

DAFTAR PUSTAKA

- Suhaili, Achmad.2004.Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Pengaruhnya terhadap Kinerja Manajerial pada Perusahaan Manufaktur di Kalimantan Selatan.
- Alter, Steven., 1992. *Information systems : A Management Perspective*. Benjamin/Cummings, California.
- Supangat,Andi .”Statistika”, Jakarta, 2008, h: 2
- Chin, W Wynne dan Todd Peter.1991. “On The use Usefulness,ease of use of structural equation Modeling in MIS Research : A note of Caution ”. *Management Information System Quarterly*, h: 21(3).
- Dasgupta, Subhasih, Mary Granger, & Nina McGarry. 2002. User Acceptance of E-Collaboration Technology.
- Devi, Ni Luh Nyoman Sherina, Suartana I Wayan, 2014, *Analisis Technology Acceptance Model (TAM) Terhadap Penggunaan Sitem Informasi di Nusa Dua Beach Hotel & Spa*
- Davis, F.D. 1989. Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and Acceptance of Information System Technology. *Management Information Systems Quarterly*, 13(3), h: 319-339.
- Davis, Joshua M., Lorraine S. Lee, & Mun Y. Yi. 2009.Time-User Preference and Technology Acceptance: Measure Development of Computer Polychronicity. *American Journal of Business*, 24(2), h: 23-31
- Handayani, Rini. 2007.Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Minat Pemanfaatan Sistem Informasi dan Penggunaan Sistem Informasi (Studi Empiris Pada Perusahaan manufaktur di Bursa Efek Jakarta).
- Kustono, Alwan Sri.2000. “Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Penerimaan Implementasi Sistem Informasi Baru.” *Media Akuntansi*, Artikel h: 11-13.
- Lucas, H.C., Jr.(1999) Information Technology and the Productivity Paradox.
- Mayasari, Feronica, Elisabeth Penti Kurniawati, dan Paskah Ika Nugroho. 2011. Anteseden dan Konsekuensi Sikap Nasabah dalam Menggunakan Internet Banking dengan Menggunakan Kerangka Technology Acceptance Model (TAM).

Lee at al.,2008. *The Effects of Trust Dimenstions on Relationship Commitment: Relative Efficacy and Effect Symmetry*.

Kim, D. J., Lee, K. Y., Lee, D., Ferrin, D. L., dan Rao, H. R., 2003. *Trust, Risk and Benefit in Electronic Commerce: What Are The Relationships?*,Proceedings of Ninth Americas Conference on Information Systems, h: 168-174

Martin, (1999). *Managing Information Technology What Managers Need to Know* (3rd ed.)

Mayer, R.C., Davis, J. H., dan Schoorman, F. D., 1995. An Integratif Model of Organizational Trust, *Academy of Management Review*, 30 (3) h: 709-734.

Mirna,Indriyani,Yuliyanti. 2009. Pengaruh Karakteristik Individu dan *Computer Self Efficacy* terhadap Penggunaan Sistem Informasi dengan Pendekatan *Structural Equation Modeling*.

Mohd, Farahwahida, Fauzi Ahmad, Norsila Samsudin, & Suhizaz Sudin. 2011. Extending the Technology Acceptance Model to Account for Social Influence, Trust and Integration for Pervasive Computing Environment.

Nasution, Fahmi Natigor. 2004. Penggunaan Teknologi Informasi Berdasarkan Aspek Perilaku (Behavioral Aspect).

Nata Wirawan, Statistik 2 (Statistik Inferensial) untuk Ekonomi dan Bisnis. Edisi Kedua. Denpasar: Keraras Emas. 2002.

Oxford, Allen & Hamilton, (1995). "*Booz- Allen's Worldwide Survey Revealed a Huge Perception Gap Between Japanese and American/European.Banks Regarding Internet Banking*.
Ratih, wijayanti.2009. Analisis *Technology Acceptance Model* (TAM) terdahap faktor-faktor yang mempengaruhi penerimaan nasabah terhadap layanan Internet *Banking*.

Rose, Janelle and Gerard Fogarty. 2006. Determinants of perceived usefulness and perceived ease of use in The Technology Acceptance Model.

Saktiandaru, Auraningtyas.2012. Pengaruh *Computer Self Efficacy*, Persepsi Manfaat dan Persepsi Kemudahan Penggunaan Terhadap Kepuasan Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi. h: 25

Sambamurthy, V. and Zmud, R. W. 1999."Arrangements For Information Technology Governance: A theory Of Multiple Contingencies" *MIS Quarterly*. (23:2). h: 261-29.

Sugiyono, "*Statistik Untuk Penelitian*", (Bandung: CV Alfabeta, 2002), h: 72.

Sumarni dan Wahyuni, "*Metodologi Penelitian Bisnis*", (Yogyakarta: Andi Offset, 2006), h: 53.

Sunarti, 2013. Pengaruh kualitas pelayanan online dan personalisasi terhadap kepercayaan dan komitmen nasabah melalui *word of mouth*. h: 44

Tangke, 2004 . Analisa Penerimaan Penerapan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK dengan menggunakan Model TAM pada Badan Pemeriksa Keuangan RI).

Venkatesh, Viswanath, Fred D. Davis. 2000. A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies.

Venkatesh V, Morris MG, Davis GB, Davis FD. 2003. *User acceptance of information technology: toward a unified view*. *MIS Quarterly*; 27(3). h: 425–78.

Wedha,achmad,hartono.2013. Pengaruh Pemanfaatan dan Penggunaan Sistem Informasi terhadap Kinerja Individu. h: 19

Yananto dan Dharma Tintri Ediraras. 2008.Analisis Technology Acceptance Model (TAM) terhadap Implikasi Pemanfaatan TIK pada KUKM di Indonesia (Studi Empiris pada KUKM Peserta UG-ICTA 2008). Dalam *Jurnal Ekonomi Bisnis*, 13(2): h:128-136.