

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, S. (2022). *Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Literasi Keuangan, dan Lingkungan Kampus terhadap Manajemen Keuangan Mahasiswa*. Universitas Islam Malang.
- Accurate.id. (2022, January 17). *Mengetahui 7 Tugas Akuntan dan Berbagai Pekerjaan dalam Akuntansi*. Accurate.Id. <https://accurate.id/akuntansi/7-tugas-akuntan-dan-berbagai-pekerjaan-dalam-akuntansi/>
- Ajzen, I. (1991). The theory of planned behavior. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50(2), 179–211. [https://doi.org/10.1016/0749-5978\(91\)90020-T](https://doi.org/10.1016/0749-5978(91)90020-T)
- Algifari. (2015). *Analisis Regresi Untuk Bisnis dan Ekonomi*. BPFE.
- Ariiq, E. R. V. S. (2023). *Analysis Of Factors Influencing Intention In Implementing Smartphone Accounting Applications In SMEs In Purwokerto*. Universitas Jenderal Soedirman.
- Bahri, S. (2020). *Pengantar Akuntansi Berdasarkan SAK ETAP dan IFRS (EDISI III)* (III). Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=W0YQEAAAQBAJ>
- Bhadraswara, B., & Iqbal, S. (2020). The Influence Of Hard Skill, Soft Skill, and Social Motive On The Work Readiness Of Accounting Students Of Universitas Brawijaya In The Industrial Revolution 4.0 Era. *JIMFEB.UB*, 8(2), 1–12.
- Bogar, & Siska, D. (2015). Studi Pengaruh Computer Anxiety Dan Computer Attitude Terhadap Keahlian Menggunakan Komputer Pada Mahasiswa (Studi Kasus Mahasiswa Teknik Informatika Universitas Satya Wiyata Mandala Nabire). *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri*, 1(1), 1–9.
- Burhasan, D. (2016). *Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Kesiapan Menghadapi Tantangan Asean Economic Community 2015 (Studi Pada Mahasiswa Jurusan Akuntansi FEB Unila)* [Fakultas Ekonomi dan Bisnis]. Universitas Lampung.
- Business Insider. (2018). *These Are The Jobs That Will Be Safe From The Imminent Invasion Of Robots*. Business Insider. <https://www.businessinsider.com/jobs-that-will-be-lost-to-robots-2014-1?IR=T>
- Dalkir, K. (2005). *Knowledge Management in Theory and Practice*. Elsevier Inc.
- Dalyono, M. (2012). *Psikologi Pendidikan* (7th ed.). Rineka Cipta.

- Dananjaya, I. G. N. A. (2023). Determinan Kesiapan Mahasiswa Akuntansi Menghadapi Dunia Kerja Era Revolusi Industri 4.0. *IN-FEST*, 2023, 751–756.
- Darudiato, S., & Setiawan, K. (2013). Knowledge Management: Konsep dan Metodologi. *ULTIMA InfoSys*, IV(1), 11–17.
- Davis, F. D. (1986). *A Technology Acceptance Model For Empirically Testing New End-User Information Systems: Theory and Results*. Massachusetts Institute Of Technology.
- Davis, F. D., Bagozzi, R. P., & Warshaw, P. R. (1989). ser Acceptance of Computer Technology: A Comparison of Two Theoretical Models. *Management Science*, 35(8). <https://doi.org/10.1287/mnsc.35.8.982>
- Farraisa, F., Safira, D., Hairul, S., Ramadhani, S. P., & Yulandari, Z. A. Y. (2023). Tingkat Kecemasan Akademik Pada Siswa Ditinjau Dari Perbedaan Gender. *Journal of Education and Learning*, 1(2), 49–57.
- Fauzan. (2019). Pengaruh Soft Skill dan Locus Of Control Terhadap Kesiapan Fresh Graduate Dalam Era Industri 4.0 (Studi Pada Prodi Manajemen UNIHAZ Bengkulu). *Creative Research Management Journal*, 2(1), 1–10.
