

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, A., Marsisno, W., & Nafngiyana, U. (2012). Dampak Liberalisasi Perdagangan terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Industri Makanan Minuman di Indonesia. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 6(2), 253–266.
- Anggriawan, R. (2015). Analisis Penyerapan Tenaga Kerja Pada Sektor Industri Manufaktur (Besar dan Sedang) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2007-2011. *Journal of Economics Development Issues*, 3(01), 38–49. <https://doi.org/10.33005/jedi.v3i01.39>
- Antràs, P., Fort, T. C., & Tintelnot, F. (2017). The margins of global sourcing: Theory and evidence from US firms. *American Economic Review*, 107(9), 2514–2564. <https://doi.org/10.1257/aer.20141685>
- Arellano, M., & Bond, S. (1991). Some Tests of Specification for Panel Data: Monte Carlo Evidence and an Application to Employment Equations. *Oxford Journals*, 58. <http://www.econ.uiuc.edu/~econ508/Papers/arellanobond91.pdf>
- Asmoro, T., & Meirinaldi. (2021). Peranan Kinerja Ekspor Industri Kreatif Bidang Fesyen Terhadap Neraca Perdagangan Dan Penyerapan Tenaga Kerja Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, 23.
- Atterson, C. H. P., & Eenen, j. o. h. n. v. a. n. r. (2020). *The Fall Of The Labor Share And The Rise Of David Autor David Dorn Much research documents a decline in the share of GDP going to labor in many nations over recent decades (e . g . , Blanchard 1997 ; Elsby , Hobijn , and Sahin 2013 ; Karabarbounis a. 645–709. <https://doi.org/10.1093/qje/qjaa004>. Advance*
- Australian Bureau of Statistics. (2024). *Nature and objectives of the classification*. Australian Bureau of Statistics. <https://www.abs.gov.au/statistics/classifications/australian-and-new-zealand-standard-industrial-classification-anzsic/2006-revision-2-0/nature-and-objectives-classification>

- Azzahra, F. R., Najamuddin Khairur Rijal, & Devita Prinanda. (2022). Dampak Ekspor-Import terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kawasan Perdagangan Bebas dan Pelabuhan Bebas (KPBPB) Batam. *NeoRespublica: Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 4(1), 69–82. <https://doi.org/10.52423/neores.v4i1.16>
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT)*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2020/11/05/1673/-revisi-per-18-02-2021--agustus-2020-tingkat-pengangguran-terbuka--tpt--sebesar-7-07-persen.html>
- Badan Pusat Statistik. (2021). Perkembangan Ekspor dan Import Industri Pengolahan Non Migas. *Block Caving – A Viable Alternative?*, 21(1), 1–9. <https://doi.org/10.1016/j.solener.2019.02.027><https://www.golder.com/insights/block-caving-a-viable-alternative/>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Proporsi Tenaga Kerja pada Sektor Industri Manufaktur*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTIxNyMy/proporsi-tenaga-kerja-pada-sektor-industri-manufaktur.html>
- Berliana. (2023). *Analisis Dampak Penurunan Ekspor Tekstil Terhadap Tenaga Kerja Di Sektor Industri Tekstil Dan Produk Tekstil Selama Pandemi Covid-19*. 2.
- Bertinelli, L., Cardi, O., & Restout, R. (2022). Labor market effects of technology shocks biased toward the traded sector. *Journal of International Economics*, 138. <https://doi.org/10.1016/j.jinteco.2022.103645>
- Bessen, J. (2018). Ai and Jobs: The Role Of Demand. *National Bureau Of Economic Research*. <https://doi.org/10.1098/rspb.2014.1396>https://www.uam.es/gruposinv/meva/publicaciones_jesus/capitulos_espanyol_jesus/2005_motivacion_para_el_aprendizaje_Perspectiva_alumnos.pdfhttps://www.researchgate.net/profile/Juan_Aparicio7/publication/253571379
- Blundell, R., & Bond, S. (1998). Reprint of: Initial conditions and moment

