

**PENGARUH OUTPUT SEKTOR MANUFAKTUR TERHADAP
PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA TAHUN 2010-2021**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Ekonomi



Disusun oleh:
Fitri Mardiyah
1702609

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI
FAKULTAS PENDIDIKAN EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2023**

LEMBAR HAK CIPTA

**PENGARUH OUTPUT SEKTOR MANUFAKTUR TERHADAP
PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA TAHUN 2010-2021**

Oleh
Fitri Mardiyah
1702609

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Ekonomi
Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis

© Fitri Mardiyah, 2023
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2023

Hak cipta dilindungi Undang-Undang
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
Dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGARUH OUTPUT SEKTOR MANUFAKTUR TERHADAP
PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA TAHUN 2010-2021**

Bandung, Juni 2023

Skripsi ini disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I,



Prof. Dr. H. Disman, MS.
NIP. 195902091984121001

Pembimbing II,



Dr. Ani Pinayani, MM.
NIP. 196206121988031001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Ekonomi
Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis
Universitas Pendidikan Indonesia



Dr. Hj. Neti Budiwati, M.Si.
NIP. 196302211987032001

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul “**Pengaruh Output Sektor Manufaktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2010-2021**” ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/sanksi apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya sendiri.

Bandung, Maret 2023

Yang membuat pernyataan,



Fitri Mardiyah

1702609

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang yang selalu melimpahkan karunia, rahmat serta hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Output Sektor Manufaktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2010-2021”** sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan pada Program Studi Pendidikan Ekonomi di Universitas Pendidikan Indonesia.

Skripsi ini terdiri dari lima bab, yaitu Bab I mengenai Pendahuluan, Bab II mengenai Kajian Pustaka, Kerangka Teoritis dan Hipotesis, Bab III mengenai Metode Penelitian, Bab IV mengenai Hasil Penelitian dan Pembahasan, serta Bab V membahas mengenai Kesimpulan, Implikasi dan Rekomendasi.

Dalam penyusunan skripsi ini tidak sedikit penulis menghadapi masalah dan rintangan. Namun, berkat usaha dan do'a juga dukungan berupa nasehat, motivasi, saran dan kritik yang membangun dari orang tua, dosen pembimbing, dan teman-teman sehingga skripsi ini dapat terselesaikan. Penulis yang menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna dan masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan skripsi ini. Akhir kata dengan segala kerendahan hati, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak, khususnya untuk penulis umumnya bagi seluruh pembaca dan dapat menjadi inspirasi untuk penelitian selanjutnya yang jauh lebih baik, Aamiin.

Bandung, Juni 2023

Penulis

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Selama proses penyusunan skripsi ini, penulis menyadari bahwa hambatan dan kesulitan selalu ada namun karena adanya do'a, bantuan, dan dorongan dari berbagai pihak, akhirnya skripsi ini dapat terselesaikan. Sebagai bentuk penghargaan, penulis ucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. M. Solehuddin., MA. selaku Rektor Universitas Pendidikan Indonesia.
2. Bapak Prof. Dr. H. Eeng Ahman, MS. selaku Dekan Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis (FPEB) Universitas Pendidikan Indonesia.
3. Ibu Dr. Hj. Neti Budiwati, M.Si. selaku Ketua Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Indonesia.
4. Bapak Prof. Dr. H. Disman, MS. dan Bapak Dr. Ani Pinayani, MM. selaku dosen pembimbing skripsi yang senantiasa membimbing dan memberikan arahan kepada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
5. Bapak Dr. Kusnendi, MS. selaku dosen pembimbing akademik yang senantiasa memberikan bimbingan serta dukungan dalam penyelesaian skripsi ini.
6. Bapak Fazar Nuriansyah S.Pd., M.Pd. selaku dosen kemahasiswaan.
7. Seluruh Dosen Program Studi Pendidikan Ekonomi yang telah memberikan banyak ilmu pengetahuan dan bimbingan untuk menyelesaikan studi.
8. Ibu Asnafiya Asrof, SST, M.Stat. yang telah memberikan pelayanan konsultasi data di Badan Pusat Statistik Jawa Barat dan membantu saya mengumpulkan data penelitian skripsi.
9. Kedua orang tua tercinta, Papah Alm. Satia, S.E. dan Mamah Sugiyanti yang senantiasa selalu memberikan dukungan spiritual dan emosional. Saya ucapkan terima kasih banyak yang tiada hentinya. Semoga almarhum papah selalu mendapatkan tempat terindah di sisi Allah SWT. Kepada mamah,

terima kasih sudah menjadi orang tua yang selalu memberikan segala bentuk kasih sayang tulus kepada saya, semoga mamah senantiasa panjang umur, sehat selalu, dan berada dalam lindungan Allah SWT agar selalu mendampingi saya menggapai segala cita-cita. Aamiin.

