

DAFTAR PUSTAKA

- Acemoglu, D., & Restrepo, P. (2020). Robots and jobs: Evidence from US labor markets. *Journal of Political Economy*, 128(6), 2188–2244. <https://doi.org/10.1086/705716>
- Agusalim, L., & Novianti, T. (2023). *Pembuktian empiris teori upah efisiensi di Indonesia*. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 14(2), 119–132. <https://jurnal.dpr.go.id/index.php/ekp/article/view/2951>
- Amalia, D. (2020). Pengaruh Unit Usaha, Produksi, Investasi Swasta, Dan Upah Minimum Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Industri Besar Dan Sedang Di Pulau Jawa. *Fakultas Ekonomika dan Bisnis Digital Library*.
- Andari, D. A. M. D., Darmawan, D. P., & Sudarma, I. M. (2020). *Kontribusi sektor pertanian terhadap Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Tabanan dan faktor-faktor yang mempengaruhinya*. *Jurnal Harian Regional*. Retrieved from <https://jurnal.harianregional.com/jaa/id-67668>
- Anshori, M., & Iswati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Antara, M., & Sumarniasih, M. S. (2023). *Impact of the COVID-19 pandemic on unemployment in Province of Bali, Indonesia*. *Asian Journal of Agricultural Extension, Economics & Sociology*, 41(5), 68–79. <https://doi.org/10.9734/ajaees/2023/v41i51902>
- Arisandi, N. T., & Bendesa, I. K. G. (2024). *Pengaruh upah minimum, tingkat pendidikan, inflasi dan COVID-19 terhadap penyerapan tenaga kerja kabupaten/kota Provinsi Bali*. *Jurnal Akuntansi, Keuangan, dan Auditing (JAKA)*, 3(2). <https://doi.org/10.56696/jaka.v3i2.8808>
- Arum, K. L., & Ariani, M. N. (2022). Faktor yang Memengaruhi Tenaga Kerja di Jawa Barat. *Jurnal Indonesia Sosial Sains*, 255-267.
- Astuti, N. P. (2020). Partisipasi angkatan kerja perempuan di Bali: Analisis faktor penentu. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Daerah*, 9(2), 115–128. <https://doi.org/10.24843/jepd.2020.v09.i02.p04>
- Auliya, L., & Agusalim, L. (2022). *Pengaruh COVID-19 dan upah terhadap pengangguran terdidik di Indonesia: Analisis data panel 33 provinsi* (*Jurnal Ketenagakerjaan*, 17(3)). <https://journals.kemnaker.go.id/index.php/naker/article/view/148>
- Awirya, A. A., Novita, D., Irawadi, C., & Wilantari, R. N. (2022). *Workers adaptation during pandemic: Evidence from Bali province as main tourist destination in Indonesia*. *e-JEBA: e-Journal Ekonomi Bisnis & Akuntansi Unej*, 9(1). <https://doi.org/10.19184/ejeba.v9i1.27741>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024, Mei 7). Data ketenagakerjaan lapangan usaha akomodasi, makanan dan minuman. [Bisnis.com](https://www.bps.bali.go.id)

- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024). Penduduk Usia Kerja Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota (Orang), 2013-2023.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024). Penduduk Usia 15 Tahun Ke Atas Yang Bekerja Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota (orang), 2013-2023.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024). Persentase Pengangguran Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota (Persen), 2013-2023.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024). Realisasi Penanaman Modal Asing di Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota (Juta Rupiah), 2013-2023.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024). Realisasi Penanaman Modal Dalam Negeri di Provinsi Bali Menurut Kabupaten/Kota (Juta Rupiah), 2013-2023.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2023). Tingkat partisipasi angkatan kerja menurut kabupaten/kota di Provinsi Bali 2013–2023. BPS Provinsi Bali.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Bali. (2024, Juni 19). Upah Minimum Kabupaten/Kota di Provinsi Bali (Rupiah), 2013-2023.
- Becker, G. S. (1993). *Human capital: A theoretical and empirical analysis, with special reference to education* (3rd ed.). University of Chicago Press, Chicago, IL. <https://www.zlibrary.to/dl/human-capital-a-theoretical-and-empirical-analysis-with-special-reference-to-education>
- Bell, B., & Machin, S. (2018). *Minimum wages and firm value*. *Journal of Labor Economics*, 36(1), 159–195. <https://doi.org/10.1086/693870>
- Blume, L. E., & Sargent, T. J. (2015). *Harrod 1939* (Vol. 125, pp. 350–377). John Wiley & Sons. <https://doi.org/10.1111/eoj.12224>
- Borjas, G. J. (2016). *Labor Economics*. New York: McGraw-Hill Education.
