

## DAFTAR PUSTAKA

- Amir, Hidayat & Nugroho, Anda. 2019. Analisis Dampak Kebijakan Menggunakan *Model Computable General Equilibrium (CGE)*. Gramedia. Jakarta.
- Amir, Hidayat & Nugroho, Anda. 2013. *Model Computable General Equilibrium (CGE) Indonesia Clean Energy and Energy Conservation (INDOCEECE)*. Badan Kebijakan Fiskal – Kementerian ESDM. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Indeks Pembangunan Manusia 2015*. BPS RI. Jakarta.
- Bare, B. dan G. A. Mendoza. 1980. *The development of Multiple Objective programming Methods for Forest Land Management Planning. A Survei and Evaluation*. University of Washington.
- Biro Analisis Anggaran dan Pelaksanaan APBN. 2014. *Subsidi BBM : Problematika dan Alternatif Kebijakan*, Sekretariat Jenderal DPR RI. Jakarta.
- Bohringer, C., Rutherford, T., Wiegard, W. 2003. *Computable General Equilibrium Analysis : Opening a Black Box*. Centre for European Economic Research, Discussion Paper No. 03-56, Manheim.
- Bourguignon, Francois. 2004. *The Poverty-Growth-Inequality Triangle*. Indian Council on International Economic Relations, New Delhi.
- Brojonegoro, Bambang. 2017. Wawancara mendalam terkait dengan Ketimpangan Distribusi Pendapatan di Indonesia. Lampung.
- Creswell, John W. 2010. *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Contreras, A. P. 1985. *A Computer-based Land Use Allocation Model Within a Political Economic-Framework*. University of Philippines, Los Banos.
- Dartanto, Teguh. 2013. *"Reducing fuel subsidies and the implication on fiscal balance and poverty in Indonesia: A simulation analysis*. Energy Policy 58
- Departemen Keuangan, 2009, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2009*.
- Departemen Keuangan, 2008, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2008*.
- Departemen Keuangan, 2007, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2007*.
- Departemen Keuangan, 2006, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2006*.

- Departemen Keuangan, 2005, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2005*.
- Departemen Keuangan, 2004, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2004*.
- Departemen Keuangan, 2003, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2003*.
- Departemen Keuangan, 2002, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2002*.
- Departemen Keuangan, 2001, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2001*.
- Departemen Keuangan, 2000, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2000*.
- Departemen Keuangan, 1999, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 1999*.
- Devarajan, Shantayanan et.al. 1990. *Simple General Equilibrium Modeling*. Journal of Policy Modelling 12.
- Friedman, M., 1957. *A Theory of the Consumption Function*. National Bureau of Economic Research. Princeton University Press.
- Habibullah. 2017. *Perlindungan Sosial Komprehensif di Indonesia*. Sosio Infoma Vol.3, Januari – April Tahun 2017. Kesejahteraan Sosial. Jakarta
- Hall, R. E., 1988. “*Intertemporal Substitution in Consumption*.” Journal of Political Economy, Vol. 96 (2), hal. 339-357.
- Handoko H, EG Sa'id, Yusman S. 2012. Permodelan Sistem Dinamik Ketercapaian Kontribusi Biodiesel dalam Bauran Energi Indonesia 2025. J Man Teknol. 11 (1) : 15-27
- Handoko, R dan P. Patriadi. 2005. “*Evaluasi Kebijakan Subsidi Non BBM*”. Kajian Ekonomi dan Keuangan. Vol 9 No. 4. Jakarta.
- Harsono, Timotius D. 2014. “*Dimensi Ekonomi Politik dan Spasial Konsumsi Listrik Seluruh Provinsi Indonesia*”. Disertasi. Program Doktor Studi Kebijakan, Sekolah Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Haryanto, Joko. 2015. Reformasi Kebijakan Subsidi BBM. Badan Kebijakan Fiskal. Jakarta
- Hermawan, Iwan. 2012. "*Ekonomi Subsidi Bahan Bakar Minyak dan Dampaknya Terhadap Kinerja Perekonomian Indonesia*". Peranan Subsidi dalam Perekonomian Nasional. P3DI Sekretariat Jenderal DPR RI.
- Isfahani DS, Stucki BW & Deutschmann J. 2015. "*The Reform of Energy Subsidies in Iran: The Role of Cash Transfers*". *Emerging Markets Finance & Trade*
- Jiang Z, Ouyang X & Huang G. (2015). "*The distributional Impact of Removing Energy Subsidies in China*". *China Economic Review* page 111-122.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral, 2019, Statistik Sektor Pertambangan Umum. Jakarta
- Kementerian Keuangan, 2020, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2020*.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan, 2019, Statistik Sektor Perikanan. Jakarta
- Kementerian Keuangan, 2019, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2019*.
- Kementerian Keuangan, 2018, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2018*.
- Kementerian Keuangan, 2017, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2017*.
- Kementerian Keuangan, 2016, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2016*.
- Kementerian Keuangan, 2015, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2015*.
- Kementerian Keuangan, 2014, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2014*.
- Kementerian Keuangan, 2013, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2013*.
- Kementerian Keuangan, 2012, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2012*.

