

DAFTAR PUSTAKA

- Aaker, David, 2015, *Aaker on Branding*, Gramedia, Jakarta
- Abdillah, Willy., Hartono., & Jogiyanto, 2015, *PLS (Partial Least Square) – Alternative Structural Equation Modeling (SEM) dalam Penelitian Bisnis*. ANDI, Yogyakarta.
- Budiman, Arief. Dkk. 2017. “*Biodiesel Bahan Baku, Proses dan Teknologi*”. Yogyakarta: Gadjah Mada Press.
- Cohen, J. 1988. *Statistical Power Analysis for the Behavioral Sciences*, (2nd ed.). Hillsdale N.J.: L. Erlbaum Associates.
- Eisingerich, A. B., & Rubera, G. (2010). Drivers of Brand Commitment: A CrossNational. *Journal of International Marketing*.
- Fatmawati, Endang, 2015, *Technology Acceptance Model (TAM) untuk Menganalisis Penerimaan Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan*. *Jurnal Iqra'*, Vol.09, No.01
- Geisser, J.R., 1975 : The Predictive Sa, Ple Reuse Method With Application, *Journal of the American Statistical Association*, 70.320-328.
- Ghozali, Imam. 2014. *Structural Equation Modeling, Metode Alternatif dengan Partial Least Square (PLS)*. Edisi 4. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Ghozali, Imam, 2016, *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23* (Edisi 8), Cetakan ke VIII, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang
- Hakim, Lukman, 2018, Evaluasi terhadap Penerimaan Masyarakat terhadap Situs Pembelajaran Koding belajarkoding.net Menggunakan Unified Theory of Acceptance and Use of Technology.
- Hendrani, Edwin., & Tanamal, Rinabi, 2017, Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adopsi Aplikasi Uber sebagai Penyedia Jasa Transportasi di Surabaya. *Jurnal Informatika*, Vol. 14, No. 1

- Herdiyanto, Oky Satria., & Hidayatullah., Deden, 2018, Analisis Niat Pengguna Tokopedia Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (Studi Kasus Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Telkom University) Analysis Usage Intention of Tokopedia Using Technology Acceptance Model (Study on Students of Economic Faculty and Business University Telkom), *E-Proceeding of Management*, Vol.5, No.3
- Hussein, Ananda Sabil, 2015, Penelitian Bisnis dan Manajemen Menggunakan Partial Least Squares (PLS) dengan smartPLS 3.0. *Modul Ajar Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya*,
- Joubert, Marasi Deon., & Prihantoko, Aditya, Analisis Keberterimaan Pengguna Terhadap Aplikasi Sistem Manajemen Operasi Irigasi Menggunakan technology Acceptance Model (Studi Kasus Daerah Irigasi Boro, Purworejo), *Jurnal Irigasi*, Vol. 10, No.1
- Juhriyasyah, D., & Yunita, P. 2016. Aplikasi Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Penerimaan Multimedia Pembelajaran Interaktif (MPI) Kubus dan Balok. *Prosiding Seminar Nasional ELINVO dengan tema: (Transformation of Electronics and Information in Daily Life. Challenges and Opportunities for Asean Economic Community)*.
- Kementerian Negara Riset dan Teknologi Republik Indonesia. 2006. Buku Putih Penelitian, Pengembangan dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi Tahun 2005-2025 Republik Indonesia.
- Kiranawati, I. 2016. Pengaruh Penerapan Model *Blended Learning* Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Akuntansi di SMK Negeri 11 Bandung. *Jurnal Pendidikan Akuntansi dan Keuangan*, Vol4(1).
- Kurniawan, Heri. 2015. Partial Least Square (PLS) Sebagai Metode Alternatif SEM Berbasis Varians (Lisrel) dalam Eksplorasi Data Survey dan Data Mining.
- Lazuardi, S.M. 2018. "Pengaruh Teknologi di Bidang Pendidikan". *Makalah Program Studi Ilmu Politik Universitas Brawijaya*.
- Maulidin., Farhan, A., & Soewarno, 2017, Korelasi Antara Nilai Try Out UN Dengan Nilai UN Mata Pelajaran IPA Siswa SMPN 1 Darussalam Tahun Ajaran 2015/2016, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) Pendidikan Fisika*, vol.1, No.4

