

DAFTAR PUSTAKA

- Acemoglu, D., dan M. Dell. 2009. Beyond Neoclassical Growth: Technology, Human Capital, Institutions and Within-Country Differences. *Paper disajikan pada American Economic Association Meeting*. San Fransisco 2009.
- Acemoglu, D. dan J.A. Robinson. 2014. *Mengapa Negara Gagal. Awal Mula Kekuasaan, Kemakmuran dan Kemiskinan*. Jakarta : Elex Media Komputindo Kompas Gramedia.
- Adhikary, P.K. 2005. Educational Reform for Linking Skills Development with Employment in Nepal in M. Singh (Eds). Meeting Basic Learning Needs in the Informal Sector Integrating Education and Training for Decent Work, Empowerment and Citizenship. UNESCO. Germany
- Aranda, D., Navarro, J.S., Mohammadi, L. 2018. A dataset about the use, knowledge, attitudes, and perceptions of the Internet in Spain. *Data in Brief*. 19. 1498-1503
- Arrow, K.J. 1962. The Economic Implications of Learning by Doing. *The Review of Economic Studies*. 29(3). 155–173.
- Arunachalam, S. 2003. Information for Research in Developing Countries - Information Technology, a Friend or Foe?. *The International Information Library Review*. 35 (2-4). 133-147
- Audi, Robert. 2010. *Epistemology. A contemporary introduction to the theory of knowledge*. New York. Routledge.
- Australia-Indonesia Partnership in Decentralization (AIPD) dan Pusat Studi Keuangan Daerah Universitas Cenderawasih. (2013). Kajian Otonomi Khusus. *Laporan Penelitian*. Jayapura.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kota Jayapura Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Jayapura Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.

- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Keerom Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Sarmi Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Mamberamo Raya Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Biak Numfor Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Kepulauan Yapen Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Waropen Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Supiori Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Nabire Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Paniai Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Mimika Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Intan Jaya Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.

- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Dogiyai Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Deiyai Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Jayawijaya Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Puncak Jaya Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Yahukimo Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Pegunungan Bintang Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Tolikara Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Nduga Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Lanny Jaya Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Mamberamo Tengah Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Yalimo Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.

- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Puncak Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Merauke Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Boven Digul Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Mappi Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. 2012-2017. Laporan Hasil Pemeriksaan BPK RI Atas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kabupaten Asmat Tahun Anggaran 2012-2017. BPK RI.
- Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah Provinsi Papua. 2017. Analisis Kinerja Pembangunan Kabupaten /Kota Se-Provinsi Papua Tahun 2017. Provinsi Papua
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2011. *Papua Dalam Angka 2011*. Provinsi Papua
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2017. *Papua Dalam Angka 2017*. Provinsi Papua
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2012. *Indikator Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2012*. BPS Provinsi Papua.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2013. *Indikator Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2013*. BPS Provinsi Papua
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2014. *Indikator Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2014*. BPS Provinsi Papua
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2015. *Indikator Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2015*. BPS Provinsi Papua
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2017. *Indikator Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2017*. BPS Provinsi Papua

- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2020. *Indikator Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2019*. <https://papua.bps.go.id/publication/2020/05/20/01af22f1b8a6424b77961fc9/indikator-pendidikan-provinsi-papua-tahun-2019.html>. Diakses tanggal 30 Juli 2021.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2014. *Statistik Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2014*. BPS Provinsi Papua.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. 2016. *Statistik Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2016*. BPS Provinsi Papua
- Bandura dan Marthin del Campol. 2006. *Indices of National Performance : A Survey*. UNDP. New York
- Baltagi, B.H. 2005. *Econometric Analysis of Panel Data*. 3ed. John Wiley & Sons, Ltd. Chicesler (UK)
- Barro, R.J., dan J.W. Lee. 1993. International Data on Educational Updates and Implications. *Oxford Economic Papers*.53. 541-63. <https://www.jstor.org/stable/3488631>
- Barro, R.J., dan J.W. Lee. 2011. A New Data Set of Educational Attainment in The World 1950-2010. Working paper 15902. NBER.
- Barro, R.J. dan X. Sala-i-Martin. 1995. *Economic Growth*. Mc Graw Hill. New York.
- Benhabib, J., dan Spiegel, M. M. 1994. The role of human capital in economic development: Evidence from aggregate cross-country data. *Journal of Monetary Economics*, 34(2), 143–173
- Bernanke, B.S. dan Gurkaynak, R.S. 2001. Is Growth Exogenous? Taking Mankiw, Romer, Weil Seriously. Working Paper 8365. Cambridge : National Bureau of Economic Research
- Bertrand, R. 1948. *Human Knowledge: Its Scope and Limits* . New York: Simon dan Schuster.
- Blundell, R dan S. Bond. 1998. Initial conditions and moment restrictions in dynamic panel data models. *Journal of Econometrics* . 87. 115-143
- Bolisani, Ettore dan Constantin Bratianu.2017. *The elusive definition of knowledge*. <https://www.researchgate.net/publication/318235014>
- Boland, L. (1979). Knowledge and the Role of Institutions in Economic Theory. *Journal of Economic Issues*. 13 (4), 957–962.

