

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] TINGGI, K. R. T. D. P., & DI NUNUKAN, P. P. N. S. PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL).
- [2] Muhajir, M. (2020). Perancangan dan Pembuatan Prototype Mybots pada Media Sosial Discord Serta Klasifikasi SVM (Studi Kasus: Penjualan Game pada Platform Steam).
- [3] Liana, K. L., Rokhmawati, R. I., & Brata, A. H. (2020). Perancangan User Experience menggunakan Perspective-Based Inspection pada Pengembangan SCRUM Situs Web PT. Nodeflux Indonesia. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN*, 2548, 964X.
- [4] Rakhmawan, A., Juansah, D. E., Nulhakim, L., Biru, L. T., Rohimah, R. B., Suryani, D. I., ... & Resti, V. D. A. (2020, November). Analisis Pemanfaatan Aplikasi Discord dalam Pembelajaran Daring Di Era Pandemi Covid-19. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP* (Vol. 3, No. 1, pp. 55-59).
- [5] Aditia, S. (2021). Inovasi Pembelajaran Berbasis Aplikasi Mobile Pada Masa Pandemi Covid 19.
- [6] Sulistiyani, E., Khamida, K., Soleha, U., Amalia, R., Hartatik, S., Putra, R. S., ... & Andini, A. (2022). Implementasi Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) pada Fakultas Kesehatan dan Non Kesehatan. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 4(1), 686-698.
- [7] Rani, D. M. (2020). Analisis Technology Acceptance Model (Tam) Pada Penggunaan Aplikasi Mobile. *Karya Ilm. Univ. Paramadina*, 5-24.
- [8] Prasetyo, R. T. (2020). Analisa Manfaat dan Kemudahan Penggunaan Google Task di Lingkungan Akademik Menggunakan Metode TAM. *Jurnal Responsif: Riset Sains dan Informatika*, 2(1), 65-74.
- [9] Sari, N. M. S., Estiyanti, N. M., & Dharma, E. M. (2020). Model Sistem Informasi Produksi Pada Perusahaan Garment Awel Uniform. *Jutisi: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 9(2), 117-126.
- [10] Frisdayanti, A. (2019). Peranan Brainware Dalam Sistem Informasi Manajemen. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 1(1), 60-69.
- [11] Mulyanto, A., Sumarsono, S., Niyartama, T. F., & Syaka, A. K. (2020). Penerapan Technology Acceptance Model (TAM) dalam Pengujian Model Penerimaan Aplikasi MasjidLink. *Semesta Teknika*, 23(1), 27-38.
- [12] Napitupulu, D. (2017). Kajian penerimaan e-learning dengan pendekatan TAM.