10. Kakek dan nenek, Aki Alm. H. Omon Suratman, Nek Almh. Hj. Emun Maemunah, Mbah Wadjiman, Mbah Tusilah, dan Nek Nonoh Rohanah terima kasih atas do'a dan dorongannya untuk menyelesaikan studi ini.
11. Ninda Gestiyani, Pebi Dwiyani, Uma Kusumawati, Devi Aulia Azzahra, Adharyanti, dan Insy Inestasya Yovanka terima kasih sudah menjadi sahabat yang selalu memberikan dukungan dan motivasi selama saya menyelesaikan studi. Semoga tali silaturahmi kita akan selalu terhubung.
12. Nuril Lutfiah Saleh dan Lerisa Khairani, terima kasih selalu menjadi tempat saya 'pulang' selama 12 tahun kita berteman, candaan kalian selalu menjadi penghibur di masa-masa sulit saya. *It seems we have always been, and always will be friends. Times can change a lot, but that's not it. Thank you for growing up with me, for seeing me at every stage of maturity and still loving me. Cheers to many more years of our friendship!*
13. Tsani Nashrullah, terima kasih selalu menjadi teman diskusi yang banyak mendukung banyak keputusan saya dan mendorong saya untuk mencapai tujuan-tujuan kecil ini, terima kasih selalu menemani saya di masa-masa sulit.
14. Rekan-rekan Himpunan Mahasiswa Pendidikan Ekonomi khususnya Departemen Kominfo periode 2018 dan Departemen Kominfo periode 2019, terima kasih telah memberikan kesempatan besar kepada saya untuk lebih mengenal diri saya sebenarnya.
15. Teman-teman Pendidikan Ekonomi 2017, terima kasih sudah saling memberi dukungan selama menempuh studi.

Bandung, Juni 2023

Fitri Mardiyah

Fitri Mardiyah (1702609). “Pengaruh Output Sektor Manufaktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia Tahun 2010-2021” di bawah bimbingan Dosen Pembimbing I: Prof. Dr. H. Disman, MS. dan Dosen Pembimbing II: Dr. Ani Pinayani, MM.

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh output manufaktur terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia pada tahun 2010-2021. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey eksplanatori. Populasi dari penelitian ini yaitu seluruh provinsi yang ada di Indonesia. Sampel yang digunakan adalah 34 provinsi di Indonesia. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dan memperoleh data sekunder dengan teknik dokumentasi dari Badan Pusat Statistik yang menggabungkan data *time series* 2010-2021 dan data *cross-section* 34 provinsi di Indonesia. Teknik analisis data menggunakan panel data dengan *Fixed Effect Model* (FEM). Data diolah dengan menggunakan *Eviews 12*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa output manufaktur berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia tahun 2010-2021. Mengingat besarnya kontribusi sektor manufaktur terhadap perekonomian, sebagai upaya meningkatkan pertumbuhan ekonomi melalui output sektor manufaktur, pemangku kebijakan dapat mempercepat perkembangan daerah melalui pengembangan kawasan industri baru sebagai pusat pertumbuhan ekonomi agar tercapai keseimbangan pembangunan antar wilayah untuk memaksimalkan kegiatan industri, ekspor, impor dan kegiatan ekonomi lain yang memiliki nilai ekonomi tinggi sehingga dapat meningkatkan pertumbuhan ekonomi dengan produktivitas manufaktur yang optimal.

Kata Kunci: Output Manufaktur, Pertumbuhan Ekonomi

Fitri Mardiyah (1702609). "The Effect of Manufacturing Sector Output on Indonesia's Economic Growth in 2010-2021" under the guidance of Supervisor I: Prof. Dr. H. Disman, MS. and Supervisor II: Dr. Ani Pinayani, MM.

