

## DAFTAR PUSTAKA

- Agbenyo, J. S. (2020). The Structural Change Theory—An Analysis of Success and Failures of Technology. *International Journal of Research and Innovation in Social Science (IJRISS)*, IV (I).
- Amir, H., & Nazara, S. (2005). Analisis Perubahan Struktur Ekonomi (Economic Landscape) dan Kebijakan Strategi Pembangunan Jawa Timur Tahun 1994 dan 2000: Analisis Input-Output. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 5(2), 37-55.
- Anas, M. A. (2015). Peranan Sektor Industri Pengolahan Dalam Perekonomian Provinsi Jawa Tengah. *Economics Development Analysis Journal*, 4(3), 282-291.
- Armelly, A., Rusdi, M., & Pasaribu, E. (2021). Analisis Sektor Unggulan Perekonomian Indonesia: Model Input-Output. *SOROT*, 16(2), 119-134.
- Arsyad, L. (1999). *Pengantar Perencanaan dan Pembangunan Ekonomi Daerah*. Yogyakarta: BPFE.
- Arsyad, L. (2010). *Ekonomi Pembangunan, Edisi Kelima*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Arsyad, L. (2017). *Ekonomi Pembangunan dan Pembangunan Ekonomi*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Astrini, U. R. (2013). Analisis Revitalisasi Sektor Pertanian Dalam Pembangunan Terhadap Perekonomian di Jawa Timur Melalui Pendekatan Input-Output. *Economics Development Analysis Journal*, 2(3).
- Badan Pusat Statistik. (2010). Perubahan Struktur Ekonomi dan Kesempatan Kerja, diakses 23 Februari 2022, dari <https://www.bps.go.id/publication/2010/01/03/7f4d0e2535d4c06b9860d3be/perubahan-struktur-ekonomi-dan-kesempatan-kerja.html>.
- Badan Pusat Statistik. (2011). Berita Resmi Statistik Pertumbuhan Indonesia 2010, diakses 20 Mei 2022, dari <https://www.bps.go.id/pressrelease/2011/02/07/891/pertumbuhan-pdb-tahun-2010-mencapai-6-1-persen.html>.
- Badan Pusat Statistik. (2015). Tabel Input-Output Indonesia 2010, diakses 20 Mei 2022, dari <https://www.bps.go.id/publication/2015/12/30/eb1ce54ade495db2654b85e2/tabel-input-output-indonesia-2010.html>.

- Badan Pusat Statistik. (2015). Tabel Input-Output Indonesia 2016, diakses 20 Mei 2022, dari <https://www.bps.go.id/publication/2021/03/31/081f6b0af2c15c524d72b660/tabel-input-output-indonesia-2016.html>.
- Badan Pusat Statistik. (2017). Berita Resmi Statistik Pertumbuhan Indonesia 2016, diakses 20 Mei 2022, dari <https://www.bps.go.id/pressrelease/2017/02/06/1363/ekonomi-indonesia-tahun-2016-tumbuh-5-02-persen-lebih-tinggi-dibanding-capaihan-tahun-2015-sebesar-4-88-persen.html>.
- Badan Pusat Statistik. (2022). Laju Pertumbuhan PDB Seri 2010 (Persen). Diakses 8 Agustus 2022, dari <https://www.bps.go.id/indicator/11/104/1/-seri2010-laju-pertumbuhan-pdb-seri-2010.html>.
- Badan Pusat Statistik. (2022). Penduduk 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja menurut Lapangan Pekerjaan Utama. Diakses 8 Agustus 2022, dari <https://www.bps.go.id/statictable/2009/04/16/970/penduduk-15-tahun-ke-atas-yang-bekerja-menurut-lapangan-pekerjaan-utama-1986-2018.html>.
- Badan Pusat Statistik. (2022). Sumber Pertumbuhan PDB Seri 2010 (Persen). Diakses 8 Agustus 2022, dari <https://www.bps.go.id/indicator/11/554/1/-seri-2010-sumber-pertumbuhan-pdb-seri-2010.html>.
- Boediono, D. (2012). *Teori Pertumbuhan Ekonomi, Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFE.
- Budiharsono, S. (1996). *Transformasi struktural dan Pertumbuhan Ekonomi Antar Daerah di Indonesia, 1969-1987*. Institut Pertanian Bogor.
- Budiyanti, E. (2016). Penguatan Kembali Industri Manufaktur Indonesia. *Majalah Info Singkat Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 8(12), 13-16.
- Cahyono, B., & Sumargo, B. (2005). Mengartikulasikan tabel input-output dan kerangka analisisnya. *The Winners*, 6(1), 33-50.
- Chenery, H. B. (1960). Patterns of Industrial Growth. *The American Economic Review*, 50(4), 624-654.
- Chenery, H. B. (1964). Land: The Effects of Resources on Economic Growth. In *Economic Development with Special Reference to East Asia*, 19-52.
- Chenery, H. B., & Syrquin, M. (1975). *Patterns of Development, 1950-1970*. Published for The World Bank by Oxford University Press.
- Chenery, H. B., & Taylor, L. (1968). Development Patterns: Among Countries and Over Time. *The Review of Economics and Statistics*, 391-416.
- Chenery, H. B., Robinson, S., Syrquin, M., & Feder, S. (1986). *Industrialization and Growth* (p. 175). New York: Oxford University Press.

