

DAFTAR PUSTAKA

- Arief Wibowo, 2006, “*Kajian tentang Perilaku Pengguna Sistem Informasi dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM)*”, Universitas Budi Luhur, Jakarta
- Citra Kharismaya, Linda Sari Dewi, dkk , 2017, “*Analisis Kemanfaatan Dan Kemudahan Terhadap Penerimaan Sistem OPAC Menggunakan Metode TAM*”, STMIK Nusa Mandiri.
- Davis, F.D. 1989. ”*Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology*”. MIS Quarterly. Vol. 13 No. 5: pp319-339.
- Davis, Fred D. (1993/03).”*User acceptance of information technology: system characteristics, user perceptions and behavioral impacts.*” International Journal of Man-Machine Studies 38(3): 475-487.
- Habib Hanafi Kertahadi Heru Susilo, 2013, “*Pengaruh Persepsi Kemanfaatan Dan Persepsi Kemudahan Website Ub Terhadap Sikap Pengguna Dengan Pendekatan Tam*”,Universitas Brawijaya Malang.
- Kharisma Nur Khakim, 2011, “*Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penerimaan Dan Penggunaan Software Akuntansi MYOB Dengan Menggunakan Pendekatan TechnologyAcceptance Model (TAM)*”, Skripsi, UNIVERSITAS DIPONEGORO Semarang.
- Nurfajriani Sarlin, 2020, “*Persepsi Kemanfaatan Sistem Pengolaan Warung Makan Berbasis Web Di Waroeng Spesial Sambel SS, Skripsi*”, Skripsi, STMIK

- AKAKOM Yogyakarta.
- Nur Azizah Hardiyanti Kurnia Dewi, 2020, “*Analisis Metode TAM Dalam Mengukur Kesuksesan Penerimaan Sistem Informasi Akademik Bagi Mahasiswa STMIK AKAKOM*”, Skripsi, STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Septa Ratna Hartatik, Cahyani Budihartanti , 2020, “*Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Aplikasi Go-Jek Dengan Menggunakan Metode TAM*”, STMIK Nusa Mandiri Jakarta.
- Sasqiya Khansa Shalihah, 2020, “*Analisis Usability Pada Website Penerimaan Mahasiswa Baru Stmik Akakom Yogyakarta Dengan Heuristic Evaluation*”, Skripsi,STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Venkatesh, V. dan Davis, F.D. 2000. “*A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model*”, Four Longitudinal Field Studies. Management Science, 46 (2), pp. 186–204
- Venkatesh, Moris, M.G., Davis, G.B., and Davis F.D. 2003. “*User Acceptance of InformationTechnology*”, Toward a Unified View. MIS Quarterly, Vol.27,No.3
- Wang W., Benbasat I., 2005. “*Trust in and Adoption of Online Recommendation Agents*”,*Journal of the Association for Information Systems*, University of British Columbia.
- Wen C., Prybutok V.R., Xu C., 2011. “*An Integrated Model for Customer Online Repurchase Intention*”, *Journal Computer Information Systems*, University of North Texas.
- Wibowo A., 2006, “Kajian tentang Perilaku Pengguna Sistem Informasi dengan Pendekatan *Technology Acceptance Model* (TAM)”, Universitas Budi Luhur, Jakarta.
- Wiyati R.K, Sarja N.L.A.K.Y., 2014. “Analisis Awal Penerimaan Aplikasi EKRSM

menggunakan Pendekatan TAM (*Technology Acceptance Model*)”, Konferensi Nasional Sistem dan Informatika, STIKOM Bali.