- Frey, C. B., & Osborne, M. A. (2017). The future of employment: How susceptible are jobs to computerisation? *Technological Forecasting and Social Change*, 114, 254–280. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2016.08.019>
- George, D., & Mallory, P. (2020). *IBM SPSS Statistics 26 Step by Step* (16th ed.). Routledge.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Handayani, D., Rusmana, O., & Warsidi. (2023). Pengaruh Perkembangan E-Commerce, Modal Usaha, Pengetahuan Kewirausahaan, dan Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi terhadap Pengambilan Keputusan Berwirausaha (The Influence of E-Commerce Development, Business Capital, Entrepreneurial Knowledge, and Use of Accounting Information Systems on Entrepreneurial Decision Making). *Jurnal Bisnis Dan Pemasaran Digital (JPBD)*, 2(2), 95–104. <https://doi.org/10.35912/JBPD.v2i2.2622>
- Handayani, M., Sulistiyantoro, D., & Nusa, G. H. (2022). Pengaruh Computer Anxiety, Computer Attitude dan Computer Self Efficacy Terhadap Minat Mahasiswa Menggunakan Software Akuntansi. *EKOMAKS: Jurnal Ilmu Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi*, 11(1), 153–160. <http://ekomaks.unmermadiun.ac.id>
- Haribowo, R. (2022). *Buku Ajar Soft Skill dan Kepemimpinan*. Nas Media Pustaka. <https://books.google.co.id/books?id=Ax5oEAAAQBAJ>

- Harimurti, F., & Astuti, D. S. P. (2016). Pengaruh Computer Anxiety Terhadap Keahlian Pemakai Komputer dengan Internal Locus Of Control sebagai Variabel Moderasi. *JIAB*, 11(2), 91–99. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jiab/article/view/24907>
- Harrison, A. W., Rainer, R. K., Watson, H., & Houdeshel, G. (1992). The Influence of Individual Differences on Skill in End-User Computing. *Journal of Management Information Systems*, 9(1), 93–111.
- Hasnadi, D. M. (2024, February 6). *PTN, UTBK, dan Dilema Pendidikan Tinggi*. Detik.News. <https://news.detik.com/kolom/d-7178271/ptn-utbk-dan-dilema-pendidikan-tinggi>
- Irianto, B. S. (2020). Mediasi Sikap Pada Pengaruh Kemudahan Terhadap Minat Penggunaan Informasi Akuntansi Pada UMKM di Purwokerto. *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi (JEBA)*, 22(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.32424/jeba.v22i1.1560>
- Juniariani, N. M. R., & Saputra, K. A. K. (2020). Internal Locus of Control dan Efek Computer Anxiety pada Kinerja Karyawan Keuangan. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 5(1), 45–60.
- Jusup, A. H. (2011). *Dasar-Dasar Akuntansi Jilid 1* (7th ed.). Bagian Penerbitan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YKPN.
- Kurniawan, D. (2008). *Tabel Distribusi*. Forum Statistika.
- Latifah, S. E., Junaidi, & Sari, A. F. K. (2020). Persepsi Mahasiswa Akuntansi Tentang Keilmuan Akuntansi dan Soft Skill (Bahasa Inggris dan Teknologi Informasi) Terhadap Kesiapan Menghadapi Tantangan Era Revolusi Industri 4.0. *E-JRA*, 09(05), 40–55. <https://jim.unisma.ac.id/index.php/jra/article/view/6292>
- Lewaherilla, N. C., Kurniullah, A. Z., Arsawan, I. W. E., Salim, N. A., Hikmah, N., Abdurohim, Harto, P., Wisnujati, N. S., & Marditama, T. (2021). *Knowledge Management* (D. U. Sutiksno, Ratnadewi, & I. Aziz, Eds.). Zahir Publishing.
