

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z., Suryawan Wiranatha, A. A. P. A., & Mulyani, S. (2019). ANALISIS KELAYAKAN FINANSIAL USAHA BUDI DAYA IKAN LELE DUMBO (*Clarias gariepinus*) DI KOLAM TERPAL DAN KOLAM PERMANEN PADA UD. REPUBLIK LELE KABUPATEN KEDIRI. *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Agroindustri*, 7(2), 212. <https://doi.org/10.24843/jrma.2019.v07.i02.p05>
- Ana Komari, Lolyka Dewi Indrasari, & Venus Khatta Salsabillah. (2022). Analisis Kelayakan Finansial untuk Peningkatan Kapasitas Produksi UMKM Tahu Kuning. *Journal of Research and Technology*, 8(1), 149–159. <https://doi.org/10.55732/jrt.v8i1.627>
- Analisis Regresi*. (n.d.). Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=rg1tgRiutrAC>
- Aprilian, R., Habibi, R., Setyawan, M. Y. H., & Awangga, R. M. (2020). *Algoritma KNN dalam memprediksi cuaca untuk menentukan tanaman yang cocok sesuai musim*. Kreatif. <https://books.google.co.id/books?id=69f9DwAAQBAJ>
- Ariadi, H., Fadjar, M., & Mahmudi, M. (2019). Financial Feasibility Analysis of Shrimp Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) Culture in Intensive Aquaculture System with Low Salinity. *Economic and Social of Fisheries and Marine Journal*, 007(01), 81–94. <https://doi.org/10.21776/ub.ecsofim.2019.007.01.08>
- Bakri Katti, S. W., & Mutmainah, M. (2020). Penyuluhan Pentingnya Pembukuan Umkm Sederhana Dan Tahapan Penyusunan Studi Kelayakan Usaha. *Jurnal Daya-Mas*, 5(2), 58–60. <https://doi.org/10.33319/dymas.v5i2.48>
- Cholissodin, I., & Soebroto, A. A. (2021). *AI , MACHINE LEARNING & DEEP LEARNING ( Teori & Implementasi )*. January.
- Dr. Darmawan, M. A. B. C. (2024). *Perencanaan Bisnis*. Bumi Aksara. [https://books.google.co.id/books?id=YJ\\_7EAAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=YJ_7EAAAQBAJ)
- Dr. Halomoan Hutajulu, M. S., Syaiful Mujab. S. Sy., M. M., Yusriyah Atikah Gobel, S. P. M. S., Dr. Ir. Arief Setiawan, S. T. M. T., Ilham, C. I., Pierdijono Hartono, S. E., MM, R. T. D. J. S. E. M. B. A., Sara Sorayya Ermuna, S. T. M. T., dan Anto Susanto, S. S. T. M. P., & others. (n.d.). *Studi Kelayakan Bisnis : Seni Menilai Layak atau Tidaknya Ide Bisnis di Era Society 5.0*. Penerbit Adab. <https://books.google.co.id/books?id=OE8KEQAAQBAJ>
- Fauzi, P. M., Chumaidiyah, E., & Suryana, N. (2019). Analisis Kelayakan serta Perancangan Aplikasi Website pada Startup Digital Creative Fotografi Berdasarkan Aspek Pasar, Aspek Teknis, dan Aspek Finansial. *Jurnal*

- INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 5(2), 60–66.  
<https://doi.org/10.30656/intech.v5i2.1589>
- Getty, H. I. Y. M. (n.d.). *Business Concepts in Inventory*. Elex Media Komputindo. [https://books.google.co.id/books?id=jY\\_KjQEFHSoC](https://books.google.co.id/books?id=jY_KjQEFHSoC)
- Hasan, S., Elpisah, E., Sabtohadhi, J., Zarkasi, Z., & Fachrurazi, F. (2022). *STUDI KELAYAKAN BISNIS*. Penerbit Widina.  
<https://books.google.co.id/books?id=GIKCEAAAQBAJ>
- Hasugian, I. A., Ingrid, F., & Wardana, K. (2020). Analisis Kelayakan dan Sensitivitas : Studi Kasus UKM Mochi Kecamatan Medan Selayang. *Cetak) Buletin Utama Teknik*, 15(2), 159–164.