- Kementerian Keuangan, 2011 *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2011*.
- Kementerian Keuangan, 2010, *Nota Keuangan dan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2010*.
- Kementerian Perindustrian, 2019, Statistik Sektor Manufaktur. *Jakarta*
- Kenneth J. Arrow, Gerard Debreu. 1954. *Econometrica*, Vol. 22, No. 3. (Jul., 1954), pp. 265-290
- Kuncoro, Mudrajad. 2015. “*Mudah Memahami dan menganalisis Indikator ekonomi*”. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.
- Löfgren, Hans, Rebecca Lee Harris and Sherman Robinson. 2002, *A standard Computable General Equilibrium (CGE) in GAMS*, Microcomputers in Policy Research, vol.5, International Food Policy Research Institute.
- Maipita, Indra et al., 2010. “Dampak Kebijakan Fiskal terhadap Kinerja Ekonomi dan Angka Kemiskinan di Indonesia. Buletin Ekonomi Moneter dan Perbankan. Jakarta.
- Mourougane, A. 2010. “*Phasing Out Energy Subsidies in Indonesia*”, *OECD Economics Department Working Papers*, No. 808, OECD Publishing.
- Musgrave, Richard A. 1980. “*Public Finance in Theory and Practice*”. 3d 3d, McGraw-Hill, New York.
- Myrdal, G. (1957), “*Economic Theory and Underdeveloped Regions*”, London: University Paperbacks, Methuen.
- Nicholson, Walter,(1995), “*Microeconomics Theory: Basic Principles and Extensions, Sixth Edition*”, The Dryden Press, Fort Worth
- Nugroho, Anda dkk. “*Menimbang Berbagai Alternatif Penyesuaian Harga BBM Jenis Premium dan Dampaknya Terhadap Perekonomian*”. 2014.Jakarta
- Nugroho, H.T. 2010. “*Dampak Kebijakan Subsidi Harga Bahan Bakar Minyak terhadap Kinerja Perekonomian dan Kemiskinan di Indonesia*”. Disertasi. IPB. Bogor.
- Oktaviani, Rina. 2011. “*Model Ekonomi Keseimbangan Umum : Teori dan Aplikasinya*”. IPB Press. Bogor.