- MA, R. A. S. W., & Fitrijati, K. R. (2022). Peningkatan Literasi Teknologi Finansial Bagi Santri Pondok Pesantren Al-Quran Al-Amin Pabuaran. *Jurnal Pengabdian Bisnis Dan Akuntansi Soedirman (JPBA)*, 1(2), 116–120. <https://doi.org/https://doi.org/10.32424/1.jpba.2022.1.2.8098>
- Morissan. (2012). *Metode Penelitian Survei* (1st ed.). PT Fajar Interpratama Mandiri.
- Nagarajan, R., & Prabhu, R. (2015). Competence and Capability – A New Look. *International Journal of Management (IJM)*, 6(6), 8–12. <http://www.iaeme.com/IJM/index.asp8http://www.iaeme.com/IJM/issues.asp>

- ?JTypeIJM&VType=6&IType=6http://www.iaeme.com/IJM/issues.asp?JTyp  
eIJM&VType=6&IType=6
- Norsaidah, I. (2021). *Persepsi Mahasiswa Akuntansi Tentang Pemahaman Revolusi Industri 4.0, Keilmuan Akuntansi dan Soft Skill Terhadap Kesiapan Menghadapi Era Revolusi Industri 4.0*. Universitas Islam Nahdlatul Ulama Jepara.
- Nurcahyani, Purwati, A. S., & Hidayat, T. (2020). Factors Influence The Use Of The System Information Accounting In SMEs In Banyumas District. *Jurnal Ekonomi, Bisnis Dan Akuntansi (JEBA)*, 22(3). <https://doi.org/https://doi.org/10.32424/jeba.v22i3.1635>
- Nurillah, D. (2022). *Persepsi Calon Akuntan Terhadap Tantangan Pada Revolusi Industri 4.0 (Studi Kasus Pada Mahasiswa Jurusan Akuntansi ITB Widya Gama Lumajang)*. Institut Teknologi dan Bisnis Widya Gama Lumajang.
- Palma, H. T. (2023, May 15). *Benarkan AI Akan Lenyapkan Peran Akuntan?* Kompasiana. <https://www.kompasiana.com/havleatp/6461e32608a8b5602c227492/benark ah-ai-akan-lenyapkan-peran-akuntan>
- Parasara, A. A. P. (2014). Pengaruh Computer Anxiety pada Computer Self Efficacy. *E-Jurnal Akuntansi*, 7(2), 289–298. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/akuntansi/article/view/8833>
- Pradnyani, N. L. P. N. D. A., Pramitari, I. G. A. A., & Abdi, I. N. (2021). Persepsi Kesiapan Mahasiswa Akuntansi dalam Menghadapi Tantangan di Era Revolusi Industri 4.0. *E-Jurnal Akuntansi*, 31(10), 2582–2596. <https://doi.org/10.24843/eja.2021.v31.i10.p14>
- Pranata, S., Purnamasari, D. L., & Handayani, M. (2019). Pengaruh Computer Anxiety, Computer Attitude, dan Computer Self Efficacy Terhadap Minat Mahasiswa Komputerisasi Akuntansi Menggunakan Software Akuntansi. *Jurnal EBI*, 1(1), 54–63. <https://doi.org/10.52061/ebi.v1i1.8>
- Purba, M. A., & Yando, A. D. (2020). *Revolusi Industri 4.0*. CV BATAM PUBLISHER. <https://books.google.co.id/books?id=BRAREAAAQBAJ>
- Purba, N., Yahya, M., & Nurbaiti. (2021). Revolusi Industri 4.0: Peran Teknologi Dalam Eksistensi Penguasaan Bisnis dan Implementasinya. *JPSB*, 9(2), 91–98.
- Putra, A. K. (2016). *Pengaruh Computer Anxiety, Computer Attitude, dan Computer Self Efficacy Terhadap Minat Mahasiswa Akuntansi Menggunakan Software Akuntansi (Studi Kasus pada Mahasiswa Program Studi Akuntansi*

- Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta Angkatan 2012-2014).* Universitas Negeri Yogyakarta.