- Budihardjo, B., Setiawan, A., & Sari, N. P. (2021). Analisis pengaruh produk domestik regional bruto (PDRB), upah minimum provinsi, penanaman modal dalam negeri (PMDN), dan penanaman modal asing (PMA) terhadap penyerapan tenaga kerja di Indonesia tahun 2013–2019 (Skripsi). Universitas Diponegoro. <https://repofeb.undip.ac.id/9557/>
- Cahyadi, N. M. A. K., Sasongko, S., & Saputra, P. M. A. (2025). *Inclusive growth and leading sector in Bali*. *Economic Journal of Emerging Markets*, 10(1), Article art11. <https://doi.org/10.20885/ejem.vol10.iss1.art11>
- Chenery, H. B., & Elkington, H. (1979). *Structural change and development policy*. World Bank. https://books.google.com/books/about/Structural_Change_and_Development_Policy.html?id=pcyxAAAIAAJ
- Christianingrum, R. P. (2017). Pengaruh Investasi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja. *Jurnal Budget VOL. 2, NO. 1.*, 45-63.
- Congregado, E. (2021). Separating aggregate discouraged and added worker effects: the case of a former transition country. *Oeconomia Copernicana*, 729-760.

- Dykas, P., Tokarski, T., & Wisla, R. (2023). *The Solow Model of Economic Growth*. New York: Routledge.
- Firdaus, M. (2018). *Aplikasi Ekonometrika Untuk Data Panel dan Time Series*. Bogor: IPB Press.
- Friedman, M. (1968). The role of monetary policy. *The American Economic Review*, 58(1), 1–17.
- Ganie, D. (2017). Analisis Pengaruh Upah Tingkat Pendidikan Jumlah Penduduk Dan Pdrb Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Kabupaten Berau Kalimantan Timur. *Jurnal BIsnis dan Manajemen*.
- Galang Kanigara Jagaditha, I. G. (2022). Pengaruh Jumlah Penduduk, Pengeluaran Pemerintah, Pertumbuhan Ekonomi.
- Gerry Cahya Mutaqin, I. A. (2023). Pengaruh Laju Pertumbuhan Sektor Industri, Investasi Dan Upah Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Sektor Industri Di Provinsi Banten Tahun 2011-2020. *Bandung Conference Series : Economics Studies*.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25. Edisi 9 (9th ed.)*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gidion, I. G., & Karmini, N. L. (2025). Pengaruh investasi asing, wisatawan mancanegara, dan upah minimum terhadap penyerapan tenaga kerja pada sektor pariwisata di Kabupaten/Kota Provinsi Bali. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 14(6), 484–501. <https://doi.org/10.24843/EEP.2025.v14.i06.p03>
- Goda, G. S., & Soltas, E. J. (2023). The impacts of Covid-19 absences on workers. *Journal of public economics*, 222, 104889. <https://doi.org/10.1016/j.jpubeco.2023.104889>
- Gujarati, D. N. (2003). *Basic Econometrics* (Fourth). New York City: Mc Graw.
- Gujarati, N. D., & Porter, C. D. (2009). *The McGraw-Hill Series* (Fifth). Douglas Reiner.
- Grieve, R. H. (2018). A misinterpretation of Keynes's concept of involuntary unemployment. *Quarterly Journal of Economics and Economy Policy*.
- Hadi, S. (2019). Konsep Ketenagakerjaan. *IAIN Kudus Repository.*, 15.
- Habanabakize, T., Meyer, D. F., & Oláh, J. (2019). The impact of productivity, investment, and real wages on employment absorption rate in South Africa. *Social Sciences*, 8(12), 330. <https://doi.org/10.3390/socsci8120330>
- Handayani, Y. S., Riyanto, & Adhi, A. H. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengangguran di Indonesia. *Jurnal Spirit Edukasia*, 317-323.
- Hikmawati, N. S., & Yasa, M. N. I. (2024). Pengaruh pertumbuhan ekonomi, ump, dan tingkat pendidikan terhadap penyerapan tenaga kerja di jawa barat.