- Indah Nurhafida, S., & Sembiring, F. (2021). Analisis Text Clustering Masyarakat di Twiter mengenai Mcdonald’Sxbts menggunakan Orange Data Mining. *SISMATIK (Seminar Nasional Sistem Informasi Dan Manajemen Informatika)*, 28–35.
- Issue, V., Bahri, S., Eka, P., & Karunia, D. (2024). *JUTIN : Jurnal Teknik Industri Terintegrasi Analisis Kelayakan Investasi Mesin Pencetak Adonan Guna Meningkatkan Kapasitas Produksi pada UMKM Nek Wik di Bawean*. 7(1), 27–35.
- Kasmir, S. E. M. M. (2015). *Studi Kelayakan Bisnis: Edisi Revisi*. Prenada Media.  
<https://books.google.co.id/books?id=oQRBDwAAQBAJ>
- Kholil, M., Almahdy, I., Fortinina, A., & Suparno, A. (2020). Implementation of Continuous Review System Method, Periodic Review System Method and Min-Max Method for Cheese Powder Inventory (Case Study: PT. Mayora Indah TBK). *International Journal of Advanced Technology in Mechanical, Mechatronics and Materials*, 1(2), 45–49.  
<https://doi.org/10.37869/ijatec.v1i2.16>
- Kristian, W., & Indrawan, F. (2019). Studi Kelayakan Bisnis dalam Rangka Pendirian XX Cafe. *Jurnal Akuntansi Maranatha*, 11(2), 379–400.  
<https://doi.org/10.28932/jam.v11i2.1932>
- Kristiana, Y., & Lawrence, J. (2019). Analisis Kelayakan Bisnis Water Park di Pulau Bintan. *DeReMa (Development of Research Management): Jurnal Manajemen*, 14(2), 239–256.
- Lestari, N. D., Suryana, I. N., & Aryani, I. S. (2020). Analisis Kelayakan Pendirian Toko Online Dan Konveksi Baju Muslim Anak Mitra Family. *E-Proceeding of Engineering*, 7(2), 5135–5142.
- Maruta, H. (2017). Pengertian dan Tujuan Cash Flow. *Jurnal Akuntansi Syariah (JAS)*, 1(02), 238–257.
- Mitra, A., Jain, A., Kishore, A., & Kumar, P. (2022). A Comparative Study of Demand Forecasting Models for a Multi-Channel Retail Company: A Novel

- Hybrid Machine Learning Approach. *Operations Research Forum*, 3(4), 1–22. <https://doi.org/10.1007/s43069-022-00166-4>
- Muharrom, M. (2023). Analisis Penggunaan Orange Data Mining untuk Prediksi Harga USDT/BIDR Binance. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 4(2), 178–184.
- Nastiti, W. A. R., Wibowo, J., & Suhandia, S. (2023). Analisis Kelayakan Bisnis Produksi Tas Backpack: Studi Tentang Potensi Pasar Berdasarkan 6 Aspek Kelayakan. *Bisnis Dan Manajemen*, 3(2), 253–268.
- Niu, F. A. L., & Budiarmo, N. S. (2021). Ipteks Perhitungan Penyusutan Dengan Metode Garis Lurus Dan Saldo Menurun Pada Aset Tetap. *Jurnal Ipteks Akuntansi Bagi Masyarakat*, 4(2), 55. <https://doi.org/10.32400/jiam.4.2.2020.34121>
- Novitasari, D. (2022). Manajemen Operasi: Konsep dan Esensi. In *Salemba Empat*.