- restrictions in dynamic panel data models. *Journal of Econometrics*, 234, 38–55. <https://doi.org/10.1016/j.jeconom.2023.03.001>
- Borjas, G. J. (2020). Labor Economic. In *Mc Graw Hill Education* (Eighth Edi, Vol. 113, Issue 3).
- Bouattour, A., Kalai, M., & Helali, K. (2023). The nonlinear impact of technologies import on industrial employment: A panel threshold regression approach. *Heliyon*, 9(10). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e20266>
- BPK. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia*. BPK RI.
- BPS. (2021). Industri Manufaktur Indonesia. *Badan Pusat Statistik*.
- BPS. (2023a). *Jumlah dan Persentase Penduduk Bekerja dan Pengangguran, 2023*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTk1MyMy/jumlah-dan-persentase-penduduk-bekerja-dan-pengangguran.html>
- BPS. (2023b). *Jumlah Penduduk Pertengahan Tahun, 2022-2023*. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTk3NSMy/jumlah-penduduk-pertengahan-tahun--ribu-jiwa-.html>
- BPS. (2024). *Tenaga Kerja*. Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi.
- Busse, M., Dary, S. K., & Wüstenfeld, J. (2024). Trade liberalisation and manufacturing employment in developing countries. *Structural Change and Economic Dynamics*, 70(February), 410–421. <https://doi.org/10.1016/j.strueco.2024.05.003>
- Darajah, D. (2018). Pengaruh Ekspor Teknologi Tinggi Industri Manufaktur Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Negara Asean-6. *The Australian Journal of Optometry*, 51(7), 208–208. <https://doi.org/10.1111/j.1444-0938.1968.tb00046.x>
- Dewi, N. M. S., & Sutrisna, I. K. (2016). Pengaruh Investasi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Serta Pertumbuhan Ekonomi. *E-Jurnal EP Unud*, 5(7), 882–900. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eep/article/download/22236/15032>

- Divianto. (2016). *Pengaruh Upah, Modal, Produktivitas, Dan Penggunaan Teknologi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Pada Usaha Kecil-Menengah Di Kota Palembang*. 4(1), 48–58.
- Dollar, D., & Kraay, A. (2004). Growth is Good When average incomes rise, the average incomes of the for the Poor. *The World Bank Development Research Group Macroeconomics and Growth*, April. www.worldbank.org/research/growth.
- Dube, A. (2019). Impacts of Minimum Wages: Review of The International Evidence. In *HM Treasury* (Issue November). <https://www.gov.uk/government/publications/impacts-of-minimum-wages-review-of-the-international-evidence>
- Ehrenberg, R. G., & Smith, R. S. (2019). *Modern Labor Economics* (Eleventh E). Routledge.
- Emilia, Nurjanah, R., & Aminah, S. (2015). *Analisis Pengaruh Ekspor ke China terhadap pendapatan perkapita dan Penyerapan tenaga kerja di indonesia*. 10(2).
- Emilia, Nurjanah, R., & Aminah, S. (2018). *Dampak ekspor ke tiga negara di kawasan Selat Malaka terhadap penyerapan tenaga kerja Indonesia di sektor pertanian*. 1960(1), 29–36.
- Erfin Mahirayani. (2021). *Peran Industri Manufaktur Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Provinsi Jawa Timur*. 4(1), 6.
- Fitrianti, A. N. (2023). The Relationship of Between Labor and Wages in Increasing The Productivity of Human Resources For Micro, Small, Medium And Enterprises (MSMS) Hubungan Antara Tenaga Kerja Dan Upah Dalam Meningkatkan Produktivitas Sumber Daya Manusia Usaha Mikro Kecil Dan . *Management Studies and Entrepreneurship Journal*, 4(2), 1594–1600. <http://journal.yrpioku.com/index.php/msej>
- Fouad Abou-Stait. (2005). Are Exports the Engine of Economic Growth? An Application of Cointegration and Causality Analysis for Egypt, 1977-2003.

African Development Bank.

Freedman, D., Pisani, R., & Purves, R. (2007). *Statistics, Fourth Edition* (Fourth Edi).

Hafni, R., & Ahmad, R. (2020). Analisis usaha mikro, kecil, dan menengah (umkm) terhadap penyerapan tenaga kerja di indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembanguna*, 15, 77–96.

Hansen, L. . (1982). *This content downloaded from 130 . 225 . 117 . 70 on Mon , 20 Nov 2017 14 : 56 : 24 UTC This content downloaded from 130 . 225 . 117 . 70 on Mon , 20 Nov 2017 14 : 56 : 24 UTC All use subject to <http://about.jstor.org/terms>*. 50(4), 1029–1054.

Hanson, F. R. C. an. G. H. (2010). The Impact of Outsourcing and High-Technology Capital on Wages : Estimates for the United Author (s): Robert C . Feenstra and Gordon H . Hanson Published by : The MIT Press Stable URL : <http://www.jstor.org/stable/2586887>. *Science*, 114(3), 907–940.