- Pararto, Sri Djoko. 2012. "*Dampak Kebijakan Subsidi Listrik Terhadap Perekonomian dan Kemiskinan di Indonesia*". Disertasi Doktor. IPB, Bogor.
- Prasetyantoko, 2014. *Subsidi Energi dan Kesejahteraan Rakyat*. Atma Jaya School of Economic and Bussines. Jakarta
- Rahman T. 2015. *Model Kebijakan Pengembangan Biodiesel Kelapa Sawit Nasional dengan Memperhatikan Ketahanan Pangan*. [Tesis]. Bogor (ID) : Institut Pertanian Bogor
- Resosdarmo, Budi P. 2004. *Analisis Dampak Kebijakan Harga Energi terhadap Perekonomian dan Distribusi Pendapatan di DKI Jakarta : Aplikasi Model Komputasi Keseimbangan Umum*. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia Vol V No 01, 2004 jul, hal. 83-102*
- Sadewo, H. 2012. *Analisis Kebijakan Mandatory Pemanfaaaatan Biodiesel di Indonesia*. [Tesis]. Jakarta (ID) : Universitas Indonesia
- Salahudin. 1994, *Model Computable General Equilibrium (CGE) Pendekatan Matematika dan Aplikasi Model CGE Indonesia*, Thesis, Institut Pertanian Bogor.
- Savard, L. (2005), *Poverty and Inequality Analysis within a CGE Framework: A Comparative Analysis of the Representative Agent and Microsimulation Approaches*. *Development Policy Review*, 23: 313–331.
- Setiawan A.H, Putra LD. 2011. "Analisis Pengaruh Ketimpangan Distribusi Pendapatan Terhadap Jumlah Penduduk Miskin di Provinsi Jawa Tengah Periode 2000-2007". Universitas Diponegoro. Semarang.
- Setyawan, Dhani. 2013. "The Impacts of the Domestic Fuel Increases on Prices of the Indonesian Economic Sectors". EBTKE CONEX 2013. Jakarta.
- Suparmoko. 1994. *Pengantar Ekonomi Makro*. BPFE. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Susilo, S.Y. 1999. "Model Keseimbangan Umum Terapan : Suatu Gambaran Umum.". *Jurnal ISSN : 1410-2641*.
- Solaymani, Saeed. 2015, *Impact of Energy Subsidy Reform on Poverty and Income Inequality in Malaysia*. Springer Science+Business Media Dordrecht.
- Solaymani S, Kari F & Zakaria RH. (2014) "Evaluating the Role of Subsidy Reform in Addressing Poverty Levels in Malaysia : A CGE Poverty Framework". *The Journal of Development Studies* Vol. 50, No.4, 556-569.
- Sjahrir, 1986. *Ekonomi Politik Kebutuhan Pokok: Sebuah Tinjauan Prospektif*. Jakarta: LP3ES.

- Syawie, M. 2013. “*Ketimpangan Pendapatan dan Penurunan Kesejahteraan Masyarakat*”. Jurnal Informasi Vol. 18, No. 02. Pusat Penelitian dan Pengembangan Kesejahteraan Sosial RI. Jakarta.
- Tahar, Archandra. 2019. Wawancara mendalam terkait Subsidi Energi Dipangkas. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. Jakarta
- TNP2K Data Terpadu Kesejahteraan Sosial. 2020. <http://bdt.tnp2k.go.id/tanyajawab/>
- Todaro, Michael P., Smith, Stephen C. 2009. *Economic Development* (ed.10th). Addison Wesley.
- Wangke, Freddy. 2012. “*Dampak Kebijakan Subsidi Harga Bahan Bakar Minyak Terhadap Kinerja Fiskal dan Pendapatan Nasional*”. Disertasi. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Warr, P. 2005. “*Food Policy and Poverty in Indonesia: A General Equilibrium Analysis*.” Australian Journal of Agricultural and Resources Economics 49(4).
- Wijaya H. 2015. *Perumusan Kebijakan Biodiesel Kelapa Sawit dengan Menggunakan Metode Regulatori Impact Analysis dan Model Sistem Dinamik*. [Tesis]. Bogor (ID) : Institut Pertanian Bogor
- Xie, Jian and Saltzman, Sidney. 2000. *Environmental Policy Analysis: An Environmental Computable General-Equilibrium Approach for Developing Countries*. Journal of Policy Modelling 22(4):453-489. North-Holland.
- Waluyo. 2012. *Analisis Keterikatan Pertumbuhan, Pengangguran dan Ketimpangan terhadap Kemiskinan Provinsi Jawa Tengah 2004-2010*. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Yusgiantoro, P. 2000. *Ekonomi Energi, Teori dan Praktik*. Pustaka Lembaga Penelitian, Pengkajian, dan Pengembangan Ekonomi dan Sosial, Jakarta.
- Yustika, Ahmad Erani, (2006). *Ekonomi Kelembagaan Definisi, Teori, dan Strategi*. Bayu Media. Malang.
- Yusuf, A & Resosudarmo, B. 2008. *Mitigating distributional impact of fuel pricing reform: Indonesian experience*. Asean Economic Bulletin, vol. 25, no. 1
- Yusuf, A.A. 2008. *Indonesia E-3: An Indonesian Applied General Equilibrium Model for Analyzing the Economy, Equity, and the Environment*. Working Paper in Economics and Development Studies, Department of Economics, Padjadjaran University.