- Putra, A. K., & Nugroho, M. A. (2016). Pengaruh Computer Anxiety, Computer Attitude dan Computer Self Efficacy Terhadap Minat Menggunakan Software Akuntansi. *Jurnal Profitा*, 1–19.
- Sawitri, D. (2019). Revolusi Industri 4.0: Big Data Menjawab Tantangan Revolusi Industri 4.0. *JURNAL ILMIAH MAKSITEK*, 4(3). <https://makarioz.scencemakarioz.org/index.php/JIM/article/view/83>
- Schwab, K. (2017). *The Fourth Industrial Revolution* (1st ed.). Crown. [https://books.google.co.id/books?id=ST\\_FDAAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=ST_FDAAAQBAJ)
- Setiawan, A. (2023, November 28). *Uji Sertifikasi Kompetensi Teknik Akuntansi 2023*. Feb.Unsoed.Ac.Id. <https://feb.unsoed.ac.id/2023/11/28/uji-sertifikasi-kompetensi-teknik-akuntansi-2023/>
- Sholikhah, S. K. (2022). *Pengaruh Soft Skill dan Keaktifan Berorganisasi Terhadap Kesiapan Kerja Mahasiswa Jurusan Manajemen FEB UMS*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Rineka Cipta.
- Soeharso, S. Y., & Tripomo, T. (2021). *Soft Competencies Industry 4.0: Strategi Menyiapkan SDM unggul di era disruptif* (1st ed.). Lautan Pustaka.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sumantika, A., & Susanti, E. (2021). Peningkatan Hard Skills dan Soft Skills pada Lingkup Organisasi. *Jurnal Abdidas*, 2(6), 1449–1455. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v2i6.507>
- Sumarsono, H., Kristiyana, N., & Widyaningrum, P. W. (2022a). Hubungan antara Efikasi Diri Komputer dan Kecemasan Komputer terhadap Kinerja Akademik Mahasiswa. *Journal of Business Management Education*, 7(2), 40–47.
- Sumarsono, H., Kristiyana, N., & Widyaningrum, P. W. (2022b). Hubungan antara Efikasi Diri Komputer dan Kecemasan Komputer terhadap Kinerja Akademik Mahasiswa. *Journal of Business Management Education*, 7(2), 40–47.
- Suparlinah, I. (2022). Belajar Akuntansi Dasar dengan Cara Mudah dan Menyenangkan. *Jurnal Pengabdian Bisnis Dan Akuntansi (JPBA)*, 1(2), 23–28.

- Sveiby, K. E., & Lloyd, T. (1987). *Managing Knowhow: Add Value by Valuing Creativity* (illustrated). Bloomsbury.
- Venkatesh, V., Speier, C., & Morris, M. G. (2002). User Acceptance Enablers in Individual Decision Making About Technology: Toward an Integrated Model. *Decision Sciences*, 33(2), 297–316.
- Widaningrum, N. H., Praptapa, A., & Ulfah, P. (2010). Pengaruh Ketersediaan Sarana Pendidikan Dan Kecerdasan Emosional Terhadap Tingkat Pemahaman IFRS Dengan Minat Sebagai Variabel Moderating Di Fakultas Ekonomi UNSOED. *Simpposium Nasional Akuntansi XIII Purwokerto*, 1–23.
- Wijayanti, V. D., & Wibowo, T. S. (2020). Pengaruh Hard Skill Dan Soft Skill Terhadap Kinerja Karyawan Pada Kantor Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Giri Tirta Kabupaten Gresik. *Jurnal Majalah Ekonomi*, 25(1), 29–35. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.36456/majeko.vol25.no1.a2448>
- Yogaswara, R. D. (2019). Artificial Intelligence Sebagai Penggerak Industri 4.0 dan Tantangannya Bagi Sektor Pemerintah dan Swasta. *JMTI*, 10(1), 67–72. <http://www.mplsvpn.info/2017/11/what-is-neuron-and->

