

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, R., & Karahanna, E. (2000). Time Flies When You're Having Fun: Cognitive Absorption and Beliefs about Information Technology Usage. *MIS Quarterly*, 24(4), 665-694.
- Agung, A., & Tanamal, R. (2021). Pengaruh Persepsi Kegunaan, Persepsi Kemudahan, Kepuasan, Kualitas Sistem, dan Pemahaman Wajib Pajak Terhadap Minat Wajib Pajak Orang Pribadi (WPOP) Dalam Penggunaan *E-filing*. *Teknika*, 10(2), 128-136.
- Al-Emran, M., Mezhuyev, V., & Kamaludin, A. (2020). Towards a conceptual model for examining the impact of knowledge management factors on mobile learning acceptance. *Technology in Society*, 61, 101247.
- Alhassan, I., Asare, A., & Osei, A. (2018). Factors influencing the adoption of e-filing of tax returns in Ghana. *International Journal of Accounting and Financial Reporting*, 8(1), 1-15.
- Alwi, M., Karismawan, P., & Fatimah, S. (2023). Efektivitas Penggunaan *E-Filling* dan Tingkat Kepatuhan Wajib Pajak dalam Melaporkan SPT pada Kantor Pelayanan, Penyuluhan, dan Konsultasi Perpajakan (KP2KP) Selong Tahun 2011-2020. *Jurnal Aplikasi Perpajakan*, 4(1), 35-50.
- Assani, S., & Susanto, T. D. (2016). Keterkaitan IT Self Efficacy Dan IT Actual Competency Terhadap Penggunaan Teknologi. *NJCA (Nusantara Journal of Computers and Its Applications)*, 1(1).
- Astuti, B., Prananda, P. P., Zs, N. Y., Putra, Y. P., & Wahyuni, M. S. (2023). Pengaruh Penerapan Sistem *E-Filling* Dan Peran Relawan Pajak Dalam Meningkatkan Kepatuhan Pelaporan E-SPT WPOP Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Wilayah Kerja KPP Pratama Bengkulu Dua. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, 11(1), 213-222.
- Aven, T. (2015). Risk Analysis: Assessing Uncertainties Beyond Expected Values and Probabilities. *John Wiley & Sons*.
- Bandura, A. (1990). Perceived self-efficacy in the exercise of control over AIDS infection. *Evaluation and program planning*, 13(1), 9-17.
- Bandura, A. (1977). Self-efficacy: Toward a unifying theory of behavioral change. *Psychological Review*.
- Celik, H., & Yesilyurt, S. (2013). The role of self-efficacy in the acceptance of technology. *Computers in Human Behavior*, 29(1), 1-8.
- I, D. R., & Higgins, C. A. (1995). "Computer Self-Efficacy: Development of a Scale and Initial Test". *MIS Quarterly*, 19(2), 189-211.



- Davis, F. D. (1989). "Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology". *MIS Quarterly*, 13(3), 319-340.
- De Joman, J. M. C., Sastri, I. I. M., & Datrini, L. K. (2020). Pengaruh Biaya Kepatuhan, Pemeriksaan Pajak dan Penerapan E-SPT terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Badan pada KPP Pratama Denpasar Barat. *Jurnal Riset Akuntansi Warmadewa*, 1(1), 50-54.
- Dewi, M. A. C. (2019). Pengaruh Persepsi Kegunaan, Persepsi Kemudahan, Keamanan Dan Kerahasiaan, Tingkat Kesiapan Teknologi Informasi Dan Kepuasan Pengguna Wajib Pajak Terhadap Intensitas Perilaku Wajib Pajak Dalam Penggunaan *E-filing*. *JSAM (Jurnal Sains, Akuntansi Dan Manajemen)*, 1(3), 317-367.
- Diniz, E. H. (2011). "The role of perceived risk in the acceptance of e-banking". *International Journal of Bank Marketing*, 29(2), 131-148.
- Direktorat Jenderal Pajak, (2018). Manual, *E-filing* atau *E-Form*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pajak.
- Direktorat Jenderal Pajak. (2019). Laporan Tahunan 2019. Jakarta: Direktorat Jenderal Pajak.
- Direktorat Jenderal Pajak. (2023). Laporan Tahunan 2023. Jakarta: Direktorat Jenderal Pajak.
- Febryanti, D., Afifudin, A., & Mawardi, M. C. (2020). Pengaruh Penerapan *Computer Self Efficacy*, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, dan Risiko Teknologi Informasi terhadap Penggunaan *E-filing* dalam Pelaporan SPT Tahunan (Studi Kasus Pada KPP Pasuruan). *e-Jurnal Ilmiah Riset Akuntansi*, 9(05).
- Garrison, G., Wakefield, R. L., & Kim, S. S. (2010). The role of risk in the acceptance of technology. *Journal of Information Technology*, 25(3), 267-284.
- Ghozali, I. (2006). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hidayati, N., & Rahardjo, M. (2021). Pengaruh Pemahaman Perpajakan terhadap Minat Menggunakan *E-filing*. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, 13(2), 45-60.
- Hong, J. C., Lin, S. S., & Chen, Y. S. (2002). The effect of self-efficacy on students' academic performance and learning strategies. *Educational Research*, 44(2), 99-112.
- Jogiyanto, H. M. (2007). Sistem Informasi Keperilakuan. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kshetri, N. (2010). The role of trust in e-filing adoption: A study of the factors fluencing the adoption of e-filing in the United States. *Journal of Information Systems*, 24(2), 1-20.
- I. M. (2022). Pengaruh Sosialisasi Perpajakan Dan Tingkat Pemahaman Perpajakan Terhadap Penerapan *E-filing* Dan *E-Billing* Dengan Pemahaman



