

DAFTAR PUSTAKA

The Influence of Education on Economic Growth. (2012). *Cybernetics and Statistics Doctoral School, The Bucharest University of Economics Studies*, 243-256.

Badan Pusat Statistik. (2018). Diambil kembali dari bps.sumbar.go.id.

data pdrb sumbar. (2020). Diambil kembali dari <https://sumbar.bps.go.html>

Adonsou, F. D. (2018). Tecnology, education, and economic growth in Sub-Saharan. *Telecommunication Policy*, 1-8.

Akram, N., Padda, I. U., & Khan, M. (2008). The Long Term Impact of Health on Economic Growth in Pakistan. *The Pakistan Development Review*, 487-500.

Arabi, K. A., & Abdalla, S. Z. (2012). The Impact of Human Capital on Economic Growth: Empirical Evidence from Sudan. *Sciedu Press*, 43-53.

Arsyad, Lincolin, 2004. *Ekonomi Pembangunan*. Edisi 4. Yogyakarta: Bagian Penerbitan STIE YKPN.

Azis, Bayu, 2018. *Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Payakumbuh tahun 2010-2017*, Skripsi jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Andalas.

Barro, R. J., & Martin, X. S.-i. (2004). *Economic Growth*. London, England: Massachsettsi.



- Bloom, D. E., Canning, D., & Sevilla, J. (2004). The Effect Of Health On Economic Growth: A Production Function Approach. *World Development* Vol. 32, No. 1, 1-13.
- Ciucu, S. C., & Dragoescu, R. (2012). The Influence of Education on Economic Growth. *JEL classification*, 243-257.
- Gujarati, D. (1995). *Ekonometrika Dasar*. Jakarta: Erlangga.
- Handayani, N. S., Bendesa, I., & Yuliarmi, N. (2016). Pengaruh Jumlah Penduduk, Angka Harapan Hidup, rata-Rata Lama Sekolah Dan PDRB per kapita terhadap pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Bali. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 3449-3474.
- Hasiani, F. (2015). Analisis Kualitas Sumber Daya Manusia Dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Pelalawan. *Jom FEKON* Vol. 2, 1-15.
- Jalil, A., & Idrees, M. (2012). Modeling the impact of education on the economic growth: Evidence from aggregated and disaggregated time series data of Pakistan. *Economic Modelling*, 383-388.
- Leeuwen, B. V., & Foldvari, P. (2008). Human Capital and Economic Growth in Asia. *Asian Economic Journal*, 225-240.
- Lionni, Kasnawi , T., & Uppun , P. (2012). Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Mamasa. 1-12.
- Lucas, E., (1988), "On the Mechanic Development", *Journal of Monetary Economics*, no. 22, 342.

Maimunah, E., & Emalia, Z. (2015). Analisis Kualitas Sumber Daya Manusia Dan Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Domestik Regional Bruto (PDRB) Provinsi Di Indonesia. *Prosiding Forum Riset Ekonomi dan Bisnis*, 1-8.

Mankiw, N. (2003). *Pengantar Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.

Mercan, M., & Sezer, S. (2014). The Effect of Education Ependiture on Economic Growth: The case of Turkey. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 925-930.

Muda, R., Koleangan, R., & Kalangi, J. A. B. (2019). PENGARUH ANGKA HARAPAN HIDUP, TINGKAT PENDIDIKAN DAN PENGELUARAN PERKAPITA TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI DI SULAWESI UTARA PADA TAHUN 2003-2017. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 44-55.

Mulyadi, S. (2003). *Ekonomi Sumber Daya Manusia Dalam Perspektif Pembangunan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Nachrowi, N. D., & Usman, F. (2002). *Penggunaan Teknik Ekonometri*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Ndraha, T. (2012). *Pengantar Teori Pengembangan Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo, 2003. "*Pengembangan Sumber Daya Manusia*", Rineka Cipta, Jakarta.

Romer, P.M.. 1986. increasing returns and economic growth. *journal of political economy* 94, 1002-1037

SBM, N. (2014). Pengaruh Pendidikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. *Media Ekonomi dan Manajemen*, 195-202.

Setiawan, & Kusriani, D. E. (2010). *Ekonometrika*. Yogyakarta: Andi.

Simanjuntak, P. J. (1998). *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Fakultas Ekonomi UI.

Siswanto Wahyudi, Ariani Dewi. 2016. model pembelajaran menulis cerita. Bandung. Reflika Aditama.

Sofyardi. (2011). *Statistik Multivariat*. Padang: Fakultas Ekonomi, Universitas Andalas.

Todaro, M.P (2006). *Pembangunan ekonomi di Dunia Ketiga*. Jakarta: Erlangga.

Uzawa, Hirofumi (1965). "Optimal Technical Change in an Aggregative Model of Economic Growth." *International Economic Review*, 6, January, 18–31

Wahyudi, T. S. (2016). *Konsep dan Penerapan Ekonometrika menggunakan E-views*. Jakarta: Rajawali pers.

Yuhendri. 2013. Pengaruh Kualitas Pendidikan, Kesehatan, dan Investasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Sumatera Barat. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Padang



