

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Arief Prasetya, Fajar Sri Handayani, and Setiono. 2016. “Analisis Kelayakan Investasi Dan Optimalisasi Komposisi Jumlah Tipe Rumah Untuk Mendapatkan Keuntungan Optimum Pada Perumnas Jeruk Sawit Permai Karanganyar.” *e-Jurnal MATRIKS TEKNIK SIPIL* 1(1): 1238–43.
- Almakky, Zikry Ilham, Sri Indriani, and Ida Bagus Suardika. 2022. “ANALISIS STUDI KELAYAKAN INVESTASI PADA PERUSAHAAN PAVING STONE UD . INDAH CEMERLANG.” *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)* 5(2): 61–68.
- Citrasari, Gladys, and Saeful Imam. 2021. “Analisa Kelayakan Investasi Penggantian Mesin Bag Making Di PT X.” *Journal Printing and Packaging Technology* 2(1): 2021.
<https://jurnal.pnj.ac.id/index.php/ppt/article/view/2986%0Ahttps://jurnal.pnj.ac.id/index.php/ppt/article/view/2986/2425>.
- Dewi, Ni Luh Putu Mirah Kusuma. 2022. “STUDI KELAYAKAN INVESTASI DARI ASPEK FINANSIAL UNTUK PENDIRIAN NAYA SALON DENPASAR.” *J@Ti Undip : Jurnal Teknik Industri* 1(1): 32–50.
- Hidayati, Amalia Nuril. 2017. “Investasi: Analisis Dan Relevansinya Dengan Ekonomi Islam.” *Jurnal Ekonomi Islam* 8(2): 227–42.
- Kholik, Heri Mujayin. 2018. “Analisis Kelayakan Rencana Investasi Mesin Produksi Guna Memenuhi Permintaan.” *Jurnal Teknik Industri* 8(1): 31–36.
- Lubis, Arina Luthfini, Tommy Saputra, Padilah Ibrahim, and Zaharafatimah. 2023. “Analisis Kelayakan Usaha Bisnis Minuman Thai Tea Di Kelurahan Batu Besar

- Batam.” *Jurnal Manajemen Rekayasa dan Inovasi Bisnis ITEBA* Vol. 1(1): 1–7.
- Prihastono, E, and E Hayati. 2017. “Analisis Kelayakan Investasi Mesin Untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi (Studi Kasus Di CV Djarum Mulia Embroidery Semarang).” *Jurnal Dinamika Teknik* 9(2): 47–60.
- Rachadian, Febri Muhammad, Ereika Arie Agassi, and Wahyudi Sutopo. 2017. “Analisis Kelayakan Investasi Penambahan Mesin Frais Baru Pada Cv. Xyz.” *J@Ti Undip : Jurnal Teknik Industri* 8(1): 15–20.
- . 2018. “Analisis Kelayakan Investasi Penambahan Mesin Frais Baru Pada Cv. XYZ.” *J@Ti Undip : Jurnal Teknik Industri* 8(1): 15–20.
- Sanggalang, Eva Indriani, Shalaho Dina Devy, and Windhu Nugroho. 2022. “Analisis Pengaruh Number of Cycles Terhadap Pengujian Durabilitas Batulanau Di Sidomulyo Samarinda.” *Jurnal Riset Teknik Pertambangan (JRTP)* 1(1): 157–62.
- Winanda, Pasca Hariyadi, and Bambang Sudarmanta. 2017. “Uji Unjuk Kerja Dan Durability 5000 Km Mobil Bensin 1497 Cc Berbahan Bakar Campuran Bensin-Bioetanol.” *Jurnal Teknik ITS* 5(2).
- Yudaswara, Refki Aditya. dkk. 2018. “Analisis Kelayakan Usaha Produk Olahan Berbahan Baku Ikan Nila (*Oreochromis Niloticus*).” *Jurnal Perikanan Kelautan Teknik Industri* 9(1): 104–11.
- https://ekatalog.lkpp.go.id/productsearchcontroller/listproduk?authenticityToken=849408597ed293576ef19539f24c0763cff4dc43&cat=&commodityId=329&q=&jenis_produk=import&pid=422136&mid=&tkdn_produk=0>=<=