- Borgonovi, F dan Pokropek, M. 2021. The evolution of the association between ICT use and reading achievement in 28 countries. *Computers and Education Open*. 2.
- Bosworth, Barry, Susan M. Collins, dan Yu-chin Chen. 1995. Accounting for Differences in Economic Growth. Brookings Institution Working Paper.
- Bucci, A. dan G. Segre 2011. Culture and Human Capital in a two Sector Endogenous Growth Model . *Research in Economics* 65. 279-293.
- Calhoun. C., D. Light., dan S.Keller. *Sociology*. 7th Edition. The McGraw Hill Companies.Inc. New York
- Chen, Derek.H.C. dan C.J. Dahlman.2006. The Knowledge Economy, The KAM Methodology and World Bank Operations. Working paper 35867. Washington D.C. World Bank Institute.
- Chisolm, Roderick.M. 1989. *Theory of Knowledge*. 3rd edition. Prentice Hall. New Jersey
- Centre for Learning and Advancing Experimental Democracy. 2012. Indonesia Forestry and Governance Institue dan Kemitraan bagi Pembaruan Tata Pemerintahan.. Nilai-Nilai Dasar Orang Papua dalam Mengelola Tata Pemerintahan (Governance). Studi Refleksif Antropologis. ISBN 978 979 26 9693 6. Jakarta.
- Cohen, D. dan Soto, M. 2007. Growth and Human Capital : good data, good result. *Journal of Economic Growth*. 12. 51-76
- de Albuquerque Vasconcellos, Maria, A. dan Sobrinho, V.M.: 2014. Knowledge and culture: two significant issues for local level development programme analysis. *Interações (Campo Grande) vol.15 no.2 Campo Grande* . <https://doi.org/10.1590/S1518-0122014000200008>
- Deda, A.J. & Mofu, S.S. 2014. Masyarakat Hukum Adat dan Hak Ulayat di Provinsi Papua Barat sebagai Orang Asli Papua Ditinjau Dari Sisi Adat dan Budaya : Sebuah Kajian Etnografi Kekinian. *Jurnal Administrasi Publik*. 11(2). 11-21
- De la Fuente, A. dan Domenech, R. 2006. Human capital in growth regression: How much difference does quality data make? *Journal of the European Economic Association*, 4(1), 1–36.

- De Jong Ton dan Ferguso-Hessler, M.G.M. 1996. Types and Qualities of Knowledge. *Educational Psychologist*. 31(2). 105-113.
https://doi.org/10.1207/s15326985ep3102_2
- Dombrowski,E., Rotenberg,L., Brick,M.2013. *Theory of knowledge*. Oxford. Oxford University Press.
- Dornbusch.R., S. Fischer., R. Startz. 1998. *Macroeconomics*.The McGraw Hill. New York
- Edquist, H., Goodridge, P. dan Haskel,J. 2021. The Internet of Things and economic growth in a panel of countries. *Economics of Innovation and New Technology*
- English-Indonesian dictionary <https://dictionary.cambridge.org/dictionary/english-indonesian/knowledge>
- Foa, R. dan J.C. Tanner. Methodology of The Indices of Social Development. World Bank.
- Forman, Z. dan Zeebroeck, N.V. 2019. Digital technology adoption and knowledge flows within firms: Can the Internet overcome geographic and technological distance?. *Research Policy*. 48.
- Gujarati, D.N., dan D.C. Porter. 2013. *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Buku I. Edisi 5. Salemba Empat. Jakarta
- Gujarati, D.N., dan D.C. Porter. 2013. *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Buku II. Edisi 5. Salemba Empat. Jakarta
- Hall, R. dan C. Jones. 1999 Why do some countries produce so much more output per worker than others. *Quarterly Journal of Economics*. 114 (1). 83-116
- Hanushek, E.A. 2008. *Education Production Function*. The New Palgrave Dictionary of Economics. 2nd Edition.
- Hilbert,M. dan P. Lopez. 2011. The World Technological Capacity to Store, Communicate and Compute Information. *Journal Science*332(6025). 60-65. <https://doi.org/10.1126/science.1200970>
- Kaur, M dan Singh, L. 2016. *African Journal of Science, Technology, Innovation and Development*. 8(2). 205–212
- Krueger, A., & Lindahl, M. (2001). Education for growth: Why and for whom?. *Journal of Economic Literature*, 39(4), 1101–1136.
- Kyriacou, G.A.1991. Level and Growth Effects of Human capital: A Cross-Country Study of the Convergence Hypothesis. *Economic Research Reports*. 19-26.