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of manufacturing output on Indonesia's economic growth in 2010-2021. The research method used in this study is explanatory survey method. The population of this study is all provinces in Indonesia. The sample used is 34 provinces in Indonesia. This study used a quantitative approach and obtained secondary data using documentation techniques from the Central Bureau of Statistics which combines time series data for 2010-2021 and cross-sectional data for 34 provinces in Indonesia. Data analysis techniques using panel data with Fixed Effect Model (FEM). Data is processed using EViews 12. The results of this study indicate that manufacturing output has a positive and significant effect on Indonesia's economic growth from 2010-2021. Considering the large contribution of the manufacturing sector to the economy, as an effort to increase economic growth through the output of the manufacturing sector, policy makers can accelerate regional development through the development of new industrial areas as centres of economic growth in order to achieve balanced development between regions to maximize industrial activities, exports, imports, and other economic activities that have high economic value so as to increase economic growth with optimal manufacturing productivity.

Keywords: Manufacturing Output, Economic Growth

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	7
1.5 Struktur Organisasi Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
2.1 Kajian Pustaka.....	9
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi	9
2.1.2 Output Manufaktur	15
2.1.3 Hubungan Output Manufaktur dan Pertumbuhan Ekonomi	16
2.2 Penelitian Terdahulu	18
2.3 Kerangka Berpikir	23
2.4 Hipotesis.....	25
BAB III METODE PENELITIAN	26

3.1	Objek dan Subjek Penelitian	26
3.2	Metode Penelitian.....	26
3.3	Desain Penelitian.....	26
3.3.1	Definisi Operasional Variabel	26
3.3.2	Populasi dan Sampel.....	28
3.3.3	Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	28
3.3.4	Teknik Analisis Data	28
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		34
4.1	Deskripsi Subjek Penelitian	34
4.2	Deskripsi Objek Penelitian.....	39
4.2.1	Deskripsi Pertumbuhan Ekonomi	39
4.2.2	Deskripsi Output Manufaktur	43
4.3	Analisis Statistik Deskriptif	50
4.4	Pemilihan Model Estimasi Data Panel.....	51
4.4.1	Uji Chow (<i>Common Effect</i> atau <i>Fixed Effect</i>)	51
4.4.2	Uji Hausman	52
4.5	Uji Asumsi Klasik.....	52
4.5.1	Uji Heteroskedastisitas	52
4.6	Hasil Regresi	53
4.7	Pembahasan.....	58
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI.....		63
5.1	Kesimpulan	63
5.2	Implikasi.....	63
5.3	Rekomendasi	64
DAFTAR PUSTAKA		66

LAMPIRAN	73
-----------------------	-----------

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	18
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel.....	27
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif	51
Tabel 4.2 Uji Chow	51
Tabel 4.3 Uji Hausman	52
Tabel 4.4 Uji Heteroskedastisitas.....	53
Tabel 4.5 Hasil Regresi berdasarkan <i>Fixed Effect Model</i>	53
Tabel 4.6 Nilai Intersep 34 Provinsi di Indonesia.....	55
Tabel 4.7 Nilai Intersep Aktual.....	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kontribusi Ekonomi menurut Wilayah (Persen), Tahun 2021	2
Gambar 1.2 Rata-Rata Sumber Pertumbuhan PDB berdasarkan Sektor Lapangan Usaha Tahun 2010-2021	3
Gambar 2.1 Kurva Model Pertumbuhan Solow-Swan.....	14
Gambar 2.2 Kurva Model Pertumbuhan Endogenous	15
Gambar 2.3 Kerangka Pemikiran.....	25
Gambar 4.1 Negara dengan Jumlah Penduduk Terbanyak di Dunia (Juta Jiwa), 2020.....	34
Gambar 4.2 Jumlah dan Laju Pertumbuhan Penduduk Indonesia, 1961-2020	35
Gambar 4.3 Komposisi Penduduk menurut Kelompok Umur, Tahun 1971–2020.....	36
Gambar 4.4 Sepuluh Provinsi dengan Persentase Jumlah Penduduk Terbesar (Persen), Tahun 2020	37
Gambar 4.5 Persentase Penduduk Usia Produktif menurut Pulau (Persen), Tahun 2020	38
Gambar 4.6 Laju Pertumbuhan Ekonomi Indonesia (Persen), Tahun 2010-2021	39
Gambar 4.7 Pertumbuhan Ekonomi Menurut Wilayah (Persen), Tahun 2017-2021.....	41
Gambar 4.8 Kontribusi Ekonomi Menurut Wilayah (Persen), Tahun 2021	42
Gambar 4.9 Sumber Pertumbuhan PDB berdasarkan Sektor Lapangan Usaha Tahun 2019-2021	45
Gambar 4.10 Sektor Manufaktur berdasarkan Jumlah Perusahaan Tahun 2020	47
Gambar 4.11 Penanaman Modal Asing pada Sektor Manufaktur Tahun 2020 ...	47
Gambar 4.12 Proporsi Penanaman Modal Asing dan Penanaman Modal Dalam Negeri pada Sektor Manufaktur Tahun 2020.....	48
Gambar 4.13 Nilai Tambah Industri Manufaktur Tahun 2010-2020.....	49