- 13(11), 2411–2421.
- International Monetary Fund. (2020). IMF annual report 2020: Spotlight on COVID-19. IMF, Washington, DC. <https://www.imf.org/external/pubs/ft/ar/2020/eng/spotlight/covid-19/index.htm>
- Katz, L. F., & Krueger, A. B. (2019). *The rise and nature of alternative work arrangements in the United States, 1995–2015*. ILR Review, 72(2), 382–416. Sage Publications, Thousand Oaks, CA. <https://doi.org/10.1177/0019793918820008>
- Keynes, J. M. (1936). *The General Theory of Employment, Interest, and Money*. Zurich: Primary Resources.
- Komariyah, S., Putriya, H., & Sutantio, R. A. (2019). *Dampak investasi, kinerja ekspor, dan inflasi dalam penyerapan tenaga kerja di Indonesia: Analisis data panel*. Ekuitas: Jurnal Ekonomi dan Keuangan, 3(4), 4195. <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2019.v3.i4.4195>
- Kosters, H. M. (2014). *A Summary of the New Economics of the Minimum Wages. 1995*, 11–25.
- Kumar, V. (2023). *The nexus between employment and economic growth: A cross-country analysis*. Sustainability, 15(15), 11955. <https://www.mdpi.com/2071-1050/15/15/11955>
- Kurniawan, C. M. N., & Samsuddin, M. A. (2025). *Pengaruh upah minimum dan pertumbuhan ekonomi terhadap penyerapan tenaga kerja perkotaan di Indonesia*. Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis (JEMB), 2(6), 300–310. <https://doi.org/10.62017/jemb.v2i6.5044>
- Kusumanegara, A. K. I., & Karmini, L. N. (2022). *Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Upah Minimum Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Provinsi Bali Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Provinsi Bali Menurut*. 3(2), 344–357.
- Kusumanegara, I. K. A., & Karmini, N. L. (2023). *Pengaruh pertumbuhan ekonomi, upah minimum dan tingkat pendidikan terhadap penyerapan tenaga kerja di Provinsi Bali*. Jurnal Akuntansi, Keuangan, dan Auditing (JAKA), 3(2), 344–357. <https://doi.org/10.56696/jaka.v3i2.8857>
- Lewis, W. A. (1954). *Economic development with unlimited supplies of labour*. The Manchester School, 22(2), 139–191. Retrieved from <https://docslib.org/doc/1043311/economic-development-with-unlimited-supplies-of-labour-1954>
- Liana, L., Fitriyani, I., Asmini, & Ismawati. (2020). *Pengaruh Investasi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerjadi Kabupaten Sumbawa*. *Prosiding Seminar Nasional IPPeMas*, 5.
- Luthfi, R. S., Harahap, E. F., & Helmawati. (2019). *Analisis pengaruh penanaman modal dalam negeri (PMDN), penanaman modal asing (PMA), dan*

- pertumbuhan ekonomi terhadap penyerapan tenaga kerja di Sumatera Barat. *Jurnal Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bung Hatta*. <https://ejurnal.bunghatta.ac.id/index.php/JFEK/article/view/13954>
- Mincer, J. (1974). *Schooling, Experience, and Earnings*. Columbia University Press.8. <https://doi.org/10.23917/jep.v20i1.2019>
- Mncayi, P., & Shuping, K. (2021). Factors affecting labour absorption in South Africa. *Journal of Economic and Financial Sciences*, 14(1), a603. <https://doi.org/10.4102/jef.v14i1.603>
- Manning, C., & Junankar, P. N. (1998). The labour market in Indonesia: Crisis, adjustment and recovery. *ASEAN Economic Bulletin*, 15(3), 323–337. <https://doi.org/10.1355/AE15-3B>
- Mumuni, S., & Mwimba, T. (2023). Modeling Green Energy Consumption and Natural Resources Rents Impacts on Economic Growth in Africa: An Analysis of Dynamic Panel ARDL annd The Feasible Generalized Least Squares Estimators . *Cogent Economics & Finance*, 11 (1), hlm. 1-22.
