

DAFTAR PUSTAKA

- Acemoglu, D. & Autor, D. 2005. *Lectures in Labor Economics*, chapter 1, Lectures Notes manuscript, MIT
- Adilla, T. 2017. Hubungan Modal Manusia dengan Produktivitas Industri Manufaktur di Indonesia. *Skripsi*. Ilmu Ekonomi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Gadjah Mada.
- Barro, R.J. 1991. Economic Growth in a Cross-Section of Countries Quaterly. *Journal of Economic*. Vol 16 (2), 407-43
- _____. 1999. Determinants of Democracy. *Journal of Political Economy* Vol. 107, No.S6. The University of Chicago Press
- Becker, G. 1962. "Investment in Human Capital: A Theoretical Analysis". *Journal of Political Economy*, Vol. 70 (5) 9-49
- _____. 1993. *Human Capital: A Theoretical and Empirical Analysis with Special References to Education.*, Chicago: The University Chicago Press.
- _____. 2002. "The Age of Human Capital," in E. P. Lazear: *Education in the Twenty-First Century*. Palo Alto: Hoover Institution Press, pp. 3-8.
- Bhaduri, A. 2006. Endogenous Economic Growth: A New Approach. *Cambridge Journal of Economics*, 30, 69–83
- Black, S.E., dan Lynch, L. M. 1996. Human-Capital Investments and Productivity. *The American Economic Review* 86 (2), 263-267
- BPS. 2013. *Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035*. Jakarta : BPS
- _____, 2014. *Indeks Pembangunan Manusia Metode Baru 2014*. Jakarta : BPS
- _____. 2018a. *Indeks Pembangunan Manusia 2017*, Jakarta: BPS
- _____, 2018b. *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten/Kota di Indonesia 2013–2017*. Jakarta : BPS

- _____. 2018c. *Statistik Data Lahan Pertanian Tahun 2013-2017*. Jakarta : BPS
- _____. 2018d. *Statistik Indonesia 2018*, Jakarta: BPS
- _____. 2020a. Konsep Kemiskinan. <<https://bps.go.id/subject/23/kemiskinan-dan-ketimpangan.html#subjekViewTab1>>. diakses 1 Mei 2020
- _____. 2020b. *Statistik Indonesia 2020*. Jakarta : BPS
- Chang, X. & Shi, Y.. 2016. The Econometric Study on Effects of Chinese Economic Growth of Human Capital. *Journal Procedia Computer Science* VOL. 9, 1096-1105
- Chen, C. 2002. *Robust Regression and Outlier Detection with the ROBUSTREG Procedure*. North Carolina: SAS Institute.
- Cohen, D, dan Soto, M. 2007 Growth and Human Capital: Good Data, Good Results. *Journal Economic Growth* 12, 51–76
- Di Gregorio, A dan Jansen, L.J.M. 2005. *Land Cover Classification System: Classification Concepts and User Manual*. Roma : FAO
- Ginting, A.M. & Rasbin. 2010. Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Terhadap Tingkat Kemiskinan di Indonesia Sebelum dan Setelah Krisis. *Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik*, Vol. 2 No. 1
- Hilal, G. M. 2015. Pengaruh Pembangunan Manusia terhadap Pembangunan Ekonomi di Negara Berkembang. *Skripsi*. Geografi Lingkungan. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Irawan. 2015. *Statistik Padi Tahun 2015*. Klaten: Badan Pusat Statistik.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. 2017. Maritim Indonesia, Kemewahan yang Luar Biasa. <<http://www2.kkp.go.id/artikel/2233-maritim-indonesia-kemewahan-yang-luar-biasa>>. diakses 15 April 2020

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kementerian Pertanian. 2018. *Statistik Data Lahan Pertanian Tahun 2013-2017*. Jakarta : Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal – Kementerian Pertanian
- Kuncoro, M. 2002. *Analisis Spasial dan Regional: Studi Aglomerasi dan Kluster Industri*. Yogyakarta : UUP AMP YKPN.
- McCombie, J., Rugno, M & Soro, B. 2002. *Productivity Growth and Economic Performance*. Chippenham and Eastbourne: Anthony Rowe Ltd.
- Permadani, N. 2016. Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia dan Modal Fisik Terhadap Produk Domestik Regional Bruto Per Kapita di Indonesia 2006-2013. *Skripsi*. Ilmu Ekonomi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Gadjah Mada.
- Portal Resmi Kalimantan Utara. (2020). Sejarah Daerah. <<https://kaltaraprov.go.id/profil/sejarah>>. Diakses 15 April 2020
- Rauch, J. 1993. Productivity Gains from Geographic Concentration of Human Capital: Evidence from the Cities. *Journal of Urban Economics*, vol. 34, issue 3, 380-400
- Romer, P. M.. 1986. Increasing Returns and Long-Run Growth. *Journal of Political Economy*, Vol. 94, No. 5. The University of Chicago Press
- Sakti, T.A. 2007. Analisis Aglomerasi dan Faktor-Faktor yang mempengaruhi Terkonsentrasinya Lembaga Pendidikan Tinggi di Pulau Jawa. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia*, Vol 22 (1), 1- 12
- Sari, E. P. dan Farah A. 2014. Modal Manusia Dan Produktivitas. *Journal Ekonomi dan Kebijakan* 7 (1) 22-28

- Sayer, A. 2010. *Method in Social Science Revised 2nd Edition*. Prancis: Routledge
- Schultz, T.W. 1961. Investment in Human Capital. *The American Economic review*, Vol 51 (1), 1-17
- Scott, M. 1992. A New Theory of Endogenous Economic Growth. *Oxford Review of Economic Policy*, Vol. 8, No. 4 Oxford University Press
- Simanjuntak. 2001. *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Fakultas Ekonomi UI.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Penerbit Alfabeta
- Sukamdi. 2013. *Struggling out of Recession : The Influence of Crisis on Economic Performance and Welfare in Java*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi, UGM
- Sujarweni, V. Wiratna. 2014. *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- UNDP. 1990. *Human Development Report 1990*. New York: UNDP
- _____. 2018. *Human Development Indices and Indicators 2018 Statistical Update*. New York, USA: UNDP.
- UNSFIR. 2000. *Indonesia :The National Human Development Report*. Jakarta : UNDP
- Widodo, A, Warridia, & Johanna, M.K. 2011. Analisis Pengaruh Pengeluaran Pemerintah di Sektor Pendidikan dan Kesehatan terhadap Pengetasan Kemiskinan melalui Peningkatan Pembangunan Manusia di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Dinamika Ekonomi Pemangunan*, Juli 2011, vol. 1, no. 1
- World Bank. 2019. *World Development Report 2019 "The Changing Nature of Work"*. Washington: World Bank.



Worldometer. 2020. Indonesia Population.

<https://www.worldometers.info/worldpopulation/indonesiapopulation/>.

diakses pada 22 Januari 2020

Zakaria, Z. 2007. Aplikasi Tektonik Lempeng dalam Sumber Daya Mineral, Energi,

dan Kewilayahan. *Bulletin of Scientific Contribution*, Vol 5 (2), 123-131