

DAFTAR REFERENSI

- (IAI-KAP), I. A.-K. (2011). *Standar Profesional Akuntan Publik*. Jakarta: Salemba Empat.
- Abdul, H. (2015). *Auditing (Dasar-dasar Audit Laporan Keuangan). Jilid 1. Edisi Kelima*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Agoes, S. (2012). *Auditing (Petunjuk Praktis Pemeriksaan Akuntan oleh Akuntan Publik). Edisi 4. Buku 1*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ahmi, A., & Kent, S. (2013). The Utilisation of Generalized Audit Software (GAS) by External Auditors. *Managerial Auditing Journal Vol 28 No 2*, 88-113.
- Bodnar, G. H., & Hopwood, W. S. (2010). *Accounting Information System*. Yogyakarta: Andi.
- Chwelos, P., Benbasat, I., & Dexter, A. S. (2001). Empirical Test of an EDI Adoption Model. *Information Systems Research*, 12 (3), 304-321.
- Curtis, M. B., & Payne, E. A. (2008). An Examination of Contextual Factors and Individual Characteristics Affecting technology Implementation Decisions in Auditing. *International Journal of Accounting Information Systems*, 9 (2), 104-121.
- Darmaningtyas, I. G., & Suardana, K. A. (2017). Pengaruh Technology Acceptance Model (TAM) dalam Penggunaan Software Oleh Auditor yang Berimplikasi Pada Kinerja Auditor. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana Vol. 21.3*, 2448-2478.
- Davis, F. D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. *MIS Quarterly*, 13(3) Retrieved from *Management Information Systems Research Center*, 319-340.
- Diputra, A. V. (2017). Analisis Penerimaan Teknik Audit Berbantuan Komputer Dengan Aplikasi Autocad Pada Auditor Perwakilan BPKP.
- Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2010). *Multivariate Data Analysis (7th ed.)*. New Jersey: Prentice Hall.
- Hall, J. A., & Singleton, T. (2011). *Information Technology Auditing and Assurance 3rd Edition*. United State: South-Western Cengage Learning.
- Herusetya, A. (2011). Herusetya, Pengaruh Sistem Informasi Teknologi Elektronik Atas Task Performance-Auditor KAP The Big 4. *Jurnal SNA XIV, Aceh*.
- Husain, T. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Niat Penggunaan Software Audit. *Jurnal Ilmiah Matrik Vol. 19 No. 2*, 131-150.
- Igbaria, M., Zinatelli, N., Cragg, P., & Cavaye, A. L. (1997). Personal Computing Acceptance Factor on Small Firms: A Structural Equation Model. (R. Zmud, Penyunt.) *MIS Quarterly*, 21 (3), 279-302.

- Indriantoro, N., & Supomo, B. (2011). *Metodologi Penelitian Bisnis Untuk Akuntansi Dan Manajemen*. Yogyakarta: BPEF.
- Jatmiko Jati, N. (2012). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan Dan Penggunaan Sistem E-Ticket (Studi Empiris Pada Biro Perjalanan Di Kota Semarang). *Jurnal Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro*.
- Jundai, & Heli. (2013). Understanding Usage and Value of Audit Analytics for Internal Auditors: An Institutional Approach. *Journal of Information & Management* , 1-22.
- Kartika. (2011). Pengaruh Penerapan Audit Sistem Informasi Terhadap Kinerja Auditor dengan Teknologi Informasi Sebagai Variabel Intervening. *Skripsi Ekonomi dan Bisnis Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*.
- Kemenakertrans. (2012). PerMeNaKertrans (Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi) Nomor 8/Men/2012 tentang tata cara penetapan SKKNI (Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia).
- Khalifa, M., & Davidson, M. (2006). SME Adoption of IT: The Case of Electronic Trading Systemss. *IEEE Transactions on Engineering Management*, 53 (2), 275-285.
- Lambertus, P. W., & Nur, K. I. (2012). Analisis Perilaku Penggunaan Teknologi Informasi (Studi pada Dosen Universitas Pattimura Ambon). *Jurnal Aplikasi Manajemen Vol 10 No 4 Universitas Pattimura Ambon*.
- Lui, K. M., & Chan, K. C. (2008). Rescuing Troubled Software Projects by Team Transformation: A Case Study with an ERP Project. *IEEE Transactions on Engineering Project*, 55 9.
- Mulyadi. (2013). *Auditing. Buku 1 Edisi 6*. Jakarta: Salemba Empat.
- Praktiyasa, I. G. (2016). Pengaruh Teknik Audit Berbantuan Komputer Pelatihan Profesional, dan Etika Profesi Terhadap Kinerja Auditor. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana Vol.16.2.N*
- Rau, D., & Haerem, T. (2012). Applying an Organizational Gatekeepers: A Theoretical Model and Key Issues for FUTURE research. *Information Systems Frontiers*, 12 (3), 287-297.
- Razi, M. A., & Madani, H. H. (2013). An Analysis of Attributes that Impact Adoption of Audit Software – An Emprical Study in Saudi Arabia. *International Journal of Accounting and Information Management*, 21 (2), 170-188.
- Romney, M. B., & Steinbart. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 13*. Jakarta: Salemba Empat.
- Santoso, B. (2004). Pengaruh Percieved Usefulness, Perceived Ease of Use, dan Perceived Enjoyment Terhadap Penerimaan Teknologi Informasi (Studi Empiris di Kabupaten Sragen). *Jurnal Studi Akuntansi Indonesia* . , 1-15.

- Saputra, I. W., & Dwirandra, A. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan Teknik Audit Sekitaran Komputer. *E-Jurnal Akuntansi Univeristas Udayana* 12.2, 395-409.
- Sarosa, S., & Zowghi, D. (2003). Strategy for Adopting Information Technology for SMEs: Experience in Adopting Email within' an Indonesian Furniture Company. *Electronic Journal of Information Systems Evaluation* , 6 (2), 165-176.
- Setiawati, L. (2017). Pengaruh Keunggulan Relatif, Kompatibilitas, Kesiapan Organisasi, Komitmen Pemilik atau Manajer, Tekanan Kompetitif, Dukungan Pemerintah, Dan Jaringan Informal Terhadap Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Pada UMKM.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Surendran, P. (2012). Technology Acceptance Model: A Survey of Literature. *International Journal Of Business And Social Research*, 2(4), 175-178.
- Surya, I. G. (2016). Penerapan Teknik Audit Berbantuan Komputer dan Computer Self Efficacy Pada Kinerja Auditor. *Jurnal Akuntansi Universitas Udayana Vol. 14.2*, 14-23.
- Susanto, A. (2017). *Sistem Informasi Manajemen: Konsep dan Pengembangan Secara Terpadu*. Bandung: Lingga Jaya.
- Sutarman. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Venkatesh, V., Davis, F. D., & Morris, G. B. (2003). User Acceptance of information technology: Toward a unified view. *MIS quarterly*, 425-478.
- Wijayanto, S. H. (2008). *Structural Equation Modeling dengan LISREL 8.8*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Xu, B., Shao, B., Lin, Z., & Shi, Y. (2009). Enterprise Adoption of Internet Banking in China. *Journal of Global Information Technology Management*, 7-28.