- Mursyid, M., & Purwanti, P. A. (2025). *Determinants of district/city income disparity in Bali Province*. *International Journal of Economics, Commerce and Management*, 2(1). <https://doi.org/10.62951/ijecm.v2i1.358>
- Navarro, L., & Tejada, M. M. (2022). Does public sector employment buffer the minimum wage effects? *Review of Economic Dynamics*, 43, 168–196. <https://doi.org/10.1016/j.red.2021.02.004>
- Negara, I. G. N. M. N., Budhi, M. K. S., Saskara, I. A. N., & Tisnawati, N. M. (2025). *Analysis of economic structural change and its impact on community welfare in Bali province*. *Edelweiss Applied Science and Technology*, 9(10), 1659–1668. <https://doi.org/10.55214/2576-8484.v9i10.10752>
- Neumark, D., & Wascher, W. (2007). *Minimum wages and employment*. IZA Discussion Paper No. 2570. Institute of Labor Economics. <https://www.iza.org/publications/dp/2570/minimum-wages-and-employment>
- Nilakusmawati, D. P. E., Srinadi, I. G. A. M., Suciptawati, N. L. P., Susilawati, M., & Tri Martini, D. K. (2023). *Informal sector workers: Economic activities and survival strategies during the COVID-19 pandemic*. *International Journal of Social Science and Human Research*, 6(11), 6661–6673. <https://doi.org/10.47191/ijsshr/v6-i11-12>
- Nursalamah. (2025). Analisis hubungan upah minimum regional dan IPM terhadap tingkat partisipasi angkatan kerja di Kabupaten Mandailing Natal. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 4(10), 2879–2891. <https://ejournal.nusantaraglobal.ac.id/index.php/sentri/article/view/4676>
- Parianom, R., Triandhari, R., Syafitri, F., & Rahmi, M. (2023). Analysis the relationship between direct investment and labor. *Eduvest – Journal of*

- Universal Studies, 3(6), 1367–1374.
<https://eduvest.greenvest.co.id/index.php/edv/article/view/1367-1374>
- Pangesti, A. D., & Prawoto, N. (2018). Analisis faktor yang mempengaruhi penyerapan tenaga kerja sektor perdagangan: Studi kasus di 14 kabupaten/kota di Jawa Timur. *Journal of Economics Research and Social Sciences*, 2(2), 135–146.
<https://journal.umy.ac.id/index.php/jerss/article/view/9882>
- Parwata, I. P. M. (2024). *Analysis of tourism income disparity between South Bali and North Bali areas*. *Formosa Journal of Science and Technology*, 4(7), 168–xxx. <https://doi.org/10.55927/fjst.v4i7.168> (turn0search2)
- Pasuria, S., & Triwahyuningtyas, N. (2022). Pengaruh Angkatan Kerja, Pendidikan, Upah Minimum, Dan Produk Domestik Bruto Terhadap Pengangguran di Indonesia. *Sibatik Journal*, 795-808.
- Perrota, C. (2021). Keynesian Policy Today: More Employment and More Human Capital. *Review of Keynesian Studies Vol.3*.
- Putra, I. M. S., & Urmila, M. H. (2022). Pengaruh perkembangan pariwisata terhadap kesempatan kerja pariwisata di Provinsi Bali tahun 2000–2020. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*.
- Pramesti, B. A. (2021). Analisis Pengaruh UMK, Jumlah Industri Besar dan Sedang, Investasi Swasta, dan Pendidikan terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Karesidenan Surakarta. *UMSLibrary*.
- Prasetyo, P. E., & Cahyani, E. N. (2022). Investigating Keynesian Theory in Reducing Unemployment and Poverty in Indonesia. *The Journal of Asian Finance, Economics and Business*, 9(10), 39–48.
<https://doi.org/10.13106/JAFEB.2022.VOL9.NO10.0039>
- Priastiwi, D., & Handayani, H. R. (2019). Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Pendidikan, Upah Minimum, dan PDRB Terhadap Tingkat Pengangguran Terbuka Di Provinsi Jawa Tengah. *Diponegoro Journal Of Economics*, 159-169.
- Priyatno, D. (2022). *Olah Data Sendiri Analisis Regresi Linier Dengan SPSS & Analisis Regresi Data Panel Dengan Eviews*. Yogyakarta: Cahaya Harapan.
- Puspitasari. (2017). Role of Wages, Industrial Sector and the Gdp Against Job Opportunities in Ngawi Regency Period 1987 -2015. *Optimum: Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 83.
