

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, D., & Woyanti, N. (2020). The Effect of Business Unit, Production, Private Investment, and Minimum Wage on the Labor Absorption in the Large and Medium Industry 6 Provinces in Java Island. *Media Ekonomi Dan Manajemen*, 35(2), 206–217.
- Atiyatna, D. P., Hamidi, I., Pratiwi, T. S., & Hamira, H. (2023). Does Economic Growth, Wage Rate, and Industrial Development Matter for Labor Absorption? *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 21(1), 61–68.
- Azzahra, N., Harahap, I., & Harahap, M. I. (2023). The Effect of Real Wages and Economic Growth on Labor Absorption in the Review of Maqashid Syariah in Tanjungbalai City. *International Journal of Economics Development Research (IJEDR)*, 4(3), 1417–1426.
- Basuki, A. T. (2021). *Analisis Data Panel dalam Penelitian Ekonomi dan Perusahaan*. Yogyakarta: Katalog Dalam Terbitan.
- Bhattarai, K. (2016). Unemployment–inflation trade-offs in OECD countries. *Economic Modelling*, 58, 93–103.
- Borjas, G. J. (2016). *Labor Economics (Seventh Edition)*. New York: McGraw Hill.
- BPS. (2017). *Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Banten Menurut Lapangan Usaha 2012-2016*. Badan Pusat Statistik Provinsi Banten.
- BPS. (2021a). *Angkatan Kerja (AK) Menurut Golongan Umur*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/statistics-table/2/Njk4IzI=/angkatan-kerja-ak--menurut-golongan-umur.html>
- BPS. (2021b). *Keadaan Ketenagakerjaan Indonesia Agustus 2021*. Badan Pusat Statistik. <https://banten.bps.go.id/id/publication/2022/04/11/66cc35c366c12e9a5a6208c5/keadaan-angkatan-kerja-provinsi-banten-agustus-2021.html>
- BPS. (2021c). *[Seri 2010] Distribusi PDB Menurut Lapangan Usaha Seri 2010 Atas Dasar Harga Berlaku (Persen)*, 2024. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/statistics-table/2/MTA2IzI=-seri-2010--distribusi-pdb-menurut-lapangan-usaha-seri-2010-atas-dasar-harga-berlaku--persen-.html>
- Budiarto, A., & Dewi, M. H. U. (2015). Pengaruh PDRB dan upah minimum provinsi terhadap penyerapan tenaga kerja melalui mediasi investasi di provinsi bali. *E-Jurnal EP Unud*, 4(10), 1219–1246.

- Caliendo, M., Olthaus, R., & Pestel, N. (2025). Long-term employment effects of the minimum wage in Germany: New data and estimators. *Labour Economics*, 92, 102648.
- CORE. (2020). *Waspada Lonjakan Pengangguran Dampak Pandemi Covid-19: Lima Rekomendasi CORE*. Retrieved from CENTER OF REFORM ON ECONOMICS: <Https://Www.Coreindonesia.Org/View/468/Waspada-Lonjakan-Pengangguran-Dampak-PandemiCOVID-19-Lima-Rekomendasi-Core>.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2009). *Basic Econometrics* (5th ed.). New York: McGraw-Hill.
- ILO. (2016). *Key Indicators Of The Labour Market Ninth edition*. ILO.
- Jaya, T. J., & Kholilah, K. (2020). Effect of gross domestic regional bruto, provincial minimum wage, and investment on labor absorption. *Jurnal Ekonomi Perusahaan Dan Kewirausahaan (JEBIK)*, 9(3), 236–249.
- Kassouri, Y. (2024). The labor market impact of inflation uncertainty: Evidence from Sub-Saharan Africa. *International Review of Economics & Finance*, 89, 1514–1528.
- Kemenko. (2014, December 30). Kenaikan BBM Masih Pengaruhi Inflasi Desember. *Kementrian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia*.
- Kemenko. (2015). Menko Perekonomian Dampingi Presiden RI dalam Peluncuran Program Investasi Padat Karya Menciptakan Lapangan Kerja. *Kementrian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia*.
- Kleinsorge, P. L., & Hannan, M. T. (2023). Subsistence Theory. In *Encyclopedia Britannica*. <https://www.britannica.com/money/subsistence-theory>.
- Komariyah, S., Putriya, H., & Sutantio, R. A. (2019). Dampak Investasi, Kinerja Ekspor, Dan Inflasi Dalam Penyerapan Tenaga Kerja Indonesia: Analisis Data Panel. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 3(4), 464–483.
- Kunaschk, M. (2024). The effects of minimum wages on employment and prices—Evidence from the hairdressing sector. *Labour Economics*, 88, 102540.
- Kuncoro, H. (2002). Upah Sistem Bagi Hasil dan Penyerapan Tenaga Kerja. *Economic Journal of Emerging Markets*, 7(1).
- Mankiw, N. G. (2016). *Macroeconomic, ninth edition* (ninth edition). New York: Worth Publisher.

