

DAFTAR PUSTAKA

- Afshari, A., Mojahed, M. and Yusuff, R.M. (2010) 'Simple Additive Weighting approach to Personnel Selection problem', *International Journal of Innovation*, 1.
- Andi Nur, B.M. (2018) 'Sinergi demi inkubator bisnis', *Majalah Marketeers*, (July), pp. 34–35.
- Anna, A., Nurmalasari, N. and Yusnita, A.E. (2018) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas pada Kantor Camat Pontianak Timur', *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 6(2), pp. 107–118. Available at: <https://doi.org/10.31294/khatulistiwa.v6i2.153>.
- Apriliani, D., Jayanti, I.D. and Renaningtias, N. (2020) 'Implementasi Metode Ahp-Topsis Dalam Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Prioritas Bantuan Usaha Kecil Dan Menengah Di Kota Tegal', *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 2(1), pp. 5–11. Available at: <https://doi.org/10.24176/ijtis.v2i1.5603>.
- Astutik, I.R.I. and Rosid, M.A. (2019) *Buku Ajar Pemrograman Berbasis Web*. Edited by S.B. Sartika and M.T. Multazam. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Atmaja, S. (2022) 'Tinjauan Model Inkubator Bisnis Rintisan (Bisnis Start Up) Untuk Mahasiswa', *JURNAL MANAJEMEN RETAIL*, Vol 2(Vol 2 No 02 (2022): JURNAL MANAJEMEN RETAIL), p. 21.
- dalleh, J., Akrim and Baharuddin (2020) *Pengantar Teknologi Informasi*. Available at: http://eprints.ulm.ac.id/9247/1/Buku_Pengantar_Teknologi_Informasi.pdf.
- Darmawan, A. (2019) 'Meningkatkan Peran Inkubator Bisnis Sebagai Katalis Penciptaan Wirausaha Di Asia Pasifik: Tinjauan Ekonomi Makro', *Equity : Jurnal Ekonomi*, 7, pp. 1–12. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.33019/equity.v7i1.24>.
- Dona, Yasdomi, K. and Utami, U. (2018) 'Sistem Pendukung Keputusan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Weight Product (WP) (Studi Kasus : Universitas Pasir Pengaraian)', *Riau Journal Of Computer Science*, 4(1), pp. 129–143.
- Findawati, Y. (2018) *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak, Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. Available at: <https://doi.org/10.21070/2018/978-602-5914-09-6>.
- Hakim, L. (2020) 'Analisis Bibliometrik Penelitian Inkubator Bisnis pada Publikasi Ilmiah Terindeks Scopus', *Procuratio: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 8(2), pp. 176–189. Available at: <http://www.ejournal.pelitaindonesia.ac.id/ojs32/index.php/PROCURATIO/article/view/677>.
- Hausberg, J.P. and Korreck, S. (2020) 'Business incubators and accelerators: a citation analysis-based, systematic literature review', *Journal of Technology Transfer*, 45(1), pp. 151–176. Available at: <https://doi.org/10.1007/s10961->

018-9651-y.