- Puspitasari, S. I. D., & Sudharma, I. W. P. A. (2025). *Pengaruh sektor basis non-pariwisata, pendidikan dan UMK terhadap penyerapan tenaga kerja di Provinsi Bali*. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 14(10).
<https://doi.org/10.24843/EEB.2025.v14.i10.p07>
- Putra, G. V., & Hidayah, N. (2023). Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Pendidikan, Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja, Upah Minimum Kabupaten/Kota Dan Produk Domestik Regional Bruto Terhadap

- Pengangguran Di Provinsi Jawa Barat Tahun 2018-2021. *KOMITMEN: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 149-158.
- Pratiwi, D. S., & Woyanti, N. (2021). Pengaruh upah minimum dan pendidikan terhadap partisipasi angkatan kerja di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 21(1), 45–58.
- Prawerti, N. P. D., & Sudharma, I. W. P. A. (2025). *Pengaruh sektor pariwisata dan investasi terhadap pendapatan asli daerah kabupaten di luar Sarbagita*. *Jurnal Ilmu Manajemen, Ekonomi dan Kewirausahaan*, 6(1). <https://doi.org/10.55606/jimek.v6i1.9768>
- Radityana, I. D. G. M., Djayastra, I. K., Danendra, A. A. N., & Wisnu, N. (2025). *Analisis pengaruh Indeks Pembangunan Manusia, upah minimum, dan PDRB terhadap tingkat pengangguran kabupaten/kota di Provinsi Bali*. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 11(9), Article p12. <https://doi.org/10.24843/EEP.2022.v11.i09.p12>
- Ramadhani, N. E., & Karjati, P. D. (2025). *Impact of wages, unemployment rates, and inflation on labor force participation*. *Independent: Journal of Economics*, 5(2). <https://doi.org/10.26740/independent.v5i2.70709>
- Ricardianto, P. (2022). COVID-19: *Implikasi transportasi darat dan logistik di Indonesia*. *Jurnal Manajemen Transportasi & Logistik*, 8(2). <https://doi.org/10.54324/j.mtl.v8i2.478>
- Rodrik, D. (2016). *Premature deindustrialization*. *Journal of Economic Growth*, 21(1), 1–33. <https://doi.org/10.1007/s10887-015-9122-3>
- Rokhim, R., & Wahyudi, S. (2020). *Dinamika pengangguran terbuka di Indonesia: Analisis faktor-faktor yang memengaruhi*. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 11(2), 123–136. <https://doi.org/10.22212/jekp.v11i2.2020>
- Rozalia, E., & Zasriati, M. (2023). Analisis Pengaruh Tingkat Pengangguran Terbuka Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Provinsi Lampung Tahun 2016-2020. *E-Journal STIE Sakti Alam Kerinci*, 10.
- Safitri, H. D. (2022). Pengaruh upah minimum, pertumbuhan ekonomi, dan tingkat pendidikan terhadap penyerapan tenaga kerja dalam perspektif ekonomi Islam (Skripsi). Universitas Muhammadiyah Surakarta. <https://eprints.ums.ac.id/99735/1/NASKAH%20PUBLIKASI.pdf>
- Sakti, M., Saleh, M., & Juliansyah, J. (2021). Pengaruh produk domestik regional bruto dan investasi swasta serta upah minimum terhadap penyerapan tenaga kerja. *KINERJA: Jurnal Ekonomi dan Manajemen*, 18(2), 197–206. <https://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/KINERJA/article/view/10557>
- Sari, D. A., & Susanto, H. (2020). Ketimpangan pasar tenaga kerja di daerah pariwisata: Studi kasus Provinsi Bali. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 20(2), 143–157. <https://doi.org/10.21002/jepi.v20i2.1506>
- Sari, D. P., & Haryanto, T. (2020). Dampak kebijakan upah minimum terhadap kesejahteraan tenaga kerja. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 11(2), 112–125.

- Schultz, T. W. (1961). Investment in human capital. *The American Economic Review*, 51(1), 1–17.
- Solow, R. M. (1956). A Contribution to the Theory of Economic Growth. *The Quarterly Journal of Economics*, 70(1), 65–94. <https://doi.org/10.2307/1884513>
- Suardana, I. W., & Wirathi, I. G. A. (2022). Dampak pandemi COVID-19 terhadap pasar tenaga kerja di Bali. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 15(1), 87–99.
