

DAFTAR PUSTAKA

- Ajzen, I. (1991). *The Theory of Planned Behavior*. <http://www.sietmanagement.fr/wp-content/uploads/2017/12/Azjen.pdf>
- Al-Ghatrifi, M. O., Al-Sahryani, H. S., & Thottoli, M. M. (2023). *Insights and Driving Forces: Accounting Students' Perspectives on Computerized Accounting*. 10(1), 1-12. <https://doi.org/10.48424/IMIST.PRSM/ram-v1i10.44723>
- Al-Hattami, H. M. (2023). Understanding perceptions of academics toward technology acceptance in accounting education. *Heliyon*, 9(1). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e13141>
- Andarningtyas, N. (2023). *Kominfo dukung transformasi digital bidang akuntansi*. <https://www.antaranews.com/berita/2993249/kominfo-dukung-transformasi-digital-bidang-akuntansi>
- Ardiantari, A. A., Yuniasih, N. W., & Padnyawati, K. W. (2023). Pengaruh Pemahaman Akuntansi Dasar, Computer Attitude Dan Computer Anxiety Terhadap Keahlian Pemakaian Software Akuntansi Pada Siswa Jurusan Akuntansi Di Smk Dwijendra Denpasar. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Universitas Hindu Indonesia*. <https://ejournal.unhi.ac.id/index.php/HAK/article/view/3896/2327>
- Dewi, N. K. U. K., & Juliarsa, G. (2017). *Internal Locus Of Control Memoderasi Computer Anxiety Dan Computer Attitude Pada Keahlian Aplikasi Komputer Akuntansi*. <https://repositori.unud.ac.id/protected/storage/upload/similarity/d7fb8c6b06f8ea77e3d955bce106afba.pdf>
- Dewi, N. K. U. K., & Ni'immas, N. (2022). *Computer Anxiety Dan Computer Attitude Pada Computer Self Efficacy Mahasiswa Dalam Menggunakan Accurate* (Vol. 12, Issue 2). <https://ebbank.stiebbank.ac.id/index.php/EBBANK/article/view/242>
- Gio, P. U. (2022). *Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) dengan Software WarpPLS*. https://books.google.com/books/about/Partial_Least_Squares_Structural_Equatio.html?id=HyikEAAAQBAJ
- Hair, J. F., Hult, G. T. M., Ringle, C. M., Sarstedt, M., Dank, N. P., & Ray, S. (2019). *Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) Using R*. <https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-030-80519-7>
- Hasanah, A. N. (2020). *Analisis Faktor Internal Dan Ekternal Terbatas Yang Mempengaruhi Keahlian Calon Masyarakat Akuntansi Dalam Menggunakan Komputer*. 4. <https://ejournal.lppmunsera.org/index.php/JEV/article/view/3004/1589>
- Howard, G. S., & Smith, R. D. (1986). *Computer Anxiety In Management: Myth Or Reality?* <https://dl.acm.org/doi/pdf/10.1145/6138.6143>