- Hewick Laurence. (2006). *International Best Practice For Increasing Incubator Efficiencies*. Jakarta: Canadian Business Incubator.
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia. (2016) KBBI Daring. Available at: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pendukung>
- Kurniawati, R.D. and Ahmad, I. (2021) 'Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Usaha Mikro Kecil Menengah Dengan Menggunakan Metode Profile Matching Pada Uptd Plut Kumkm Provinsi Lampung', *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1), pp. 74–79. Available at: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>.
- Lutfiani, N., Rahardja, U. and Manik, I.S.P. (2020) 'Peran Inkubator Bisnis dalam Membangun Startup pada Perguruan Tinggi', *Jurnal Penelitian Ekonomi dan Bisnis*, 5(1), pp. 77–89. Available at: <https://doi.org/10.33633/jpeb.v5i1.2727>.
- Mayana, N., Tarigan, B. and Yunita, L. (2021) *Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Simple Additive Weighting*.
- Mulyawan, M.D. *et al.* (2021) 'Kualitas Sistem Informasi Berdasarkan ISO / IEC 25010', *Jurnal Ilmiah Teknologi Elektro*, 20(1), pp. 15–28.
- Nixon, R. (2018) *Learning PHP, MySQL & JavaScript : with jQuery, CSS & HTML5*.
- Patni, J.C. *et al.* (2022) *Database Management System : An Evolutionary Approach*. Available at: <https://doi.org/10.1201/9780429282843>.
- Priandika, A.T. (2016) 'Model Penunjang Keputusan Penyeleksian Pemberian Beasiswa Bidikmisi Menggunakan Metode Analytical', 10(2), pp. 1–6.
- Priandika, A.T. and Wantoro, A. (2017) 'Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Calon Siswa Baru pada SMK SMTI Bandar Lampung dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)', *Explore: Jurnal Sistem Informasi dan Telematika*, 8(2). Available at: <https://doi.org/10.36448/jsit.v8i2.955>.
- Purwanto, E. (2020) *Pengantar Bisnis Era Revolusi Industri 4.0*. Sasanti Institute.
- Rahmawati, I.D. and Sumarno (2020) *Sistem Informasi Akuntansi & Manajemen*.
- Ramadhan, R.F. and Mukhaiyar, R. (2020) 'Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi', *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), pp. 129–134. Available at: <https://doi.org/10.24036/jtein.v1i2.55>.
- Robbins, J.N. (2018) *Learning Web Design ABegiiers Guide to HTML, CSS, JAVASCRIPT*.
- Romney, M.B. and Steinbart, Paul John, Summers, Scott L, Wood, D.A. (2021)

Accounting information systems, Information Technology and Innovation Trends in Organizations - ItAIS: The Italian Association for Information Systems.

- Rosa, A.. and Shalahuddin, M. (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. Bandung: Informatika Bandung.
- Safitri, P. and Fajrin, Z. (2019) ‘Strategi Bisnis Dan Keunggulan Bersaing Terhadap Kinerja Pemasaran Usaha Kecil Menengah Kopian Resam Mentari Kota Pangkalpinang’, *E-Mabis: Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis*, 22(1), pp. 61–74. Available at: <https://doi.org/10.29103/e-mabis.v20i1.390>.
- Santoso, H. *et al.* (2022) ‘Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Calon Binaan Inkubator Wirausaha Menggunakan Metode Perbandingan Eksponensial’, *Jurnal Bumigora Information Technology (BITE)*, 3(2), pp. 151–160. Available at: <https://doi.org/10.30812/bite.v3i2.1586>.
- Sarfiah, S.N., Atmaja, H.E. and Verawati, D.M. (2019) ‘UMKM Sebagai Pilar Membangun Ekonomi Bangsa’, *Jurnal REP (Riset Ekonomi Pembangunan)*, 4(2), pp. 137–146. Available at: <https://doi.org/10.31002/REP.V4I2.1952>.
- Sari, A.O., Abdilah, A. and Sunarti (2019) *Buku Web Programming*.
- Sharda, R., Delen, D. and Turban, E. (2020) *Analytics, Data Science, & Artificial Intelligence: Systems for Decision Support, 11th Edition*. 11th Edition. Pearson Education Limited.
- Simbolon, F.H. and Sihombing, M. (2022) ‘Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Di PT. Telkomsel (Grapari Telkomsel) Tebing Tinggi’, *LOFIAN: Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 1(2), pp. 15–20. Available at: <https://ejournal.umbp.ac.id/index.php/lofian/article/view/169>.
- Utama, D.N. (2017) *Sistem Penunjang Keputusan: Filosofi, Teori dan Implementasi*. Yogyakarta: Penerbit Garudhawaca., Garudhawaca.
- Widodo, A.A. and Misdrum, M. (2019) ‘Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode Profile Matching (Studi Kasus : Pt . Metsuma Anugrah Graha)’, *Jurnal MNEMONIC*, 2(2), pp. 18–23.
- Yunita, B. (2016) *Aplikasi Web Penentuan Rute Lokasi Tenant Inkubator Bisnis Politeknik Negeri Sriwijaya*.