Harahap, N. A. P., Al Qadri, F., Harahap, D. I. Y., Situmorang, M., & Wulandari, S. (2023). Analisis Perkembangan Industri Manufaktur Indonesia. *El-Mal: Jurnal Kajian Ekonomi & Bisnis Islam*, 4(5), 1444–1450. <https://doi.org/10.47467/elmal.v4i5.2918>

Hidayat, Y., Rizal, L. F., & Saptaji, A. (2024). Efektivitas Pengaturan Penyerapan Tenaga Kerja Lokal di Kabupaten Karawang dalam Meminimalisir Angka Pengangguran Perspektif Siyasa Dusturiyah. *UNES Law Review*, 6(4), 11809–11817.

ILOSTAT. (2024). *International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC)*. ILOSTAT. <https://ilostat.ilo.org/methods/concepts-and-definitions/classification-economic-activities/>

Iskandar, A. R. A., Subandi, M. D., Pasaribu, R. R. B., & Wikansari, R. (2024). Penurunan Industri Manufaktur Terhadap Turunnya Ekspor Impor. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 10(1), 55–70.

- Jadhav, K., & Arora, K. (2023). Impact of trade liberalisation on employment patterns: The experience of India's organised manufacturing. *Transnational Corporations Review*, 15(4), 1–12. <https://doi.org/10.1016/j.tncr.2023.08.001>
- Juhari, I., & Atmanti, H. D. (2009). Dampak Perubahan Upah Terhadap Output Dan Kesempatan Kerja Industri Manufaktur Di Jawa Tengah. *Jejak*, 2(2), 91–103.
- Junaidi, E., & Muchlisoh, S. (2022). Simultanitas Tingkat Upah Dan Penyerapan Tenaga Kerja Sektoral Di Indonesia. *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan*, 5(1), 56–77. <https://doi.org/10.14710/jdep.5.1.56-77>
- Karimah, L. N., Al-Fitri Shafwan, V., Tambunan, N., Program,), Matematika, S. P., Matematika, F., Ilmu, D., & Alam, P. (2023). Analisis Inflasi Terhadap Pengangguran Di Indonesia. *Community Development Journal*, 4(2), 4572–4577.
- Kementerian Ketenagakerjaan. (2022). *Pengangguran Terbuka (PT) Periode Agustus 2021 di Indonesia*. <https://satudata.kemnaker.go.id/data/kumpulan-data/402%23:~:text=Pada periode Agustus 2021%2C diketahui,kerja atau menjadi penganggur terbuka>
- Kementerian Perindustrian. (2019). *Penyerapan Tenaga Kerja Industri Manufaktur Terus Meningkat*. Kementerian Perindustrian. <https://kemenperin.go.id/artikel/20288/Penyerapan-Tenaga-Kerja-Industri-Manufaktur-Terus-Meningkat>
- Komariyah, S., Putriya, H., & Sutantio, R. A. (2020). Dampak Investasi, Kinerja Ekspor, Dan Inflasi Dalam Penyerapan Tenaga Kerja Indonesia: Analisis Data Panel. *EKUITAS (Jurnal Ekonomi Dan Keuangan)*, 3(4), 464–483. <https://doi.org/10.24034/j25485024.y2019.v3.i4.4195>
- Krugman, P. R., Obstfeld, M., & Melitz, M. J. (2018). *International Economics: theory and policy*.
- Li, Z., Tang, Q., & Zhang, Y. (2023). Effect of export opportunity on the demand for skilled migrants and their next generation's education: Evidence from China. *China Economic Quarterly International*, 3(1), 1–12.

