

DAFTAR PUSTAKA

Afni, N., & Akil, I. (2017). Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Commuter Line Terhadap Commuter Vending Machine dengan Metode Technology Acceptance Model Pada PT. KAI Commuter Jabodetabek. 7.

Agustina, N. (n.d.). PENERIMAAN TEKNOLOGI PENGGUNA TERHADAP SISTEM INFORMASI SIMPAN PINJAM DENGAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTACE MODEL. 8.

Hanggono, A. A., Handayani, S. R., & Susilo, H. (n.d.). ANALISIS ATAS PRAKTEK TAM (TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL) DALAM Mendukung BISNIS ONLINE DENGAN MEMANFAATKAN JEJARING SOSIAL INSTAGRAM. 9.

Mahendra, I. (n.d.). ANALISA PENERIMAAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI KOPERASI PADA KOPERASI KARYAWAN BUDI SETIA JAKARTA DENGAN TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL. 11.

Hartatik, S. R., & Budihartanti, C. (2020). ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA TERHADAP PENERAPAN APLIKASI GO-JEK DENGAN MENGGUNAKAN METODE TAM. 7(1), 7.

puspita, dewi. (2016). Pengertian, Sejarah dan Manfaat SPSS.

[Http://Dewipuspitaa.Blogspot.Com/](http://Dewipuspitaa.Blogspot.Com/).

<http://dewipuspitaa.blogspot.com/2016/08/pengertian-sejarah-dan-manfaat-spss.html>

simfoni, dawai. (2016). Pengujian Validitas dan Reliabilitas Skor Kuesioner.

Dawaisimfoni.Wordpress.Com. <https://dawaisimfoni.wordpress.com/karya-tulis-ilmiah-2/metodologi-penelitian/pengujian-validitas-reliabilitas-skor-kuesioner/>

world, briyan. (2017). Paper, Pembahasan Technology Acceptance Model (TAM), Model Keberhasilan Sistem Informasi DeLone, Mclean, Kelebihan dan kekurangan TAM, Delon.

<Http://Briyanworld.Blogspot.Com/>. <http://briyanworld.blogspot.com/2017/05/paper-pembahasan-technology-acceptance.html>

hidayat, anwar. (2012). Populasi dan Sampel: Pengertian Populasi Adalah?

Statistikian.Com. <https://www.statistikian.com/2012/10/pengertian-populasi-dan-sampel.html#:~:text=merupakan%20penelitian%20populasi.->

,Pengertian%20Populasi%20Menurut%20Ahli%3A%20Sugiyono%2C%20Bugin%20dan%20Nursalam%3A,dipelajari%20dan%20kemudian%20ditarik%20kesimpulannya.