

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah et al, 2014. Pengaruh Technology Readiness terhadap Penerimaan Teknologi Komputer Pada UMKM di Yogyakarta. [pdf] Universitas Negeri Yogyakarta
- Badan Eksekutif Mahasiswa ITS, 2017. Profil BEM ITS. [Online] Tersedia di: <<http://bem.its.ac.id/>> [Diakses 19 Juli 2017]
- Chandio, F., 2011. Studying Acceptanc of Online Banking Information System: A structural Equation Model. London: Brunel University.
- Devi dan Suartana. 2014. Analisis Tehecnology Acceptance Model (TAM) Terhadap Pengguna Sistem Informasi di Nusa Dua Beach Hotel &Spa. [pdf] E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana
- Field, A., 2009. *Discovering Statistic Using SPSS*. [online] Tersedia di: http://fac.ksu.edu.sa/sites/default/files/ktb_lktrwny_shml_fy_lhs.pdf [Diakses 20 Oktober 2017]
- Firdaus MJ,. 2017. Analisis Kesiapan dan Penerimaan Teknologi nformasi terhadap Kinerja Individu. Tesis. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Ghozali, Imam. 2005. Aplikasi Analisis Multivariat dengan SPSS. Semarang: Badan Penerbit UNDIP
- Godoe dan Johansen, 2012. *Understanding adoption of new technologies: Technology readiness and technology acceptance as an integrated concept*. [pdf] Norwegian University of Science and Technology. Norway
- Institut Teknologi Sepuluh Nopember,. 2016. Profil ITS. [Online] Tersedia di: <<https://www.its.ac.id/article/profil-its/id>> [Diakses 3 Agustus 2017]
- Loehlin, J. 2004. *Latent Variable Models : An Introduction to Factor, Path, and Structural Equation Analysis*. [online] Tersedia di : <https://bayanbox.ir/view/8395298998632118318/John-C.-Loehlin-Latent-Variable-Models-An-Intro.pdf> [Diakses 3 Septmber 2017].
- Mayer, R.C, Davis and Schoorman, F.D. 1995. *An Integrative model of organizational trust*. Academy Management Review (20 : 33), PP 709-734.
- Muntianah, S. T., Astuti, E. S., & Azizah, D. F.2012. Pengaruh Minat Perilaku Terhadap Actual Use Teknologi Informasi dengan Pendekatan TAMStudi Kasus Pada Kegiatan Belajar Mahasiswa Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya Malang. *Jurnal Administrasi Bisnis*
- Mustiawati I. S., 2015. Kuesioner Penelitian. Universitas Esa Unggul. [Online] Tersedia di <[82](https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwi5-M2mxtjWAhULGZQKHZs9AXUQFggguMAE&url=http%3A%2F%2Fime351.weblog.esaunggul.ac.id%2Fwp-content%2Fuploads%2Fsites%2F335%2F2013%2F04%2FMetodelogi-></p></div><div data-bbox=)

Penelitian-Pertemuan-13.doc&usg=AOvVawOp59iYNsUiTWI09P8ZfXT0>
[Diakses, 5 Oktober 2017]

- Oruç, Ö.E. dan Tatar, Ç. 2017. *An investigation of factors that affect internet banking usage based on structural equation modelling*. Computers in Human Behavior. [Online] Tersedia di: <<http://dx.doi.org/sci-hub.cc/10.1016/j.chb.2016.09.059>> [Diakses 1 Februari 2017]
- Pambudi S.A., 2015. Analisis Kesiapan Pengguna Sistem Informasi Akademik. [pdf] Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia, STMIK AMIKOM. Yogyakarta
- Pujihastuti, I., 2010. *Prinsip Penulisan Kuesioner Penelitian*. [online] Tersedia di : <http://ejournal-unisma.net/ojs/index.php/cefar/article/viewFile/809/720> [Diakses 21 Agustus 2017].
- Riduwan dan Sunarto, 2017. *Pengantar Statistika Untuk Penelitian Pendidikan, Sosial, Ekonomi, Komunikasi, dan Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Risnita, 2012. *Pengembangan Skala Model Likert*. [online] Tersedia di : <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=252693&val=6813&title=Pengembangan%20Skala%20Model%20Likert> [Diakses 21 Agustus 2017].
- Santoso, Singgih., 2010. *Statistik Multivariat: Konsep dan Aplikasi dengan SPSS*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Santoso, S., 2015. *AMOS 22 untuk Structural Equation Modeling : Konsep dasar Aplikasi*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Santoso, S., 2017. *Statistik Multivariat dengan SPSS*. Jakarta: PT Elexmedia Komputindo
- Sarjono, Haryoo., Winda Julianta., 2014. *Structural Equation Modeling (Sem) Sebuah Pengantar, Aplikasi Untuk Penelitian Bisnis*. Jakarta : Penerbit Salemba Empat
- Sugiyono., 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV
- Sullivan dan La Morte. 2016. *Variance and Standart Deviation*. [online]. Tersedia di: http://sphweb.bumc.bu.edu/otlt/mph-modules/bs/bs704_summarizingdata/bs704_summarizingdata6.html [Diakses 21 Agustus 2017].
- Sya'ban, A., 2005. *Teknik Analisis Data Penelitian : Aplikasi program SPSS dan Teknik Menghitungnya*. [online] Tersedia di : http://www.stiead.ac.id/index.php/direktori-khusus/doc_download/44-diktat-analisis-data/ [Diakses 24 Agustus 2017].
- Walczunch,R. ,Lemmink, J., dan Steukens, S. 2007. The effect of Service Employees Technology Readiness on Technology Acceptance. [pdf] ScienceDirect Information & Management (44:206-215:2007)

Wijanto, S, R., 2008. Structural Equation Modeling dengan LISREL 8.8. Graha Ilmu. Yogyakarta.