- Sugiyarto, G., Blake, A., & Sinclair, M. T. (2003). Tourism and globalization: Economic Impact in Indonesia. *Annals of Tourism Research*, 30(3), 683–701. [https://doi.org/10.1016/S0160-7383\(03\)00048-3](https://doi.org/10.1016/S0160-7383(03)00048-3)
- Sukirno, S. (2016). *Makroekonomi: Teori pengantar* (Edisi ke-3). Rajawali Pers.
- Sulistiyono. (2019). Dalam Perspektif Ekonomi Islam (Studi Pada Kabupaten/Kota Di Provinsi Lampung Tahun 2013-2015). *Repository UIN Raden Intan Lampung*.
- Sun, Y. Y. (2021). Who are vulnerable in a tourism crisis? A tourism employment vulnerability analysis for the COVID-19 management. *Journal of Hospitality and Tourism Management*, 304-308.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2015). *Economic development* (12th ed.). Pearson Education Limited, Harlow, England.
- Qausar, N., & Aminda, R. S. (2022). Determinan Tingkat Pengangguran Terbuka Di Kabupaten/Kota Provinsi Kepulauan Riau. *Journal of Development Economic and Digitalization*, 38-50.
- Vargas-Téllez, C. O., & Contreras-Hernández, M. M. (2025). *Labor productivity and minimum wage in Mexico: Are they linked?* *Análisis Económico*, 40(103), 75–92. https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S244866552025000100075&sc_ript=sci_arttext
- Verena, M. R. H. B., Yudha, I. M. E. K., & Suprani, M. (2025). *The impact of tourism sector during the COVID-19 pandemic in Bali Province*. *Economic Reviews Journal*, 4(2), 694–706. <https://doi.org/10.56709/mrj.v4i2.714>
- Vermeulen, B., Kesselhut, J., Pyka, A., & Saviotti, P. P. (2018). *The Impact of Automation on Employment: Just the Usual Structural Change?* 1–27. <https://doi.org/10.3390/su10051661>
- Wahyuni, M., & Adnyana, I. B. (2021). Struktur ekonomi dan kerentanan tenaga kerja di Bali pada masa pandemi. *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 10(1), 65–77. <https://doi.org/10.23887/jish.v10i1.31240>
- Whelan, K. (2021). *The Solow Model*. 2021(4), 1–29.
- Wiasih, N. L. A., & Karmini, N. L. (2021). Pengaruh pertumbuhan ekonomi, jumlah angkatan kerja, dan tingkat upah terhadap penyerapan tenaga kerja Provinsi

- Bali. E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana, 10(12), 1107–1118. <https://doi.org/10.24843/eeb.2021.v10.i12.p05>
- Widiastini, N. M. A., Laksana, I. B. A., Rahmawati, P. I., Trianasari, T., & Prayudi, M. A. (2024). *Survival strategies of informal sector workers in Bali's tourism industry*. *Journal of Applied Sciences in Travel and Hospitality*, 7(2), 145–160. <https://doi.org/10.31940/jasth.v7i2.145-160>
- Widodo, T. (2019). Analisis hubungan antara tingkat partisipasi angkatan kerja dan pengangguran di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 20(1), 45–58. <https://doi.org/10.23917/jep.v20i1.2019>
- Wulandari, N. L. (2016). Keterserapan tenaga kerja pada industri pariwisata di Kabupaten Buleleng tahun 2011–2015. *Jurnal Jurusan Pendidikan Ekonomi (JJPE)*, Universitas Pendidikan Ganesha.
- Yuliana, D., & Prasetyo, A. (2019). Determinan tingkat partisipasi angkatan kerja di Indonesia: Pendekatan data panel. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 21(1), 22–36. <https://doi.org/10.18196/jesp.21.1.5218>
- Zandy, G. S., & Ratwianingsih, L. (2024). *The roles of the tourism sector in the labor absorption in the trade, restaurant, and accommodation sectors in Bali Province in 2013–2017*. *Journal of Applied Economics in Developing Countries*. <https://doi.org/10.5281/zenodo.13886187>
- Zhou, S. (2023). Relationship between minimum wage and the unemployment rate. *Highlights in Business, Economics and Management*, 19, 281–288. <https://drpress.org/ojs/index.php/HBEM/article/view/14672>