<https://doi.org/10.1016/j.ceqi.2023.02.002>

- Mankiw, N. G. (2003). *Teori Makroekonomi* (W. C. Kristiaji (Ed.); Kelima). Erlangga.
- Mankiw, N. G. (2006). *Makroekonomi* (S. S. Wibi Hardani, Devri Barnadi (Ed.); edisi keen). Penerbit Erlangga.
- Mankiw, N. G. (2018). *Pengantar Ekonomi Makro* (D. A. Halim (Ed.); Edisi Ketu). Penerbit Salemba Empat.
- Menteri Perindustrian. (2023). *Indonesia Jadi Bagian 10 Besar Negara Manufaktur di Dunia*. Kominfo. <https://www.kominfo.go.id/content/detail/53709/indonesia-jadi-bagian-10-besar-negara-manufaktur-di-dunia/0/berita>
- Muhammad Takyuddin. (2016). Analisis penyerapan tenaga kerja pada usaha percetakan foto copy di kota kendari. *Jurnal Ekonomi (JE)*, 1(E-ISSN: 2503-1937), 80–89.
- Muzlena, N., & Siregar, S. (2020). Pengaruh Ekspor Komoditas Utama terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Provinsi Kalimantan Selatan. *Sustainability (Switzerland)*, 2.
- Nicholson, W., & Synder, C. (2012). *Microeconomic Theory* (J. W. Calhoun (Ed.); Eleventh E). Joe Sabatino.
- Özsari, M. (2017). Exporting And Employment Generation: A Study On Turkish Manufacturing. *Ekp*, 13(3).
- Özsari, M., Kılıçaslan, Y., & Töngür, Ü. (2022). Does exporting create employment? Evidence from Turkish manufacturing. *Central Bank Review*, 22(4), 141–148. <https://doi.org/10.1016/j.cbrev.2022.11.002>
- Pamungkas, R. B. (2016). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Impor Di Indonesia Periode 1985-2014*. 1–23.
- Prasetyo, A., & Huda, M. (2019). Analisis Peranan Usaha Kecil Dan Menengah Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Kabupaten Kebumen. *Fokus Bisnis* :

- Media Pengkajian Manajemen Dan Akuntansi*, 18(1), 26–35.
<https://doi.org/10.32639/fokusbisnis.v18i1.309>
- Presiden RI. (1984). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 1984*.
<https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/1984/5TAHUN~1984UU.htm>
- Priyarsono, D., Kanti Lestari, T., & Ananta Dewi, D. (2010). Industrialization and De-Industrialization in Indonesia 1983-2008: A Kaldorian Approach. *Journal of Indonesian Economy and Business*, 25(2), 143–154.
- Putra, W. (2009). *Buku Ajar Proses Manufaktur*.
- Qodari, Z. 'Abidah N. (2022). *Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Investasi Asing Langsung, Upah Minimum Provinsi, Ekspor, Dan Pendidikan Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Wilayah Jawa Tahun 2011-2018*. 1–23.
- Rangkuty, D. M., & Pangeran. (2023). *Ekspor Impor* (M. Jannah (Ed.)). Tahta Media.
- Ricardo, D. (2001). On the principle of political Economy and Taxation. In *History of Economic Thought Books* (3th ed).
<http://socserv2.socsci.mcmaster.ca/~econ/ugcm/3ll3/michels/polipart.pdf>
- Rosenzweig, M. R., & Wolpin, K. I. (2000). Natural Experiments in Economics. In *Human Progress* (Vol. 8, Issue 3, pp. 10–10).
<https://doi.org/10.34709/im.183.10>
- Sahrul, S., Metekhoy, S., Pattilouw, D. R., & Sangadji, M. (2023). Dampak Keterbukaan Ekonomi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Indonesia Tahun 1993-2022. *Jurnal Ilmiah Global Education*, 4(3), 1785–1799.
<https://doi.org/10.55681/jige.v4i3.1242>
- Saimul, S., Tambunan, M., Oktaviani, R., & Firdaus, M. (2011). Analisis Pengaruh Ekspor Industri Manufaktur Pada Kinerja Makroekonomi Indonesia. *Jurnal Organisasi Dan Manajemen*, 7(2), 75–85.
<https://doi.org/10.33830/jom.v7i2.91.2011>
- Salvatore, D. (2014). *International Economics* (Eleventh E). New Jersey : John

Wiley and sons.