- Kuznet, S. 1955. "Economic Growth and Income Inequality". *The American Economic Review*. Vol. XLV. 1. March. 2-10.
- Leeuwen, Van B. 2007. Human Capital and Economic Growth in India, Indonesia and Japan :A Quantitative Analysis 1890-2000. Thesis. Utrecht University
- Lemanowicz, M. 2015. Innovation in Economic Theory and the development of economy thought. *Oeconomia*. 14 (4) 2015, 61–70
- Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan Provinsi Papua. 2018. Rencana Strategis Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan Provinsi Papua Tahun 2015-2019. LPMP Provinsi Papua.
- Levine, R., dan Renelt, D. 1992. A sensitivity analysis of cross-country growth regressions. *American Economic Review*, 82(4), 942–963.
- Ljungberg, J. 2002. About the Role of Education in Swedish Economic Growth. *Historical Social Research*. 27 (4). 125-139
- Lucas, R. E., Jr. 1988. "On the Mechanics of Economic Development." *Journal of Monetary Economics* 22 (1): 3–42. doi:10.1016/0304-3932(88)90168-7
- Mankiw, N.G. 1995. *Growth of nations*. Brookings Papers on economy activity. 1. 275-326
- Mankiw, N.G. 2003. *Teori Makroekonomi*. Ed. 5. Terjemahan. Erlangga. Jakarta
- Mankiw, G., D. Romer dan D.N. Weil. 1992. A Contribution to the Empirics of Economic Growth. *The Quarterly Journal of Economics*. 107(2). 407-437
- Mazziotta, M. dan A. Pareto. 2013. Methods for Constructing Composite Indices : One for All or All for One ? *Rivista Italiana di Economia Demografia e Statistica*. Vol LXVII
- Mincer, J. 1974. *Schooling, Experience and Earning*. NBER. New York
- Mizala A., Romaguera P. dan D. Farren. 2002. The Technical Efficiency of Schools in Chile. *Applied Economics*. 34 (12). 1533-1552
- Nakamura, J.I. 1981. 'Human Capital Accumulation in Premodern Rural Japan,' *The Journal of Economic History*, Vol. 41 (2). 263-281.

- Nehru, V., E. Swanson dan A. Dubey. 1995. A new database on human capital stock in developing and industrial countries: Sources, methodology, and results. *Journal of Development Economics*.46. 379-401
- Nonaka, I and H, Takeuchi.1995. *The knowledge-creating company : how Japanese companies create the dynamics of innovation*. New York. Oxford University Press.
- Oeberst, Aileen., Joachim Kimmerie. Ulrike Cress.2016. What is knowledge ? Who creates it ? Who possesses it? The need for novel answer to old questions. In Ulrike Cress., J. Moskaliok., Heisawn Jeong. (Eds). *Mass collaboration and education* (pp.105-124). <http://link.springer, cham/chapter/10.007/978-3-319-13536-6-6>
- OECD. 2004. Innovation in The Knowledge Economy-Implication for Education and Learning. Centre for Education Research and Innovation. OECD Publishing. Paris
- OECD dan Joint Research Centre (JRC) of The European Commision. 2008. *Handbook on Constructing Composite Indicators. Methodology and User Guide*. OECD
- OECD. 2021. Gross domestic spending on R&D (indicator). doi: 10.1787/d8b068b4-en (Accessed on 18 October 2021)
- Osiobe, E.U. 2019. A Literature Review of Human Capital and Economic Growth. *Business and Economic Research*. 9(4). 179-196.
- Pack, Howard. 1994. Endogenous Growth Theory : Intellectual Appeal and Empirical Shortcomings. *Journal of Perspectives*. Vol 8 (1), 55-72
- Pindyck, R.S. dan D.L. Rubinfeld. 2012. *Microeconomics*. Ed 8th. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Portela, M., Alessie, R. dan T.Coen. 2004. Measurement Error in Education and Growth Regressions. *Tinbergen Institute Discussion Paper*. TI 2004-040/3.
- Pusat Bahasa Indonesia Kementerian Pendidikan Nasional. 2008. *Kamus Bahasa Indonesia*. Jakarta
- Robertson, Ian. 1981. *Sociology*. 2nd Edition. World Publisher. New York.