- Putri Wahyuni Arnold, Pinondang Nainggolan, & Darwin Damanik. (2020). Analisis Kelayakan Usaha dan Strategi Pengembangan Industri Kecil Tempe di Kelurahan Setia Negara Kecamatan Siantar Sitalasari. *Jurnal Ekuilnomi*, 2(1), 29–39. <https://doi.org/10.36985/ekuilnomi.v2i1.104>
- Rainaldo, M., Wibawa, B. M., & Rahmawati, Y. (2017). Analisis Business Model Canvas Pada Operator Jasa Online Ride-Sharing (Studi Kasus Uber di Indonesia). *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 6(2), 2–6. <https://doi.org/10.12962/j23373520.v6i2.25277>
- Ratra, R., & Gulia, P. (2020). Experimental evaluation of open source data mining tools (WEKA and orange). *International Journal of Engineering Trends and Technology*, 68(8), 30–35. <https://doi.org/10.14445/22315381/IJETT-V68I8P206S>
- Reza Nurul Ichsan, S. E. M. M., Lukman Nasution, S. E. I. M. M., & Dr. Sarman Sinaga, S. E. M. M. (2019). *Studi kelayakan bisnis = Business feasibility study*. CV. Sentosa Deli Mandiri. <https://books.google.co.id/books?id=KAACEAAAQBAJ>
- Roflin, E., & Riana, F. (2022). *Analisis Korelasi dan Regresi*. Penerbit NEM. <https://books.google.co.id/books?id=evp7EAAAQBAJ>
- S, A. S., Pratomo, D., & Nurbaiti, A. (2017). Pengaruh Book Tax Differences Dan Aliran Kas Operasi Terhadap Persistensi Laba. *Jurnal Akuntansi*, 20(2), 314. <https://doi.org/10.24912/ja.v20i2.61>
- Sa'adah, L., & Indahsari, E. N. (2022). Analisis Kelayakan Usaha Pada Cv. Fizzul Putra Mandiri Kabupaten Jombang. *JIMEK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi*, 5(2), 138–153. <https://doi.org/10.30737/jimek.v5i2.3215>
- Saputri, N. D. M., Yuliani, Y., & Putri, Y. H. (2021). Peningkatan Kemampuan

- UMKM dalam Melakukan Analisis Kelayakan Usaha Agar Dapat Bertahan di Masa Pandemi COVID-19. *Sricommerce: Journal of Sriwijaya Community Services*, 2(2), 177–181. <https://doi.org/10.29259/jscs.v2i2.69>
- Siahaan, S. D. N., & Hasibuan, N. I. (2021). Analisis Kelayakan Bisnis Restoran Chicken Crush Tuasan Medan. *Niagawan*, 10(2), 143. <https://doi.org/10.24114/niaga.v10i2.24843>
- Silanno, Glousa Lera & Loupatty, L. G. (2021). Pengaruh Current Ratio, Debt To Equity Ratio dan Return On Asset terhadap Financial Distress Pada Perusahaan-Perusahaan Di Sektor Industri Barang Konsumsi. *Jurnal Ekonomi, Sosial & Humaniora*, 2(07), 85–109. <https://www.jurnalintelektiva.com/index.php/jurnal/article/view/482>
- Solehatin, S. K. M. K., & Chairul Anam, S. K. M. M. (2020). *E--Deteksi Kematangan Buah Jeruk Banyuwangi Menggunakan Metode KNN Berbasis Android*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=yuYREAAAQBAJ>
- Subagyo, A. (n.d.). *Studi Kelayakan*. Elex Media Komputindo. [https://books.google.co.id/books?id=aIPVzW\\_3H8C](https://books.google.co.id/books?id=aIPVzW_3H8C)
- Suryadharna Sim, S. E. M. A. C. C. H. H. C. C. C. B. V. C. M. A. (2022). *DASAR -- DASAR MANAJEMEN KEUANGAN (FUNDAMENTALS OF FINANCIAL MANAGEMENT)*. Uwais Inspirasi Indonesia. <https://books.google.co.id/books?id=4JGVEAAAQBAJ>
- Syarovy, M., Nugroho, A. P., & Sutiarmo, L. (2023). Pemanfaatan Model Neural Network Dalam Generasi Baru Pertanian Presisi Di Perkebunan Kelapa Sawit. *WARTA Pusat Penelitian Kelapa Sawit*, 28(1), 39–54. <https://doi.org/10.22302/iopri.war.warta.v28i1.97>
- Verinita, & Dary, W. (2019). Jurnal Bisnis Dan Manajemen. *Hilda Sanjayawati*, 6 No 2(031), 127–133.
- Yasmin Firiza, S. (2020). Analisis Perencanaan Pengendalian Produk Hairdryer Carolina 450 Watt Dengan Menggunakan Metode Capacity Requirement Planning (Crp). *In Talenta Conference Series: Energy and Engineering (EE)*, 3(2), 337–343. <https://doi.org/10.32734/ee.v3i2.1012>
- Yusmita, L., Berd, I., & Sihalo, F. (2021). Analisis Pengembangan Usaha Minuman Kombucha Daun Kawa Menggunakan Metode Break Even Point (Bep). *Jurnal Ekonomika Dan Bisnis (JEBS)*, 1(1), 22–27.