- Internet Sebagai Variabel Moderasi. *Jibaku: Jurnal Ilmiah Bisnis, Manajemen dan Akuntansi*, 2(2), 27-31.
- Mew, J., & Honey, M. (2010). The role of self-efficacy in the use of technology in education. *Journal of Educational Technology & Society*, 13(3), 1-10.
- Mohamad, G. I. I., & Pontoh, H. (2015). Model Penerimaan Teknologi Pada Penggunaan Sistem *E-filing* di Kantor Pelayanan Pajak Pratama dengan Kesukarelaan Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Akuntansi*, 4(2).
- Pedoman Penulisan Skripsi. 2022. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Hasanuddin.
- Prasetyo, A., & Sari, R. (2022). Manfaat *E-filing* dalam Pelaporan Pajak: Studi Kasus di KPP Pratama. *Jurnal Perpajakan Indonesia*, 10(1), 12-25.
- Pratama, A. R. (2018). Pengaruh Persepsi Kegunaan, Kecepatan, Norma Subjektif, Dan Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan Terhadap Penggunaan *E-filing* Dengan Minat Penggunaan *E-filing* Sebagai Variabel Intervening.
- Pusparesmi, A. (2016). Pengaruh Penggunaan Sistem Administrasi Berbasis Internet Terhadap Tingkat Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada KPP Pratama Surakarta. *Skripsi Universitas Islam Batik Surakarta* 2016
- Rahayu, S., & Setiawan, B. (2021). Hubungan antara pemahaman perpajakan dan kepatuhan wajib pajak. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 14(3), 78-90.
- Rahmawati, I. (2017). Analisis Manajemen Risiko Ancaman Kejahatan Siber (*Cyber Crime*) dalam Peningkatan *Cyber Defense*. *Jurnal Pertahanan dan Bela Negara*, 7(2), 35-50.
- Ramadani, M., & Lutfillah, N. Q. (2020). Determinan minat penggunaan E-SPT. *Jurnal Akuntansi Kontemporer*, 12(1), 1-9.
- Redaksi Ortax. (2024). 12,7 Juta WP Sudah Lapor SPT Tahunan. Ortax. <https://ortax.org/12-7-juta-wp-sudah-lapor-spt-tahunan>
- Rizkiahani, H. (2017). Pengaruh Persepsi Kebermanfaatan, *Computer Self Efficacy* dan risiko teknologi informasi perpajakan terhadap penggunaan *E-Filling* pada Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Kasus pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sawangan Depok).
- Sari, N., & Supriyadi, A. (2020). Pengaruh Pemahaman Perpajakan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Akuntansi dan Perpajakan*, 9(2), 101-115.
- Sugiyono, D. (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D/Sugiyono. Bandung: Alfabeta, 15, 1-332.
- <sup>Syam ^</sup> R. G., Haliah, H., & Nirwana, N. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Wajib Pajak Dalam Penggunaan *E-Filing* Pada KPP Pratama Makassar tara. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Indonesia (JABISI)*, 4(1), 1-9.



- Teo, T. (2009). Technology acceptance in education: A review. *Educational Technology & Society*, 12(4), 1-10.
- Tjahjadi, Y. E. R. O. (2014). Analisis Penerimaan *E-filing* Pada Wajib Pajak. *ABIS: Accounting and Business Information Systems Journal*, 1(3).
- Venkatesh, V., & Davis, F. D. (2000). A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies. *Management Science*, 46(2), 186-204.
- Venkatesh, V., Morris, M. G., Davis, G. B., & Davis, F. D. (2003). User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View. *MIS Quarterly*, 27(3), 425-478.
- Wahyuni, T. (2019). Pengaruh Penerapan *Computer Self-Efficacy*, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan dan Risiko Teknologi Informasi terhadap Penggunaan *E-Filing* dalam Pelaporan SPT Tahunan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Kasus pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Depok Sawangan)



Optimized using  
trial version  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)