- Chenery, H. B., Shishido, S., & Watanabe, T. (1962). The Pattern of Japanese Growth, 1914-1954. *Econometrica: Journal of the Econometric Society*, 98-139.
- Clark, C. (1949). Theory of Economic Growth. *Econometrica: Journal of The Econometric Society*, 112-116.
- Clark, C. (1951). *The Conditions of Economic Progress*. London: Macmillan and Co.
- Connolly, E., & Lewis, C. (2010). Structural Change in the Australian Economy. *RBA Bulletin, Issue*, p. 1-9.
- Dasril, A. S. N. (1993). *Pertumbuhan dan Perubahan Struktur Produksi Sektor Pertanian dalam Industrialisasi di Indonesia, 1971-1990*. Institut Pertanian Bogor.
- Domanski, B., & Gwosdz, K. (2010). Multiplier Effects in Local and Regional Development. *Quaestiones Geographicae*, 29(2).
- Erikasari, S. E. (2005). *Kesempatan Kerja, Migrasi dan Transformasi Tenaga Kerja dari Sektor Pertanian Ke Sektor Non Pertanian di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Institut Pertanian Bogor.
- Fagerberg, J. (2000). Technological Progress, Structural Change and Productivity Growth: a Comparative Study. *Structural Change and Economic Dynamics*, 11(4), 393-411.
- Firmansyah, F. (2006). *Operasi Matrix dan Analisis Input-Output (IO) untuk Ekonomi: Aplikasi Praktis dengan Microsoft Excel dan MATLAB*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Fisher, A. G. (1935). The Economic Implications of Material Progress. *Int'l Lab. Rev.*, 32, 5.
- Gollin, D., Parente, S., & Rogerson, R. (2002). The Role of Agriculture in Development. *American Economic Review*, 92(2), 160-164.
- Gultom, J. M. (2011). *Analisis Struktur Perekonomian Berdasarkan Pendekatan Shift Share di Provinsi Sumatera Barat Periode Tahun 1980-2009*. Universitas Andalas.
- Guo, J., & Planting, M. A. (2000). Using Input-Output Analysis to Measure US Economic Structural Change Over a 24 Year Period. *BEA*.
- Hakim, A. R., Setiawan, R. R., Nasir, M. S., & Khasanah, U. (2017). Perubahan Struktur Ekonomi dan Kesempatan Kerja di Indonesia (Analisa Input Output). *Publikasi Ilmiah UMS*.
- Hill, H. (1996). *Transformasi Ekonomi Indonesia Sejak 1966: Sebuah Studi Kritis dan Komprehensif*. Yogyakarta: Tiara Wacana.

