

BAB VII REFERENSI

- Area, U. M. (t.thn.). "Dampak Perubahan Iklim Terhadap Pertanian dan Cara Mengatasinya".
- Ari Dwiyono, R. D. (2023). STRATEGI PERTAHANAN EKONOMI INDONESIA: SENGKETA PERDAGANGAN . *Journal of Economics and Business UBS*.
- Ario Teguh Prasetya, C. N. (2020). Analisis Kelayakan Bisnis Kertas Berbahan Baku. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*.
- DR. Ely Siswanto S.SOS, M. (2021). *Buku Ajar Manajemen Keuangan Dasar*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Dr. Ely Siswanto S.SOS, M. (2021). *Manajemen Keuangan Dasar*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Dr. Freddy Harris, S. L. (2020). *MODUL KEKAYAAN INTELEKTUAL* . Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.
- Dr. Kasmir, S. M. (2020). *Studi kelayakan bisnis*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Dwiyanti, M. (2023). Skripsi : "Analisis Kelayakan Usaha Pengolahan Keripik Singkong Di Cv. Sitela Riyank Sejahtera, Kabupaten Bogor".
- Fadli, M. R. (2021). Kajian Ilmiah Mata Kuliah Umum. *Memahami desain metode penelitian Kualitatif*.
- Fatimah, S. (2019). *Pengantar Transportasi*. Ponorogo: Myria Publisher.
- Hadi, V. A. (2020). Kajian kelayakan ekonomi dan finansial dari pengoperasian O-BAHN (Rute Yogyakarta International Airport ke Candi Borobudur).
- Hafiz, M. P. (2023, Januari 25). *Budget Marketing Harusnya Segini!* Diambil kembali dari Marketeers: <https://www.marketeers.com/budget-marketing-harusnya-segini/>
- Hj. Lis Setyowati, S. M. (2023). *ANALISIS LAPORAN KEUANGAN*. Purbalingga: EUREKA MEDIA AKSARA.
- INDONESIA, K. P. (2021). *Autonomous Traktor*.
- Indonesia, S. K. (2023). "Pidato Presiden RI pada Sidang Terbuka Dies Natalis ke-60 Institut Pertanian Bogor (IPB)".
- Indonesia.go.id. (2022). Diambil kembali dari Indonesia Menuju Industri Aluminium Berdikari: <https://indonesia.go.id/kategori/editorial/4681/indonesia-menuju-industri-alumunium-berdikari?lang=1>
- Karimah, N. (2020). Analisis Kelayakan Finansial Usaha Penyewaan Traktor Tangan dan Kerbau Untuk Aktivitas Pengolahan Tanah Sawah.
- Ketenagakerjaan, D. S. (2023). *Keadaan Pekerja di Indonesia Agustus 2023* . Jakarta: Badan Pusat Statistik. Diambil kembali dari Badan Pusat Statistik Indonesia.

- Krisnananda, J. &. (2021). Analisis Kelayakan Ekonomi dan Finansial Pembangunan Jalan Tol Mengwi-Gilimanuk. *Jurnal Teknik/Jurnal Teknik ITS*. Diambil kembali dari Jurnal Teknik/Jurnal Teknik ITS, : <https://doi.org/10.12962/j23373539.v10i2.69868>
- Kurniawan, R. (2019). FAIRVALUE: Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan. *Analisis Studi Kelayakan Keuangan Sentra Peningkatan Performa Olahraga Indonesia (SP2OI) di Menara Mandiri*.
- Lestari, M. (2021). Analisis kelayakan sistem informasi akademik Universitas menggunakan PIECES dan TELOS. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*.
- Manisha, E. (2023). Analisis kelayakan usahatani Nanas (Ananas comosus). Nasional, K. P. (2020). *"Pilar Pembangunan Sosial"*. Jakarta: Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Nurhayati, N. (2019). Peranan Net Present Value (NPV) dan Internal Rate Of Retur (IRR) Dalam Keputusan Investasi Mesin. 14.
- Paulus, U. C. (2021). Analisis Sensitivitas Investasi Apartemen Begawan. *Jurnal Teknik/Jurnal Teknik ITS*, 10-11. .
- Permatasari, N. (2021). Analisis Kelayakan Finansial dan Strategi Pemasaran pada UD. Abiyon Jaya di Kecamatan Socah Kabupaten Bangkalan.
- PERTANIAN, K. (2020, Juli 15). Statistik Ketenagakerjaan Sektor Pertanian. Diambil kembali dari <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTE3MSMy/percentage-of-informal-agricultural-sector-employment.html>
- Prof. Ir. I Nyoman Pujawan, M. P. (2019). *Ekonomi teknik edisi 3*. Yogyakarta: Lautan Pustaka.
- Punjawan, N. I. (2019). *Ekonomi Teknik*. Surabaya: Guna Widya.
- Qomaruddin, M. (2021). Analisis kelayakan investasi dengan pendekatan aspek finansial dan strategi pemasaran pada program ayam petelur di BUM Desa Bumi Makmur.
- Rachmawati , R. R. (2021). Forum Penelitian Agro Ekonom. *Smart farming 4.0 untuk mewujudkan pertanian Indonesia maju, mandiri, dan modern.*, 137-154 .
- Raihan Fachrezi Yunus, N. S. (2020). Analisis Kelayakan Usaha Pembukaan Cabang Kedai Kinetik Di Tinjau Dari Aspek Pasar, Aspek Teknis, Dan Aspek Finansial. *e-Proceeding of Engineering*.
- Ridwan, F. A., Romli, Z., & Soeroto, W. M. (2022). Analisis kelayakan investasi proyek penggantian Secondary Crusher pada PT Berau Coal SITE Binungan. *Studi Kelayakan Bisnis*.
- Rissa Megavitr, R. R. (2022). *TEKNOLOGI PERTANIAN*. Padang: PT GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI.