Gambar 4.14 Pertumbuhan Industri Manufaktur Besar dan Sedang Menurut Provinsi (Persen), Tahun 2021	50
--	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A (Data Penelitian)	74
Lampiran B (Statistik Deskriptif).....	95
Lampiran C (Estimasi Data Panel).....	96
Lampiran D (Uji Asumsi Klasik).....	98
Lampiran E (Hasil Regresi)	99

DAFTAR PUSTAKA

- Adofu, I., Taiga, U.U., & Tijani, Y. (2015). Manufacturing Sector and Economic Growth in Nigeria (1990-2013). *Donnish Journal of Economics and International Finance*, 1(1), 001-006.
- Adugna, T. (2014). Impacts of Manufacturing Sector on Economic Growth in Ethiopia: A Kaldorian Approach. *Journal of Business Economics and Management Sciences*, 1(1), 1-8.
- Badan Pusat Statistik. (2010). *Statistik Industri Besar dan Sedang Indonesia 2010*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2012/04/23/3c2c6a7880b1743dc705ccca/statistik-industri-besar-dan-sedang-indonesia-2010.html>
- Badan Pusat Statistik. (2011). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2011*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2013/04/24/a01b0600b11915b6a54a4361/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2011.html>
- Badan Pusat Statistik. (2012). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2012*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2014/05/30/22146136c4d97e77dbdbe78f/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2012.html>
- Badan Pusat Statistik. (2013). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2013*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2015/04/30/9a1012780720bd009192edf3/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2013.html>
- Badan Pusat Statistik. (2014). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2014*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2016/06/24/e0f56dd9f302fb4518b1c639/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2014.html>
- Badan Pusat Statistik. (2015). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2015*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2017/10/10/141314a6e60f38c6a8a316b5/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2015.html>

Badan Pusat Statistik. (2017). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2017*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2019/12/06/a378c6cf86ca01d300c954c0/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2017.html>

Badan Pusat Statistik. (2018). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2018*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2020/09/29/3f254a494f5b2d5754c837c2/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2018-.html>

Badan Pusat Statistik. (2019). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2019*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2021/09/30/354216337e942e45cd51b397/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2019.html>

Badan Pusat Statistik. (2020). *Statistik Industri Manufaktur Indonesia 2020*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2022/09/30/206f24701aea1e4a26b6f1ff/statistik-industri-manufaktur-indonesia-2020.html>

Badan Pusat Statistik. (2021). *Produk Domestik Regional Bruto 2010-2021*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/indicator/52/286/1/-seri-2010-produk-domestik-regional-bruto-.html>

Badan Pusat Statistik. (2021). *Laporan Perekonomian Indonesia 2021*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2021/09/17/f3ece7157064514772b18335/laporan-perekonomian-indonesia-2021.html>

Badan Pusat Statistik. (2022). *Laporan Perekonomian Indonesia 2022*. [Online]. Diakses dari

<https://www.bps.go.id/publication/2022/09/16/2ff6faa58654862615a92019/laporan-perekonomian-indonesia-2022.html>

Badan Pusat Statistik. (2022). *Statistik Indonesia 2022*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2022/02/25/0a2afea4fab72a5d052cb315/statistik-indonesia-2022.html>

