

## DAFTAR PUSTAKA

- Adioetomo, S. M., & Samosir, O. B. (2011). *Dasar-Dasar Demografi Edisi Revisi 2*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Ali, S., Ali, A., & Amin, A. (2013). *The Impact of Population Growth on Economic Development in Pakistan*. Middle-East Journal of Scientific Research, 18(4), 483-491.
- Arsyad, L. (2006). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: STIE-YKPN.
- Bidisha, S. H., Abdullah, S. M., & Islam, M. M. (2019). Is there any long-run relationship between dependency ratio and economic growth? Evidences from Bangladesh. *Demography India*, 48(2), 105-120.
- Bidisha, S. H., Abdullah, S. M., Siddiqua, S., & Islam, M. M. (2020). How Does Dependency Ratio Affect Economic Growth In the Long Run? Evidence from Selected Asian Countries. *The Journal of Developing Areas*, 54(2).
- Bloom, D. E., & Canning, D. (2000). The health and wealth of nations. *Science*, 287(5456), 1207-1209.
- Bloom, D., Canning, D., & Sevilla, J. (2002). *Conclusions emerging from the RAND Population Matters Project: The demographic dividend: A new perspective on the economic consequences of population change*.
- Dao, M. Q. (2012). Population and economic growth in developing countries. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences*, 2(1), 6.
- Das, S., Mourmouran, A., Rangazas, P. 2018. *Economic Growth and Development: A Dynamic Dual Economy Approach, Second Edition*. Cham: Springer.
- Deliarnov. (2010). *Perkembangan Pemikiran Ekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Febryani, T., & Kusreni, S. (2017). Determinan Pertumbuhan Ekonomi di 4 Negara ASEAN. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 2(1) 1-11.
- Frisdiantara, C. A., & Mukhklis, I. (2016). *Ekonomi Pembangunan: Sebuah Kajian Teoretis dan Empiris*. Malang: Deepublish.
- Furuoka, F. (2009). Population Growth and Economic Development: New Empirical Evidence from Thailand. *Economics Bulletin*, 29(1), 1-14.

- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: UNDIP.
- Ginting, T. A. B. R., Sudibia, I. K., Dewi, N. P. M., & Marhaeni, A. A. I. (2020). The Effect of Education and Dependency Ratio on Economic Growth and Poverty in Papua. *American Journal of Humanities and Social Sciences Research (AJHSSR)*, 4(6), 186-195.
- Gujarati, N. D., & Porter, D. C. (2013). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Buku 1 dan Buku 2 Edisi 5. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Gunawan, E., Jamal, A., & Abbas, I. (2020). APAKAH FAKTOR DEMOGRAFI MEMPENGARUHI PERTUMBUHAN EKONOMI INDONESIA?. *Jurnal Perspektif Ekonomi Darussalam*, 6(1), 100-114.
- Harun, P. (2020). Perubahan Demografi dan Pertumbuhan Ekonomi: Bukti Empiris Kasus Indonesia. *Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Perbankan (Journal of Economics, Management and Banking)*, 5(3), 161-169.
- He, L., & Li, N. (2020). The linkages between life expectancy and economic growth: some new evidence. *Empirical Economics*, 58(5), 2381-2402.
- Irawan & Suparmoko. (2008). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: BPFE.
- Jhingan, M. L. (2016). *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Junaidi, J., & Hardiani, H. (2009). *Dasar-Dasar Teori Ekonomi Kependudukan*. Jambi: Hamada Prima.
- Kuncoro, M. (2006). *Ekonomi Pembangunan (Teori, Masalah, Dan kebijakan)*, edisi Ke empat. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Lundquist, J. H., Anderton, D. L., Yaukey, B. (2015). *Demography: The Study of Human Population*, Fourth Edition. Long Grove: Waveland Press Inc.
- Mankiw, N. G. (2007). *Makroekonomi Edisi Ke Enam*. Jakarta: Erlangga.
- Mantra I. B. (2007). *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Marhaeni, A. (2018). *Buku Pengantar Kependudukan*. Denpasar: Sasar Utama.
- Munir, K. & Shahid F. S. (2020). *Role of demographic factors in economic growth of South Asian countries*. *Journal of Economic Studies*, 48(3), 557-570.
- Ngangue, N., & Manfred, K. (2015). *The impact of life expectancy on economic growth in developing countries*. *Asian Economic and Financial Review*, 5(4), 653-660.