- Sandu, S., & Ciocanel, B. (2014). Impact of R&D and Innovation on High-tech Export. *Procedia Economics and Finance*, 15, 80–90. [https://doi.org/10.1016/s2212-5671\(14\)00450-x](https://doi.org/10.1016/s2212-5671(14)00450-x)
- Sangur, K., Liur, L. M., & Tupamahu, M. K. (2024). The Effect Of Exports And Imports On Employment Opportunities In Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, 13(1), 2278–2290. <https://doi.org/10.54209/ekonomi.v13i01>
- Saputra, S. N. (2012). Teori Ketenagakerjaan. *Slideshare*, 1. <https://www.slideshare.net/sofyannardisaputra/beberapa-teori-ketenagakerjaan>
- Sedyaningrum, M., Suhadak, & Nuzula, N. F. (2016). Pengaruh Jumlah Nilai Ekspor, Impor, dan Pertumbuhan Ekonomi terhadap Nilai Tukar dan Daya Beli Masyarakat Di Indonesia (Studi pada Bank Indonesia Periode Tahun 2006 : IV-2015 : III). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 34(1), 114–121.
- Sholeh, M. (2012). Permintaan dan Penawaran Tenaga Kerja serta Upah: Teori serta Beberapa Potretnya di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pendidikan*, 4(1), 62–75. <https://doi.org/10.21831/jep.v4i1.618>
- Siang, I.S. (2023). Pengaruh Kegiatan Ekspor Pada Beberapa Pelabuhan Muat Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Provinsi Kalimantan Tengah. *JEPP : Jurnal Ekonomi Pembangunan Dan Pariwisata*, 3(1), 57–67. <https://doi.org/10.52300/jep.v3i1.8752>
- Sihotang, E. A. (2021). *The Effect Of Import On Wages And Number Of Workers In Textile And. 1759*.
- Sugiyono. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. ALFABETA, CV.
- Suhardi, A. A., Andini, I., Safitri, N. A. N., & Silalah, P. R. (2022). Peran Perdagangan Internasional Dalam Meningkatkan Produktivitas Perekonomian Di Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Ekonomi Kreatif*, 1(1), 90–99. <https://doi.org/10.59024/jumek.v1i1.33>

- Susanto, R. (2010). Modul Konsep Teknologi. *Komunikasi.Um.Ac.Id*, 1–4.
<http://komunikasi.um.ac.id/2014/02/konsep-teknologi-2/>
- Taufik, Mu., Rochaida, E., & Fitriadi. (2014). *Pengaruh Investasi Dan Ekspor Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Serta Penyerapan Tenaga Kerja Provinsi Kalimantan Timur* Eny Rochaida Fitriadi.
- Tian, J., Wang, T., & Hall, J. (2022). The effect of exports on labour share: A semiparametric approach using Chinese manufacturing panel data. *World Economy*, 45(4). <https://doi.org/10.1111/twec.13116>
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2020). Economic Development. Thirteenth Edition. In *Pearson* (Issue 13th Edition). <https://www.mkm.ee/en/objectives-activities/economic-development>
- Tuhin, R. (2015). Impact of international trade on employment: Evidence from Australian manufacturing industries. *Department of Industry and Science*. www.industry.gov.au/OCE
- Undang-Undang Republik Indonesia*. (1995). <https://jdih.kemenkeu.go.id/FullText/1995/10TAHUN~1995UU.HTM>
- UNIDO. (2019). *Industrial Development Report 2020*. <https://doi.org/10.18356/376459bb-en>
- UNIDO. (2023). *Classification of manufacturing sectors by technological intensity (ISIC Revision 4)*. UNIDO. <https://stat.unido.org/content/learning-center/classification-of-manufacturing-sectors-by-technological-intensity-%28isic-revision-4%29;jsessionid=B99E902A3918AB9F3DF9859923DFC4F4>
- Utami, Try Wahyu, Susanto, P. C., Sawitri, N. N., Lesmini, L., Setyowati, T. M., Belani, S., Perwitasari, E. P., Marlita, D., Mulyanto, Setyawati, A., Roza, N., Tahir, A. M. S., Indryati, Hasibuan, L., Jumawan, & Widyastuti, T. (2023). *Ekonomi Sumber Daya Manusia Konsep dan Teori*.
- Verbeek, M. (2007). A guide to modern econometrics. In *Applied Econometrics* (Vol. 8, Issue 4).

- Wahab, A. (2017). *Ekonomi Internasional*. 147–152.
- Wahyudi, & , Priyagus, E. K. A. (2023). Pengaruh investasi dan upah serta ekspor terhadap penyerapan tenaga kerja. In *Online) KINERJA: Jurnal Ekonomi dan Manajemen* (Vol. 20, Issue 1).
- Wibowo, T., Kebijakan, P., Makro, E., Fiskal, B. K., Keuangan, K., & Wahidin, J. (2013). Dampak Penurunan Ekspor Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja. In *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan* (Vol. 7, Issue 2).
- Wicaksono, M. E., Maruddani, D. A. I., & Utami, I. T. (2023). Model Regresi Data Panel Dinamis Dengan Estimasi Parameter Arellano-Bond Pada Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia. *Jurnal Gaussian*, 12(2), 266–275. <https://doi.org/10.14710/j.gauss.12.2.266-275>