- Hoekman, B., & Shepherd, B. (2017). Services Productivity, Trade Policy and Manufacturing Exports. *The World Economy*, 40(3), 499-516.
- Husodo, T. (2020). Pembangunan untuk Mempercepat Pertumbuhan Ekonomi.
- Joesron, T. S., & Fathorrozi, M. (2003). *Teori Ekonomi Mikro*, Cetakan Pertama. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Kagami, H. (2000). *Perubahan Struktur Ekonomi dan Kesempatan Kerja serta Transformasi Tenaga Kerja dari Sektor Pertanian ke Sektor Non Pertanian di Propinsi Sumatera Selatan*. Institut Pertanian Bogor.
- Kaldor, N. (1957). A Model of Economic Growth. *The Economic Journal*, 67(268), 591-624.
- Kaldor, N. (1967). Strategic Factors in Economic Development. *Modern Economy*, 9(5).
- Kariyasa, K. (2006). Perubahan Struktur Ekonomi dan Kesempatan Kerja serta Kualitas Sumberdaya Manusia di Indonesia. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 6(1), 43969.
- Kumar, A., & Sharma, U. (2014). Traditional vs Modern Measures of Economic Development: A Theoretical Analysis. *International Journal of Scientific Footprints*, 2(1), 94-101.
- Kuncoro, M. (1996). Analisis Struktur-Perilaku-Kinerja Agroindustri di Indonesia: Suatu Catatan Empiris [Structure-Conduct-Performance Analysis of Agroindustry in Indonesia: An Empirical Note]. *Kelola Gadjah Mada University Business Review*, 6(11), 17-28.
- Kuncoro, M. (2004). *Teori Pembangunan Ekonomi*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Kuncoro, M. (2007). *Ekonomika Industri Indonesia Menuju Negara Industri Baru, 2030*. Yogyakarta: Andi.
- Kurniawan, B. (2011). *Study of Indonesian Structural Transformation Using The Input Output Framework 1971-2008*. Institut Pertanian Bogor.
- Kuswardiyanto, R. H. (2016). Analisis Dampak Investasi Komoditas Unggulan Terhadap Perekonomian Provinsi Jawa Timur (Pendekatan Input-Output 2013). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 4(2).
- Kuznets, S. (1957). Quantitative Aspects of The Economic Growth of Nations: II. Industrial Distribution of National Product and Labor Force. *Economic Development and Cultural Change*, 5(4), 1–111.
- Kuznets, S. (1966). *Modern Economic Growth*. New Haven, CT: Yale University Press.

- Lestari, E. K., & Jannah, O. M. A. (2019). Analisis Struktur Perekonomian Berdasarkan Pendekatan Input-Output di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 8(1), 26–36.
- Lewis, W. A. (2013). *Theory of Economic Growth*. London: Routledge.
- Meier, G. M., & Rauch, J. E. (2000). *Leading Issues in Economic Development, Seventh Edition*. New York: Oxford University Press.
- Mihnenoka, A., & Saulītis, J. (2013). Evaluating the Significance of Structural Changes within National Economy for Economic Growth of Latvia using the Econometric Model. *Economics & Business*, 23.
- Myrdal, G. (1971). *Economic Theory and Underdeveloped Regions*. *India Quarterly: A Journal of International Affairs*, 16(2), 189-191.
- Nasoetion, L. (1991). Perekayasaan Transformasi Struktur Perekonomian Indonesia untuk Meningkatkan Efisiensi Sektor Pertanian. *Seminar Pembangunan Pertanian dalam PJP II*, Bogor.
- Nazara, S. (2005). *Analisis Input-Output Edisi Kedua*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Nguyen, H. C. (2018). Empirical Evidence of Structural Change: the Case of Vietnam's Economic Growth. *Journal of Southeast Asian Economies*, 35(2), 237-256.
- Permata, A. W., & Handayani, H. R. (2019). *Pengaruh Perubahan Struktur Ekonomi Terhadap Struktur Penyerapan Tenaga Kerja Dan Kesejahteraan Masyarakat Di Indonesia*. Universitas Diponegoro.
- Purnomo, D., & Istiqomah, D. (2008). Analisis Peranan Sektor Industri Terhadap Perekonomian Jawa Tengah Tahun 2000 dan Tahun 2004 (Analisis Input Output). *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi dan Pembangunan*, 9(2), 137.
- Rafiqah, I. W., Darsono, D., & Sutrisno, J. (2018). Daya penyebaran dan Derajat Kepekaan Sektor Pertanian dalam Pembangunan Ekonomi di Provinsi Jawa Tengah. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 4(1), 51-58.
- Rahmah, A. N., & Widodo, S. (2019). Peranan sektor industri pengolahan dalam perekonomian di Indonesia dengan pendekatan Input–Output tahun 2010–2016. *Economie: Jurnal Ilmu Ekonomi*, 1(1), 14-37.
- Ramos, N., Estrada, G. E., & Felipe, J. (2011). Exploring the Philippine Economic Landscape and Structural Change Using the Input Output Framework. *International Journal of Development Issues*.
- Resosudarmo, B. P., Hartono, D., Ahmad, T., Subiman, N. I., & Olivia, A. N. (2002). Analisa Penentuan Sektor Prioritas Di Kelautan dan Perikanan Indonesia. *Formulir Berlangganan Jurnal Pesisir dan Lautan*, 17.