- Badan Pusat Statistik. (2022). *Analisis Profil Penduduk Indonesia*. [Online]. Diakses dari <https://www.bps.go.id/publication/2022/06/24/ea52f6a38d3913a5bc557c5f/analisis-profil-penduduk-indonesia.html>
- Bardhan, P. (1995). The Contributions of Endogenous Growth Theory to the Analysis of Development Problems: An Assessment. *Handbook of Development Economics*, 3(1), chapter 46, p. 2983-2998. University of California, Berkeley.
- Basuki, A. T. & Prawoto, N. (2017). *Analisis Regresi dalam Penelitian Ekonomi dan Bisnis*. Depok: PT. Raja Grafindo Persada.
- Cainelli, G. (2008). Spatial Agglomeration, Technological Innovations, and Firm Productivity: Evidence from Italian Industrial Districts. *Growth and Change*, 39(3), 414-435. DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1468-2257.2008.00432.x>
- Chongvilaivan, A. & Kim, J. (2016). Individual Income Inequality and Its Drivers in Indonesia: A Theil Decomposition Reassessment. *Social Indicators Research: An International and Interdisciplinary Journal for Quality-of-Life Measurement*, 126(1), 79-98. DOI: 10.1007/s11205-015-0890-0
- Ditimi, A., & Matthew I, O. (2015). FDI, Private Investment and Public Investment in Nigeria: An Unravelling Dynamic Relation. *Journal of Economic & Financial*, 3(5), 10-18. DOI: <https://doi.org/10.18533/jefs.v3i06.164>
- Dornbusch, R., Fischer, S., & Kearney, R.C. (1998). *Macroeconomics*. Sidney: The Mc-Graw-Hill Companies, Inc.
- Duesterberg, T. J. & Preeg, E. H. (2003). *U.S. Manufacturing: The Engine for Growth in a Global Economy*. Westport, United States: Greenwood Publishing Group.
- Fasoye, K., Olayiwola, A.S., & Joseph, K.E. (2021). Impact of Domestic Industrial Output on Economic Growth in Nigeria. *Journal of Advanced Research in Economics and Administrative Sciences*, 2(1), 57-67. DOI: <https://doi.org/10.47631/jareas.v2i1.177>
- Gilbert, A. & Gugler, J. (1996). *Urbanisasi dan Kemiskinan di Dunia Ketiga*. Yogyakarta: PT. Tiara Wacana.

- Gujarati, D. N. & Porter, D. C. (2010). *Dasar-Dasar Ekonometrika (5th Edition)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Juhro, S. & Trisnanto, B. (2018). Paradigma dan Model Pertumbuhan Ekonomi Endogen Indonesia
- Kaldor, N. (1966). *Causes of the Slow Rate of Economic Growth of the United Kingdom: An Inaugural Lecture*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Kaldor, N. (1967). *Strategic Factors in Economic Development*. Ithaca: Cornell University Press.
- Karami, M., Elahinia, N., & Karami, Sh. (2019). The Effect of Manufacturing Value Added on Economic Growth: Empirical Evidence from Europe. *Journal of Business Economics and Finance (JBEF)*, 8(2), 133-146, doi: 10.17261/Pressacademia.2019.1044
- Khan, K.S. & Siddiqi, M.W. (2011). Impact of Manufacturing Industry on Economic Growth in case of Pakistan: A Kaldorian Approach. *Interdisciplinary Journal of Contemporary Research in Business*, 3(1), 1021-1037.
- Kuncoro, M. (2002). *Analisis Spasial dan Regional Studi Aglomerasi dan Kluster Industri Indonesia*. Yogyakarta: UPP AMP YPKN.
- Kuznet, S. (1955). Economic Growth and Income Inequality. *The American Economic Review*, 45(1), p. 1-28.
- Ma'ruf, A. & Wihastuti, L. (2008). Pertumbuhan Ekonomi Indonesia: Determinan dan Prospeknya. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 9(1), 44-55.
- Morales, F. & Fernandes, M. (2003). The Impact of Industrial District Affiliation on Firm Value Creation. *European Planning Studies*, 11(2), 155-170. DOI: 10.1080/0965431032000072855
- Mulyadi, D. (2012). *Manajemen Perwilayahan Industri*. Jakarta: Kementerian Perindustrian.
- Naudé, W. & Szirmai, A. (2012). *The Importance of Manufacturing in Economic Development: Past, Present and Future Perspectives*. Netherlands: UNU-MERIT Working Papers.
- Ndiaya, C & Lv, K. (2018). Role of Industrialization on Economic Growth: The Experience of Senegal (1960-2017). *American Journal of Industrial and*

