

Daftar Pustaka

- [1] Agus, *Sistem Informasi Keperilakuan*. Yogyakarta: Andi, 2019.
- [2] Agustin, *Teknis Penggunaan E-Learning untuk Peserta Didik*. Jakarta: Rineka Cipta, 2020.
- [3] Ahmad, *Sumber Daya Manusia Perusahaan*. Bandung: Rosdakarya, 2018.
- [4] Akbar, *Mozaik Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana, 2018
- [5] Al-Marooof, *Students Acceptance of Google Classroom: An Exploratory Study using PLS-SEM Approach*, Jurnal Universiti Malaysia Pahang, Vol 13, No 6, 2018.
- [6] Amin, *Media Komunikasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara, 2019.
- [7] Arief, *Metode Penelitian Sosial*. Jakarta: Kencana, 2020.
- [8] Asnawi, *Pengukuran Usability Aplikasi Google Classroom Sebagai E-Learning Menggunakan USE Questionnaire (Studi Kasus: Prodi Sistem Informasi UNIPMA)*, *Jurnal of Computer, information System, & technology management*, Vol 1, No 2, 2018.
- [9] Aydin, *Educational Technology*. Jakarta: PT. Raja Grafindo, 2017.
- [10] Azhar, *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grapindo Persada, 2018.
- [11] Darmawan, *Metode Kuantitatif, Teori dan Aplikasi untuk Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat, 2018.
- [12] Davis, *Dinamika Perkembangan dan Pemanfaatan Teknologi Informasi*. Jakarta: Media Bangsa, 2020.
- [13] Dika, *Edukasi Google Classroom*. Jakarta: Kata Pena, 2020.
- [14] Dyah, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro, 2019.
- [15] Gianto, *Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2018.

- [16] Habie, *Pembelajaran dan Perkembangan Belajar*. Jakarta: PT. Indeks, 2019.
- [17] Hadi, *Sistem Informasi E-Learning*. Yogyakarta: Andi, 2018.
- [18] Hardani, *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Pustaka Baru Press, 2020.
- [19] Hartono, *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta, 2019.
- [20] Iftakhar, *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi*. Bandung: Alfabeta, 2019.
- [21] Irwan, *E-Learning Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana Pranada Media Group, 2020.
- [22] Jamil, *Pengelolaan Learning Managemen System*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2018.
- [23] Karina, *Panduan Memahami Dunia Digital dan Internet*. Yogyakarta: Pustaka Baca, 2019.
- [24] Mambu, Joe Yuan, *Analisis Kemanfaatan dan Kemudahan Ssitem Informasi Unklab (SIU) Menggunakan Technology Acceptanc Model (TAM)*, Citte Journal, Vol 5, No 2, 2018.
- [25] Mardianto, *Perpustakaan Digital Mengukur Penerimaan Inovasi Teknologi*. Medan: Perdana Publishing, 2019.
- [26] Munir, *Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Yogyakarta:Calpulis, 2018.
- [27] Nasir, *Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana, 2019.
- [28] Priyanto, *Perkembangan Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta, 2018.
- [29] Purwandani, Indah, *Analisa Tingkat Kepuasan Pengguna Elearning Menggunakan EUCS dan Model Delone and McLean*, Jurnal IJSE, 2018.
- [30] Putri, *Aplikasi E-Learning Google Classroom*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2019.
- [31] Ricky, *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2018.

- [32] Sawrono, *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2019.
- [33] Sembada, *Teknologi Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta, 2020.
- [34] Sesilia, *Teknologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2018.
- [35] Siahan, *Sistem Informasi Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Andi, 2019.
- [36] Wijoyo, *Media Pembelajaran Google Classroom*. Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2018.
- [37] Wiliam, *Inovasi Pendidikan*. Bandung: Alfabeta, 2018.
- [38] Wiryanto, *Eefektivitas Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2020.
- [39] Wulandari, *Media Pendidikan*. Bandung: PT. Cipta Adiya Bakti, 2020.
- [40] Zakky, *Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan*. Jakarta: Erlangga, 2019.
- [41] Army, *Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Penggunaan E-Learning Dengan Metode TAM Dan EUCS*, Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Informasi, Vol 4, No 1, 2022.
- [42] Joe Yuan, *Analisis Kemanfaatan dan Kemudahan Sistem Informasi Unklab (SIU) Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM)*, Citec Journal, Vol 5, No 2, 2018.
- [43] Septa Ratna, *Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Penerapan Aplikasi GO-JEK Dengan Menggunakan Metode TAM (Technology Acceptance Model)*, Jurnal Prosisko, Vol 7, No 1, 2020.
- [44] Asnawi, Noordin, *Pengukuran Usability Aplikasi Google Classroom Sebagai E-Learning Menggunakan USE Questionnaire (Studi Kasus: Prodi Sistem Informais UNIPMA)*, Journal Of Computer, Information System & Technology Management, Vol 1, No 2, 2018.
- [45] Indah, *Analisa Tingkat Kepuasan Pengguna ELearning Menggunakan EUCS Dan Model Delone And McLean*, Journal Indonesian Journal On Software Engineering, Vol XX, No XX, ISSN: 2461-0690, 2018.
- [46] Dien Novita Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Traveloka Menggunakan Metode Model Penerimaan Teknologi (TAM) Dan

Kepuasan Komputasi Pengguna Akhir (ECU) , JTSI, Vol. 2, No. 1, April
2021: 22-37

- [47] Endah Yuliani Perbandingan Penggunaan Platform Google Classrom Dan Grup
Whatsapp Dalam Pembelajaran Online Selama Pandemi Covid-19, Volume 7, No. 1,
March 2021, pp. 238-243