- Sagita, R. E. (2022). Teknologi pertanian masa depan dan peranannya dalam menunjang ketahanan pangan. *Sultra Journal of Mechanical Engineering (SJME)*, 1-12.
- Salman Hajiaghasi, A. S. (2019). Hybrid energy storage system for microgrids applications: A review. *Journal of Energy Storage*.
- Scabra, A. R. (2021). Introduksi Teknologi Budikdamber Di Desa Gondang Kabupaten Lombok Utara. *Indonesian Journal of Fisheries Community Empowerment*, 171-178.
- Sentosa, C. K. (2021). Diambil kembali dari Produk Unggulan | Quick Traktor: <https://quick.co.id/>
- Siringoringo, R. L. (2022). Program Dalam Pelaksanaan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs) Dalam Hal Masalah Perubahan Iklim Di Indonesia. *Jurnal Samudra Geografi*, 43-52.
- Slamet Nugrahono, M. H. (2019). *Buku petunjuk cara pembuatan traktor tangan*. Jakarta: Departemen Perindustrian, Badan Penelitian dan Pengembangan Industri.
- Statistik, B. P. (2022). "Persentase Tenaga Kerja Informal Sektor Pertanian (Persen)".
- Statistik, B. P. (2023). "Luas Panen dan Produksi Padi di Indonesia 2023".
- Statistik, B. P. (2023). Volume Impor Beras Indonesia Berdasarkan Negara Asal.
- sulistiyowati, w. (2019). *BUKU AJAR ANALISA KELAYAKAN USAHA*. sidoarjo: UMSIDA PRESS.
- Suliyanto. (2019). *Studi kelayakan bisnis : pendekatan praktis*. ANDI.
- Syahputra, S. M. (2023). *STUDI KELAYAKAN BISNIS*. Bandung: CV. Intelektual Manifes Media.
- Triansyah, F. A. (2023). *Studi Kelayakan Bisnis*. Majalengka: CV. Edupedia Publisher.
- University, B. (2021). Revolusi Industri 4.0 dan Teknologi Terkini Untuk Mendukung Sistem Produksi Tanaman dan Pertanian Berkelanjutan.
- US, J. D. (2024). Diambil kembali dari John Deere US | Products & Services Information: <https://www.deere.com/en/index.html>
- Yunus, R. F. (2020). Analisis Kelayakan Usaha Pembukaan Cabang Kedai Kinetik Di Tinjau Dari Aspek Pasar, Aspek Teknis, Dan Aspek Finansial. *EPROCEEDINGS OF ENGINEERING.*, Vol 7 No. 2.
- Zakri, R. S. (2019). Analisis Sensitivitas Deterministik Investasi Pengadaan Alat Berat di Perusahaan Pertambangan Batubara dengan Metode NPV. *Journals Mining Engineering : Bina Tambang*, 395-405.
- Zannibar, F. A., Suliawati, & A. M. (2023). Blend Sains JurnalL Teknik. *Analisis kelayakan usaha Setia Coffee*.