

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. M. (2020). *Studi Kelayakan Bisnis*. LPU-UNAS.
- Ahmad, F. (2020). Penentuan Metode Peramalan Pada Produksi Part New Granada Bowl ST Di PT. X. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 7(1), 31. <https://doi.org/10.24853/jisi.7.1.31-39>
- Aimran, A. N., & Afthanorhan, A. (2014). A comparison between single exponential smoothing (SES), double exponential smoothing (DES), holt's (brown) and adaptive response rate exponential smoothing (ARRES) techniques in forecasting Malaysia population. *Global Journal of Mathematical Analysis*, 2(4), 276. <https://doi.org/10.14419/gjma.v2i4.3253>
- Ayuni, G. N., & Fitriyah, D. (2020). Penerapan Metode Regresi Linear Untuk Prediksi Penjualan Properti pada PT XYZ. *Jurnal Telematika*, 14(2).
- Booth, K. (2021, July 5). *Building Design & Construction*. <https://Bdcmagazine.Com/2021/07/How-to-Choose-the-Right-Equipment-for-Your-Manufacturing-Business/>.
- Chumaidiyah, E. (2021). *Analisis dan Perancangan Perusahaan*. Tel-U Press.
- Faisal, M., Gani, A., Mulana, F., & Daimon, H. (2016). Treatment and utilization of industrial tofu waste in Indonesia. *Asian Journal of Chemistry*, 28(3), 501–507. <https://doi.org/10.14233/ajchem.2016.19372>
- Gumilang, R. R. (2020). Analisis Arus Kas (Studi Empiris Pada PT. Indosat Tbk). *Jurnal Ilmiah Manajemen*. www.idx.co.id.
- Ichsan, R. N., Lukman Nasution, & Sarman Sinaga. (2019). *Studi Kelayakan Bisnis (Business Feasibility Study)*. CV. Manhaji.
- Jamalludin, A. Fauzi, & H. Ramadhan. (2020). Metode Activity Relationship Chart (Arc) Untuk Analisis Perancangan Tata Letak Fasilitas Pada Bengkel Nusantara Depok. *Bulletin of Applied Industrial Engineering Theory*.
- Jumingan. (2009). *Studi Kelayakan Bisnis: Teori dan Pembuatan Proposal Kelayakan*. Bumi Aksara.
- Karnadi. (2021). *Konsumsi Tahu dan Tempe per Kapita di Indonesia*. <https://DataIndonesia.Id/Agribisnis-Kehutanan/Detail/Konsumsi-Tahu-Dan-Tempe-per-Kapita-Di-Indonesia-Naik-Pada-2021>.

- Marvella, P. E., & Prasetyandari, W. (2018). Pengembangan Inkremental Pada Pengembangan Usaha Kripik Pisang. *Seminar Nasional Manajemen Dan Bisnis Ke-3*.
- Pambudi, Y. W. (2017). *Analisis Beban Kerja Karyawan dengan Metode Full Time Equivalent (Studi Kasus UKM Unlogic Projeck)*.
- Pujawan, I. N., & Mahendrawathi, E. R. (2010). *Supply chain management Surabaya: Guna Widya*. Research.
- Purnomo, H. (2004). Perencanaan dan perancangan Fasilitas. *Yogyakarta: Graha Ilmu*.
- Purwana, D., & Hidayat, N. (2016). *Studi Kelayakan Bisnis*.
- Putri, A. N., & Wardhani, A. K. (2020). Penerapan Metode Single Moving Average Untuk Peramalan Harga Cabai Rawit Hijau. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 2(1), 37–40. <https://doi.org/10.24176/ijtis.v2i1.5653>
- Rais, A. N., Thira, I. J., Kholifah, D. N., Purwati, N., & Kristania, Y. M. (2020). Evaluasi Metode Forecasting Pada Data Kunjungan Wisatawan Mancanegara ke Indonesia. *Jurnal Sains Dan Manajemen*, 8(2).
- Ramdhani, U., Mirnawati, Khelvin.k, & Kurniawan, I. (2021). *Aspek Teknis dan Teknologi*.
- Salim, E. (2012). Kiat Cerdas Wirausaha Aneka Olahan Kedelai. *Yogyakarta: Lily Publisher*.
- Schrammel, W. (2022, February). *Facility Layout - Objectives, Design and Factors Affecting Layout*. <https://www.Managementstudyguide.com/Facility-Layout.htm>.
- Silvya, Z., Zakir, A., & Irwan, D. (2020). Penerapan Metode Weighted Moving Average Untuk Peramalan Persediaan Produk Farmasi. *JITEKH*, 8(2), 59–64.
- Sugiyanto, Nadi, L., & Wenten, I. K. (2020). *Studi Kelayakan Bisnis: Teknik Mengetahui Bisnis Dapat Dijalankan atau Tidak*. Yayasan Pendidikan dan Sosial Indonesia Maju.
- Suliyanto. (2010). *Studi Kelayakan Bisnis*. *Yogyakarta: Andi Offset*.

- Supriadi, A., Angga, L. O., Taufan, A., Febrianty, Utomo, K. P., Wulansari, A. S., Yuniati, U., Satmoko, N. D., Nurhayati, E., Rahmi, M., Angga Resti, A., Lutfi, & Kartika Rini, N. (2021). *Studi Kelayakan Bisnis (Tinjauan, Teori, dan Praktis)*. WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG .
www.penerbitwidina.com
- Umar, H. (2014). *Metode penelitian untuk skripsi dan tesis bisnis (Kedua)*. Rajagrafindo Persada.
- Utama, R. E., Gani, N. A., Jaharuddin, & Priharta, A. (2019). *Buku Manajemen Operasi Full*. UM Jakarta Press.
<https://www.researchgate.net/publication/344339931>
- Winarno, S. H. (2008). Analisa Aspek Teknis: Suatu Pendekatan dalam Menilai Kelayakan Proyek. *Perspektif*, VI(No. 1).
- Zaman, A. Y. N. (2018). *Merancang Ulang Layout Toko Menggunakan Activity Relationship Chart Pada Toko Pusat Bangunan Tuban*.