- K&K Advocates. (2023). *Indonesia Berhasil Naik Peringkat pada Global Innovation Index 2023*. <https://www.kk-advocates.com/news/read/indonesia-berhasil-naik-peringkat-pada-global-innovation-index-2023>
- Lutfi, A. (2022). Factors Influencing the Continuance Intention to Use Accounting Information System in Jordanian SMEs from the Perspectives of UTAUT: Top Management Support and Self-Efficacy as Predictor Factors. *Economies*, 10(4). <https://doi.org/10.3390/economies10040075>
- Magribi, R. M. (2021). Computer Anxiety dan Computer Attitude terhadap Kemampuan Mahasiswa Akuntansi dalam Mengoperasikan Software Akuntansi Pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi. In *Jurnal Bisnis Manajemen dan Kewirausahaan* (Vol. 2, Issue 1). <https://ejournal.unma.ac.id/index.php/entrepreneur/article/view/898/530>
- Maqfira, R., Akuntansi, J., & Negeri Padang, P. (2023). Pengaruh Computer Anxiety dan Computer Attitude Terhadap Keahlian Menggunakan Accurate Accounting Software. *Accounting Information System, Taxes, and Auditing*, 2(2), 1-8. <https://akuntansi.pnp.ac.id/aista>
- Marikyan, D., & Papagiannidis, S. (2023). *Unified Theory of Acceptance and Use of Technology*. <https://open.ncl.ac.uk/>
- Meirina, E., & Septiano, R. (2017). *Pengaruh Pemahaman Akuntansi Dasar Dan Keahlian Pengoperasian Komputer Terhadap Keahlian Komputer Akuntansi*. <https://ojs.akbpstie.ac.id/index.php/jurnal-pundi/article/view/8>
- Oribhabor, C. B. (2020). Investigating the Influence of Computer Anxiety on the Academic Performance of Junior Secondary School Students in Computer Studies in Nigeria. *International Journal of Computing Sciences Research*, 4(4), 370-382. <https://doi.org/10.25147/ijcsr.2017.001.1.46>
- Pratiwi, I. R., & Listiadi, A. (2021). *Pengaruh Computer Knowledge, Fasilitas Laboratorium, Computer anxiety, dan Motivasi Belajar terhadap Hasil Belajar Siswa SMK Negeri 2 Buduran*. <https://journal.inspirasi.or.id/index.php/edunusa>
- Sadalipa, A. R., & Nurabiah, N. (2024). Pengaruh Computer Anxiety, Computer Attitude, Dan Pemahaman Akuntansi Terhadap Penggunaan Software Akuntansi. *Jurnal Aplikasi Akuntansi*, 8(2), 507-519. <https://doi.org/10.29303/jaa.v8i2.404>
- Safitri, M. E. (2015). *Pengaruh Motivasi Belajar, Computer Attitude Dan Fasilitas Laboratorium Akuntansi Terhadap Prestasi Belajar Komputer Akuntansi Myob Kelas Xi Akuntansi Smk Pgri Batang Tahun Ajaran 2014/2015*. <http://lib.unnes.ac.id/21191/1/7101411168-s.pdf>
- Saleh, B. (2015). Literasi Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) Masyarakat di Kawasan Mamminasata. In *Jurnal Pekommas* (Vol. 18, Issue 3). <https://jkd.komdigi.go.id/index.php/pekommas/article/view/311/258>
- Sangadah, D., Mutmainah, K., & Susanti. (2024). Pengaruh Pemahaman Akuntansi Dasar, Computer Attitude, Computer Knowledge, dan Fasilitas Laboratorium

- Terhadap Keahlian Penggunaan Aplikasi MYOB (Studi Kasus Pada Siswa Jurusan Akuntansi SMK Negeri 2 Wonosobo). *Jurnal Akuntansi, Manajemen & Perbankan Syariah*, 4. <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/jamasy/article/view/7635/3419>
- Sari, R. N., Astuty, W., & Irfan, I. (2022). *Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Keahlian Komputer Akuntansi Pada Mahasiswa Jurusan Akuntansi Perguruan Tinggi Swasta Di Kota Medan*. <https://publication.umsu.ac.id/index.php/ht/article/view/2434>
- Setiyaningsih, D., Kurniawan, A., & Darmayanti, E. F. (2023). *Pengaruh Pemahaman Pengantar Akuntansi, Locus Of Control dan Computer Anxiety terhadap Hasil Belajar MYOB (Mind Your Own Business) Accounting* (Vol. 8, Issue 1). <https://journal.lppmpelitabangsa.id/index.php/akubis/article/view/790/294>
- Smeru Research Institute. (2022). *DIGITAL SKILLS LANDSCAPE IN INDONESIA*. <https://smeru.or.id/en/publication/diagnostic-report-digital-skills-landscape-indonesia>
- SMK TRISASTRA 1. (2025, January 28). *5 Tren dan Tantangan Akuntansi Keuangan di Era Digital*. SMK TRISASTRA 1. <https://smktrisastra1.sch.id/5-tren-dan-tantangan-akuntansi-keuangan-di-era-digital/>
- Sudaryono, E. A., & Astuti, I. D. (2006). *Pengaruh Computer Anxiety Terhadap Keahlian Karyawan Bagian Akuntansi Dalam Menggunakan Komputer (Survei pada Perusahaan Tekstil di Surakarta)*. <https://journals.ums.ac.id/reaksi/article/view/3703/2380>
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. www.cvalfabeta.com
- Universitas Medan Area. (2024). *Menghadapi Tantangan Akuntansi di Era Digital. Biro Pengembangan Minat Bakat & Karir Mahasiswa*. <https://bpmbkm.uma.ac.id/2024/10/08/menghadapi-tantangan-akuntansi-di-era-digital/>
- Venkatesh, V., Smith, R. H., Morris, M. G., Davis, G. B., Davis, F. D., & Walton, S. M. (2003). User Acceptance Of Information Technology: Toward A Unified View 1. In *User Acceptance of IT MIS Quarterly* (Vol. 27, Issue 3).
- Wahyudi, R., & Widiyanto, T. (2019). *Pengaruh Computer Anxiety Dan Computer Attitude Terhadap Keahlian Pengguna Komputer*.