- Business Management*, 8(1), 2072-2085. DOI: <https://doi.org/10.4236/ajibm.2018.810137>
- Nuraini, I. & Hariyani, H.F. (2019). Quality Economic Growth as an Indicator of Economic Development. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi dan Pembangunan*, 20(1), 80-86. DOI: 10.23917/jep.v20i1.7104
- Obioma, B.K., Uchenna, A., & Alexanda, K. (2015). The Effect of Industrial Development on Economic Growth (An Empirical Evidence in Nigeria 1973-2013). *European Journal of Business and Management*, 7(13), 160-170.
- Oburota, C.S. & Ifere, E.O. (2017). Manufacturing Subsector and Economic Growth in Nigeria. *British Journal of Economics, Management & Trade*, 17(3), 1-9.
- Ojo, A.S. & Ololade, O.F. (2013). An Assessment of the Nigerian Manufacturing Sector in the Era of Globalization. *American Journal of Social and Management Sciences*, 5(1), 27-32. DOI: 10.5251/ajsms.2014.5.1.27.32
- Okon, E.O. & Osesie, S.W. (2017). Hazard of Manufacturing Sector and Economic Growth in Nigeria. *International Journal of Social Sciences, Humanities and Education*, 1(1), 1-16.
- Pacheco-López, P. & Thirlwall, A.P. (2013). *A New Interpretation of Kaldor's First Growth Law for Open Developing Economies*. United Kingdom: University of Kent School of Economics Discussion Papers.
- Pons-Novell, J. & Viladecans-Marsal, E. (1998). *Kaldor's Laws and Spatial Dependence: Evidence for The European Regions*. Austria: 38th European Congress of The Regional Science Association.
- Raharja, P & Mandal, M. (2008). *Teori Ekonomi Makro*. Jakarta: LPFEUI.
- Rajah, R. (2018). *Indonesia's Economy: Between Growth and Stability*. Australia: Lowy Institute.
- Rohmana, Y. (2013). *Ekonometrika Teori dan Aplikasi dengan Eviews*. Bandung: Laboratorium Pendidikan Ekonomi dan Koperasi.
- Romer, P. M. (1986). Increasing Returns and Long-Run Growth. *The Journal of Political Economy*, Vol. 94, No. 5, p. 1002-1037.

- Romer, P. M. (1987). Growth Based on Increasing Returns Due to Specialization. *The American Economic Review*, Vol.77, No.2, Papers and Proceedings of the Ninety-Ninth Annual Meeting of the American Economic Association, p.56-62.
- Romer, P. M. (1990). Endogenous Technological Change. *The Journal of Political Economy*, Vol. 98, No. 5, Part 2: The Problem of Development: A Conference of the Institute for the Study of Free Enterprise Systems, pp. S71-S102.
- Saparuddin, M. (2009). *Pertumbuhan Ekonomi dan Dinamika Industri Kecil dan Menengah*. Unpad Press.
- Silalahi, S. A. F. (2014). Kondisi Industri Manufaktur Indonesia dalam Menghadapi Globalisasi. *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, 5(1), 1-13.
- Solow, R. M. (1956). A Contribution to the Theory of Economic Growth. *The Quarterly Journal of Economics*, 70(1), 65-94. DOI: <https://doi.org/10.2307/1884513>
- Sukirno, S. (2015). *Makroekonomi: Teori Pengantar*. Depok: PT. Raja Grafindo Persada.
- Syahputra, R. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 1(2), 183-191.
- Szirmai, A. (2009). Industrialisation as an Engine of Growth in Developing Countries, 1950–2005. *Structural Change and Economic Dynamics*, 23, 406–420. DOI: doi:10.1016/j.strueco.2011.01.005
- Todaro, M. P. & Smith, S. C. (2006). *Pembangunan Ekonomi (Edisi 9)*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Ududechinyere, C., Eze, O. M., & Nweke, A. M. (2018). An Analysis of the Effect of Manufacturing Sector on the Growth of the Nigerian Economy. *IOSR Journal of Business and Management*, 20(4), 34-46. DOI: 10.9790/487X-2004063446
- Ughulu, S.E. (2021). Industrial Output and Economic Growth in Emerging Economies: Evidence from Nigeria. *Applied Finance and Accounting*, 7(1), 32-43. DOI: <https://doi.org/10.11114/afa.v7i1.5175>
- Untoro, J. (2010). *Ekonomi Makro*. Jakarta: Kawah Media.

- Verico, K. (2021). What has been happening to Indonesia's Manufacturing Industry. *LPEM-FEB UI Working Paper 058*.
- Voosholz, F. (2014). A Survey on Modelling Growth with Special Interest on Natural Resource Use. *CAWM Discussion Paper No. 69*
- Wijayanto, B. (2019). Teori Pertumbuhan Endogenous. DOI: <https://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3317961>
- Winardi., Priyarsono, D. S., Siregar, H., & Kustanto, H. (2017). Kinerja Sektor Industri Manufaktur Provinsi Jawa Barat Berdasarkan Lokasi di Dalam dan di Luar Kawasan Industri. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 16(3), 241-257. DOI: <http://dx.doi.org/10.12695/jmt.2017.16.3.2>