- Rivani, E. (2014). Perubahan Struktur Ekonomi Tenaga kerja Dan Analisis Multidimensional Scaling (MDS) Dalam Mengelompokkan Penyerapan Tenaga Kerja Di Berbagai Provinsi. *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, 5(1), 29-41.
- Rustiadi, E. (2018). *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Satya, V. E. (2018). Strategi Indonesia Menghadapi Industri 4.0. *Info Singkat*, 10(9), 19-24.
- Simatupang, P., & Mardianto, S. (1996). Pengaruh Kebijakan Moneter dan Kurs Valuta Asing Terhadap Transformasi Struktur Perekonomian di Indonesia. In *Prosiding Seminar Nasional PERHEPI. Pertanian dan Perdesaan Indonesia dalam Transisi: Refleksi dan Prospektif*. PERHEPI, Jakarta.
- Siswanto, R. P. (2010). *Analisis Perubahan Struktur Ekonomi (Economic Landscape) Indonesia Sebelum, Saat, dan Setelah Krisis Ekonomi: Analisis Input-Output*. Universitas Airlangga.
- Soedomo, R. P. (2010). Analisis Keterkaitan Antar Industri dan Sektor Kunci di Indonesia. *Kajian ekonomi dan keuangan*, 14(3), 101-115.
- Su, D., & Yao, Y. (2017). Manufacturing As The Key Engine of Economic Growth for Middle-Income Economies. *Journal of The Asia Pacific Economy*, 22(1), 47-70.
- Subanti, S., dan Hakim, A. R. (2009). Ekonomi Regional Provinsi Sulawesi Tenggara: Pendekatan Sektor Basis dan Analisis Input Output. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 10(1), 13- 33.
- Suharjo, O. D. M., & Santoso, E. B. (2014). Keterkaitan Sektor Ekonomi di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Teknik ITS*, 3(2), C113-C118.
- Suhartini, S., & Mardianto, S. (2001). Transfromasi Struktur Kesempatan Kerja Sektor Pertanian ke Non Pertanian di Indonesia. *Jurnal Agro Ekonomi*, 2(4), 17-19.
- Suhendra, E. (2005). Peranan Sektor Pertanian Dalam Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia Dengan Pendekatan Input-Output. *Seminar Nasional PESAT 2005*. Universitas Gunadarma.
- Sukirno, S. (2006). *Pengantar Teori Makro Ekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Suryani, T. (2013). Analisis peran sektor ekonomi terhadap pertumbuhan ekonomi Kabupaten Pemalang (Analisis tabel input output Kabupaten Pemalang tahun 2010). *Economics Development Analysis Journal*, 2(1).
- Susanti, H., Ikhsan, M. & Widayawati. (2007). *Indikator-Indikator Makroekonomi*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.

- Sutawijaya, A. (2010). Pengaruh Ekspor Dan Investasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 1980-2006. *Jurnal Organisasi dan Manajemen*, 6(1), 14-27.
- Suwarni, E. (2006). Perubahan Struktur Ekonomi Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 4(1), 19-29.
- Syrquin, M. (1988). Patterns of Structural Change. *Handbook of Development Economics*, 1(7), 203-273.
- Tadjoeddin, M. Z., & Chowdhury, A. (2019). *Employment and Re-Industrialisation in Post Soeharto Indonesia*. Londres: Palgrave Macmillan.
- Tambunan, T. (2001). *Perekonomian Indonesia*. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Todaro, M. P. (1999). *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga*. Jakarta: Erlangga.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2009). *Economic Development*. London: Pearson Education Limited.
- Weiss, J. (1988). *Industry in Developing Countries: Theory, Policy, and Evidence*. New York: Routledge.
- Widodo, T. (2006). *Perencanaan Pembangunan: Aplikasi Computer (Era Otonomi Daerah)*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Widyawati, R. F. (2017). Analisis Keterkaitan Sektor Pertanian dan Pengaruhnya Terhadap Perekonomian Indonesia (Analisis Input Ouput). *Jurnal Economia*, 13(1), 14-27.
- Yew., L. K. (2007). Managing Globalization: Lesson from China and India "In Singapore's Foreign Policy: The Search for Regional Order. *World Scientific*, 165-177.
- Yunarwanto., & Hastiadi, F. F. (2020). Meninjau Peran Sektor Manufaktur dan Komunikasi Sebagai Mesin Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *Kajian Ekonomi dan Keuangan*, 4(2), 183-205.
- Yunisvita, Y. (2011). Transformasi Struktur Ketenagakerjaan dan Pertumbuhan Ekonomi Sumatera Selatan. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 9(2), 90-99.