- Mankiw, N. G. (2018). *Pengantar Ekonomi Mikro* (C. Sungkono, Ed.; Edisi 7). Jakarta: Salemba Empat.
- Nababan, T. S. (2017). Effects of the Number of Industrial Enterprises, Values of Input and Output, and Regional Minimum Wage on Labor Demand in Indonesia: Empirical Study on Micro Industrial Enterprises. *Review of Integrative Business & Economics Research (RIBER)*, 6(4).
- Nasir, M. D. A., Afandi, M. Y., & Ali, H. M. (2023). Determinant of labor absorption in Yogyakarta. *Optimum: Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 13(2), 106–124.
- Pambagyo, R. M., Mukhtar, S., & Pratama, A. (2024). Pengaruh Upah Minimum, Inflasi, dan PDRB terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Pulau Jawa. *ULIL ALBAB: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 3(2), 521–535.
- Pangastuti, Y. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penyerapan Tenaga Kerja di Provinsi Jawa Tengah. *Economics Development Analysis Journal*, 4(2), 203–211.
- Pratama, R. A., Muhammad, S., & Silvia, V. (2020). Do minimum wage and economic growth matter for labor absorption in Sumatra island, Indonesia. *East African Scholars Journal of Economics, Business and Management*, 3(1), 54–61.
- Priana, W. (2022). Analisis Pengaruh Angkatan Kerja, Investasi, Upah Minimum Kabupaten/Kota (UMK), dan Inflasi terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Kabupaten Tuban. *ULIL ALBAB: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(9), 2978–2988.
- Putri, N. A., & Soelistyo, A. (2018). Analisis Pengaruh Upah, Pdrb, Dan Investasi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Dikawasan Gerbangkertasusila Tahun 2012-2016. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, 2(3), 357–371.
- Putri, N., & Sudarsono, H. (2019). The Analysis of Factors that Affect Labor Absorption in Natural Rubber Plantation. *Ekuilibrium: Jurnal Ilmiah Bidang Ilmu Ekonomi*, 14(2), 120–135.
- Rakhmawati, A., & Boedirochminarni, A. (2018). Analisis tingkat penyerapan tenaga kerja sektor industri di Kabupaten Gresik. *Jurnal Ilmu Ekonomi JIE*, 2(1), 74–82.
- Ramdhani, D. A., Setyadi, D., & Wijaya, A. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengangguran dan kemiskinan di kota samarinda. *Inovasi: Jurnal Ekonomi, Keuangan, Dan Manajemen*, 13(1), 1–18.

- Ridwan, I., Maisaroh, I., Rohimah, B., Suaidi, S., & Abdurohim, A. (2021). *Buku Studi Kebantenan: Dalam Catatan Sejarah*. Media Edukasi Indonesia.
- Safatillah, M. B. (2014). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penyerapan Tenaga Kerja pada Industri Elektronik di Indonesia. *Economics Development Analysis Journal*, 3(2).
- Sen, K. (2019). What explains the job creating potential of industrialisation in the developing world? *The Journal of Development Studies*, 55(7), 1565–1583.
- Seok, B. H., & You, H. M. (2022). Macroeconomic impacts of increasing the minimum wage: the case of Korea. *Economic Modelling*, 113, 105880.
- Setkab. (2014, December 11). Jaga Inflasi, BI Rate Bertahan di 7,75% . *Sekretariat Kabinet Republik Indonesia*.
- Simanjuntak, P. J. (1998). *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi UI.
- Škare, M., & Caporale, G. M. (2014). Short-and long-run linkages between employment growth, inflation and output growth: evidence from a large panel. *Technological and Economic Development of Economy*, 20(3), 554–575.
- Soca, N., & Woyanti, N. (2021). Pengaruh Unit Usaha, Nilai Output, Biaya Input, Dan Upah Minimum Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Industri Besar Dan Sedang Di Provinsi Jawa Tengah. *BISECER (Business Economic Entrepreneurship)*, 4(2), 27–37.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tin, P. B., & Rashid, Z. A. R. (2010). Sources of labor growth in Malaysian manufacturing sector. *Gadjah Mada International Journal of Business*, 12(3), 325–354.
- Vermeulen, B., Kesselhut, J., Pyka, A., & Saviotti, P. P. (2018). The impact of automation on employment: just the usual structural change? *Sustainability*, 10(5), 1661.
- Widarjono, A. (2005). *Ekonometrika teori dan aplikasinya* (Edisi 1). Yogyakarta: Ekonisia.
- Widjajanto, T., & Agus, I. (2020). Analisis Pengaruh Investasi dan PDRB Terhadap Penerapan Tenaga Kerja di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018. *Sosio E-Kons*, 12(1), 89–96.