- Nugrahani, F. (2014). *Metode penelitian kualitatif*. Solo: Cakra Books.
- Nurkholis, A. (2018). *TEORI PEMBANGUNAN SUMBERDAYA MANUSIA: Human Capital Theory, Human Investment Theory, Human Development Theory, Sustainable Development Theory, People Centered Development Theory*.
- Purba, B., Damanik, D., Rahmadana, M. F., & Iqbal, M. (2021). *Ekonomi Demografi*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Purba, B., Rahmadana, M. F., Basmar, E., Sari, D. P., Klara, A., Damanik, D., Faried, A. I., Lie, D., Fazira, N., Rozaini, N., Tanjung, R., & Nugraha, N. A. (2021). *Ekonomi Pembangunan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Puspitaningtyas, Z., & Kurniawan, A. W. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pandiva Buku.
- Shoven, J. B. (2011). *Demography and the Economy*. Chicago: The University of Chicago Press.
- Suharto, R. B. (2020). *TEORI KEPENDUDUKAN*. Samarinda: RV Pustaka Horizon.
- Sukirno, S. (2006). *Teori Pengantar Ekonomi Makro*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Suparmoko. (2014). *Pengantar Ekonomika Makro*. Yogyakarta: BPFE.
- Suwito. (2020). *Pengantar Demografi*. Penerbit Ediide Infografika. Malang: Ediide Infografika.
- Syahza, A. (2012). *Ekonomi Pembangunan Teori dan Kajian Empirik Pembangunan Pedesaan*. Pekanbaru: UR Press.
- Tartiyus, E. H., Dauda, T. M., & Peter, A. (2015). *Impact of population growth on economic growth in Nigeria*. IOSR Journal of Humanities and Social Science (IOSRJHSS), 20(4), 115-123.
- Thomas, R. K. (2018). *Concept, Methods and Practical Applications in Applied Demography: An Introductory Book*. Memphis: Springer.
- Tjiptoherijanto, P. (2000). *Mobilitas Penduduk dan Pembangunan Ekonomi*. Makalah disampaikan dalam Simposium Dua Hari Kantor Menteri Negara Transmigrasi dan Kependudukan/BAKMP, Jakarta, 25-26.

- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2011). *Pembangunan Ekonomi (Jilid 1) (Edisi 11)*. In *Edisi Kesembilan terjemahan oleh Haris Munandar dan Puji AL*. Jakarta: Erlangga.
- United Nations Development Programme. (n.d.). *How do you assess inequality in the distribution of life expectancy at birth?* <http://hdr.undp.org/en/content/how-do-you-assess-inequality-distribution-life-expectancy-birth>
- Widarjono, A. (2013). *Ekonometrika: teori dan aplikasi untuk ekonomi dan bisnis*. Yogyakarta: Ekonisia.
- Wongboonsin, K., & Phiromswad, P. (2017). *Searching for empirical linkages between demographic structure and economic growth*. *Economic Modelling* 60, 364–379.
- World Bank. (2020). World Bank Data. Dipetik September 2021, dari The World Bank: <https://data.worldbank.org/>
- Yusuf, M., Martins, J. M., Swanson, D. A. (2014). *Methods of Demographic Analysis*. Heidelberg: Springer.
- Yusuf, A. M. (2016). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif & penelitian gabungan*. Jakarta: Prenada Media.

