analisis penerimaan E-Tax menggunakan *Technology Acceptance Model (TAM)*.

MDP Student Conference, 512–517. <https://jurnal.mdp.ac.id/index.php/msc/article/view/1848>.

Rahmawati, R. N., Narsa, I. M., & Setyaningsih, R. (2022). “Penggunaan e-learning dengan Technology Acceptance Model (TAM).” *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 6(2), 135-150¹.

Ramadhan, A. (2017). “Technology Acceptance Model (TAM): Teori dan Aplikasinya.” *Jurnal Sistem Informasi*, 9(2), 45-56.

Rika Partikasari, Mimpira Haryono, Ranny Fitria Imran, Ela Pebriani, Sisi Oktasari. 2023. Optimalisasi Pemanfaatan Platform Merdeka Mengajar Dan Penguatan P5 Bagi Guru Di Korwil I Bengkulu Utara. *Jurnal Dehasen Untuk Negeri*, Vol. 2 No. 1 Januari 2023 page: 47–52.

Rokhmah, I., & Setyaningsih, R. (2020). “Analisis Penerimaan Pengguna Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM).” *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi*, 12(3), 45-58¹.

Rosli, M. S., Saleh, N. S., Ali, A. M., Bakar, S. A., & Tahir, L. M. (2022). A Systematic Review of the Technology Acceptance Model for the Sustainability of Higher Education during the COVID-19 Pandemic and Identified Research Gaps. *Sustainability*, 14(18), 11389. <https://doi.org/10.3390/su141811389>¹.

San-gen Hu, Wan-ying Wang, Xiao-Xia Wang* and Ying-Mei Yin. Assessing the *Intention* to accep inquiry-based teaching pedagog among Chinese university students: an extension of *Technology Acceptance* model. Original Research PUBLISHED 23 January 2024 DOI 10.3389/fpsyg.2024.1265047.

- Sayekti, F., & Putarta, P. (2016). Penerapan Technology Acceptance Model (TAM) dalam Pengujian Model Penerimaan Sistem Informasi Keuangan Daerah. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 15(3), 3075-2237.
- Sutabri, T., Pamungkur, P., Ade Kurniawan, A. K., & Raymond Erz Saragih, R. E. S. (2019). Automatic attendancesystem for university student using face recognition based on deep learning. *International Journal of Machine Learning and Computing*, 9(5), 668–674.
- Triloka, J. (2023). Kajian Analisis Persepsi Penerimaan Platform Merdeka Mengajar (PMM) pada Guru SMP Negeri di Kota Metro dengan Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Penelitian Kebijakan Pendidikan*, 16(2), 123-135. <https://doi.org/10.24832/jpkp.v16i2.772>¹.
- Wicaksono, A. (2022). “Analisis Penerimaan Pengguna Terhadap Aplikasi Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM).” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(1), 67-78¹.
- Yuda, U. W., Pratama, M. B., Rhamadani, M., & Sutabri, T. (2023). Implementasi Teknologi Informasi Dalam Sistem Pemesanan Tiket Melalui Aplikasi KAI Access pada PT. Kereta Api Indonesia. *IJM: Indonesian Journal of Multidisciplinary*, 1(5).