- Romer.P.M. 1986. Increasing Returns and Long Run Growth. *Journal of Political Economy*. 94. 1002-37
- Romer.P.M. 1989. Human Capital And Growth : Theory and Evidence. NBER. Cambridge.
- Romer.P.M. 1990. Endogenous Technological Change. *Journal of Political Economy*. 98 (5).
- Romer, D. 2012. *Advanced Macroeconomics*. Mc. Graw Hill. New York.
- Ruiz, V., Raul Lopez, Navarro-Jose Luiz Alvarro dan Pena-Domingo Nevano. 2014. Knowledge-city index construction: An intellectual capital perspective. *Expert Systems with Applications*. 41. 5560–5572
- Russel, B. 1972. *A history of western philosophy*. New York. Simon and Schuster.
- Russel, B. 1992. *Human knowledge : its scope and limits*. London. Routledge.
- Sa'ud, Udin.S. dan Sumantri, M. Pendidikan Dasar dan Menengah, [http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR. ADMINISTRASI PENDIDIKAN/195306121981031-UDIN_SYAEFUDIN_SA%27UD/Pendidikan_Dasar_%28udin_sa%27ud%29.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR._ADMINISTRASI_PENDIDIKAN/195306121981031-UDIN_SYAEFUDIN_SA%27UD/Pendidikan_Dasar_%28udin_sa%27ud%29.pdf).
- Sawai, Jerry.J. 2012. Disparitas Pendapatan dan Pertumbuhan Ekonomi (Kajian Empirik Wilayah Provinsi Papua). Disertasi. Program Doktor Ilmu Ekonomi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Sawyer, Williams. (2007). *Using Information Technology*. Yogyakarta. Andi Publishing.
- Siregar, Leonard. 2002. Antropologi dan Konsep Kebudayaan. *Jurnal Antropologi Papua*. 1 (1). Universitas Cenderawasih.
- Smith, A. 1904. An Inquiry into the nature and Causes of the Wealth of Nations. Digital Edition. 2007. MetaLibri. https://www.ibiblio.org/ml/libri/s/SmithA_WealthNations_p.pdf
- Steup, Mathias dan Ram Neta. 2020. *Epistemology*. The Stanford Encyclopedia of Philosophy. Fall 2020 Ed. <https://plato.stanford.edu/archives/fall2020/entries/epistemology/>
- Suherman, E. 2003. Evaluasi Pembelajaran Matematika. Bandung: JICA UPI Bandung

- Todaro, M. 1995. *Education and development*. University of Oldenburg. <http://www.c3l.unioldenburg.de/cde/OMDE625/Todaro/Todaro%20Chapter%202011.pdf>
- United Nations Development Programme (UNDP) and Mohammed Bin Rashid Al Maktoum Foundation (MBRF). 2016. *Arab Index Knowledge 2016*. Dubai. Al Ghurair Printing and Publishing
- United Nations Development Programme (UNDP) and Mohammed Bin Rashid Al Maktoum Foundation (MBRF). 2015. *Arab Index Knowledge 2015*. Dubai. Al Ghurair Printing and Publishing
- Wahyuni, Dwi. 2013. *Dampak Utang Pemerintah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Negara-Negara Kawasan di Uni Eropa dan ASEAN*. Tesis. IPB. Bogor.
- World Bank dan Pusat Studi Keuangan Daerah Universitas Cenderawasih. 2008. *Analisis Pengeluaran Publik Provinsi Papua*. Laporan Penelitian. Jayapura.