- Nursiah, 2017, Pengaruh Perceived Ease of Use dan Perceived Usefulness terhadap Behavior Intention to Use, *Jurnal Elektronik Sistem Informasi dan Komputer.*, Vol.3, No.2
- Prabandan, Rahmawati., & Sutopo, 2016, Analisis Pengaruh Customer Perceived Value, Trust, dan Switching Cost terhadap Loyalitas Pelanggan (Studi Kasus Pada Waroeng Spesial Sambal Cabang Tembalang Semarang, *Diponegoro Journal of Management*, Vol.5, No.3
- Prayitno, Duwi, 2016, *Belajar Alat Analisis Data dan Cara Pengolahannya dengan SPSS*. Cetakan ke I. Penerbit Gava Media, Yogyakarta
- Prihatin, A. 2017. Peranan Teknologi Informasi. *Makalah Jurusan Sistem Informasi STMIK Bina Sarana Global*.
- Rahayu, Imam Sugih, 2015, Minat Nasabah Menggunakan Mobile Banking Dengan Menggunakan Kerangka Technology Acceptance Model (TAM) (Studi Kasus PT Bank Syariah Mandiri Cabang Yogyakarta), *JESI- Jurnal Ekonomi Syariah Indonesia*, Vol.5, No.2
- Rahayu, Siti Kurnia., Widilestariningtyas., & Rachmanto, Adi, 2015, Persepsi Kegunaan (Perceived Usefulness) dan Persepsi Kemudahan (Perceived Ease of Use) atas Aplikasi Sistem Informasi Keuangan Daerah (Survey pada Pemerintah Daerah Kotawaringin Barat Kalimantan Tengah), *Jurnal Majalah Ilmiah Unikom*, Vol. 13
- Salisbury, W.D., Chin, W.W., Gopal, A., & Newsted, P. R. 2002. "Research report: Better Theory through measurement-developing a scale to capture consensus on appropriation." *Information System Research*.
- Sarwono, J., dan Narimawati, U., 2015, *Membuat Skripsi, Tesis dan Disertasi dengan Partial Least Square SEM (PLS-SEM)*, Penerbit ANDI, Yogyakarta
- Sayekti, Fran., & Putarta, Pulasna. 2016. Penerapan Technology Acceptance Model (TAM) dalam Pengujian Model Penerimaan Sistem Informasi Keuangan Daerah. *Jurnal Manajemen Teori dan Terapan*.
- Stone, M., 1974 : Cross Validatory Choice And Assesment Of Statistical Predictions, *Journal of the Royal Statistical Society*, Series B.36(2).111-133.
- Sulistorino, Fitria., Wuryanto, Eto., & Purbandini, 2016, Analisis Faktor Penggunaan E-Money Menggunakan Integrasi Model TAM-TPB dengan Perceived Risk dan Perceived Benefit, *Seminar Nasional APTIKOM (SEMNASTIKOM)*

- Sugiyono, 2017, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Alfabeta, Bandung
- Sukasna., Kusri., & Sudarmawan, 2017, Evaluasi Penerimaan Pengguna Computer Based Test Dengan Pendekatan TAM di Kulon Progo, *Jurnal Teknologi Informasi*, Vol.12, No.34
- Suryanto. 2015. Computer-Based Test (CBT) Sarana Ujian Nasional. *Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kerja Otomotif dan Elektronika Malang*.
- Viandhy, A.O., & Ratnasari, R.T. 2014. Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Niat Ulang Dengan Menggunakan Produk Yang Lain Melalui Kepercayaan Nasabah Bank Syariah Mandiri Kantor Cabang Boulevard Di Surabaya. *JESTT*, Vo.1.
- Widiyanto, Dhika., Kusri., & Henderi. 2018, Analisis Penerapan Sistem Ujian Nasional Berbasis Komputer (UNBK) Menggunakan Metode Technology Acceptance Model (TAM), *Prosiding Seminar Nasional Geotik*
- Widyananda, Muthia Hanum., & Magnadi, Rizal Hari, 2018, Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Menggunakan Situs Berita suaramerdeka.com dengan Sikap Terhadap Penggunaan Sebagai Variabel Intervening. *Diponegoro Journal of Management*, Vol.7, No.4.
- Yamin, S., & Kurniawan, H. 2011. *Partial Least Path Modeling*. Jakarta: Salemba Infotek.