

DAFTAR PUSTAKA

- Arita, S., Pan, M., dan Leung, P. 2014. The Distributive Economic Impacts of Hawaii's Commercial Fishery: A SAM Analysis. *Fishers Research*, 145:82—89.
- Arsyad, L. 1999. *Ekonomi Pembangunan*, Edisi Keempat. STIE YKPN Yogyakarta.
- Azuari, S. 2010. Dampak Pengeluaran Teknologi Informasi dan Komunikasi terhadap Perekonomian Indonesia: Analisis SNSE. *Tesis Tidak Dipublikasikan*, MPKP FE UI.
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Sistem Neraca Sosial Ekonomi Indonesia Tahun 2008*. BPS. Jakarta. Indonesia.
- _____. 2010. *Statistik Indonesia Tahun 2015*. BPS. Jakarta. Indonesia.
- _____. 2014. *Statistik Indonesia Tahun 2014*. BPS. Jakarta. Indonesia.
- _____. 2015. *Tabel IO Updating 2008*. BPS. Jakarta. Indonesia.
- Boediono, 1992. *Teori Pertumbuhan Ekonomi Seri Sinopsis*, Edisi Pertama, Cetakan Keenam, BPEE, Yogyakarta.
- Dahuri, R. 2001. *Sektor Perikanan dan Kelautan Sebagai Pilar Kemandirian Ekonomi Nasional*. Departemen kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Daryanto, Arief. 2007. Dari Klaster menuju Peningkatan Daya Saing Industri Perikanan. *Buletin Craby dan Starky*, Edisi Januari 2007.
- Daryanto, A. dan Hafizrianda Yundy. 2010. *Analisis Input-Output dan Social Accounting Matrix untuk Pembangunan Ekonomi Daerah*. IPB Press. Bogor.
- Defourny, J. dan Thorbecke, E. 1984. Structural Path Analysis and Multiplier Decomposition with a Social Accounting Matrix Framework. *The Economic Journal*, Vol. 94, No. 373, pp. 111-136.
- Elfindri dan Bachtiar, N. 2004. *Ekonomi Ketenagakerjaan*. Universitas Andalas.
- Fauzi, Akham. 2008. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Jakarta: Gramedia Pustaka.

- Fleisher, BM dan Kniesher T. 1980. *Labor Economics; Theory, Evidence and Policy*. Prantice-Hill Inc. New Jersey.
- Indrijatmiko, D. 2012. Analisis Dampak Pemberlakuan Asean-China Free Trade Agreement (ACFTA) terhadap Penerimaan Sektor Produksi dan Distribusi Pendapatan Rumah Tangga Indonesia Tahun 2008 dan 2011: Pendekatan SAM. *Tesis tidak diterbitkan*, MEP UGM Yogyakarta.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2013. *Laporan Kinerja Tahun 2013*. KKP. Jakarta. Indoneisa.
- _____. 2014a. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka Tahun 2014*. KKP. Jakarta. Indoneisa.
- _____. 2014b. *Laporan Kinerja Tahun 2014*. KKP. Jakarta. Indoneisa
- Kuncoro, Mudrajad. 2003. *Metode Riset untuk Bisnis dan Ekonomi*. Erlangga. Jakarta.
- Kurniawan, Tony F. 2010. *Analisis dan Reformasi Kebijakan Pembangunan Kelautan dan Perikanan di Indonesia*. PPNSI.
- Kusumastanto, Tridoyo. 2000. *Pengembangan Sumber Daya kelautan dalam memperkuat Perekonomian Nasional Abad 21*. Kajian Ekonomi Kelautan. IPB.
- Kwak, S.J., Han, S.Y., dan Yoo, S.H., 2004. The Role of Maritime Industry in The Korean National Economy: An Input-Output Analysis. *Marine Policy*, 29:371-383.
- Labajos, CA. 2001. Spending Pattern of the Recreational Maritime Sector and its Impact on Employment: The Case of Cantabria, Spain. *Marine Policy*, 25:187-196.
- Leontief. W. 1941. *The Structure of American Economy, 1919-1929*. Harvard University Press. Cambridge, MA.
- Leung, P., dan Pooley, S. 2002. Regional Economic Impacts of Reductions in Fisheries Production; A Supply-Driven Approach. *Mar, resour. Econ*. 16.
- Mankiw, N. Gregory. 2000. *Teori Makro Ekonomi*, Ed, 4. Jakarta: Penerbit Erlangga.

- Meier, Gerald M. *Leading Issues Economic Development 5th*. Edition. New York: Oxford University Press.
- Miller, R, dan P. Blair. 2010. *Input-Output Analysis: Foundation and Extension*. Cambridge University Press.
- Monintja, D. 2001. *Pemanfaatan Sumber Daya Pesisir dalam Bidang Perikanan Tangkap. Prosiding Pelatihan Pengelolaan Wilayah Pesisir Terpadu*, Pusat Kajian Sumber Daya Pesisir. ITB.
- Morrissey, K. dan O' Donoghue, C. 2013. The Role of The Marine Sector in the Irish National Economy: An Input-Output Analysis. *Marine Policy*, 37: 230—238.
- Ningsih. 2005. Strategi Mengelola dan Memanfaatkan Sumber Daya Laut dan Perikanan. *Majalah Info Kajian Bappenas*, Volume 2, 2005.
- Parra. J. C., dan Waddon, Q. 2009. SimSIP SAM: A tool for the Analysis of Input-Output Tables and Social Accounting Matrix. *The World Bank. Washington DC*.
- Pyatt, G. dan Round J.I. 1979. Accounting and Fixed Price in a Social Accounting Framework. *The Economic Journal*, Vol. 89, No. 356, pp 850-873.
- Reksohadiprojo, S, dan Pradono. 1998. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Energi*. BPFE Yogyakarta.
- Seung, C.K. dan Waters, E.C. 2006. A Review of Regional Economic Models for Fisheries Management in the U.S. *Maritime Resource Economics*, 21:101-124.
- _____. 2009. Measuring the Economic Linkage of Alaska Fisheries; A Supply-Driven Social Accounting Matrix (SDSM) Approach. *Fish. Res.* 97:17-23.
- _____. 2013. Calculating Impacts of Exogenous Output Changes: Application of A Social Accounting Matrix (SAM) Model to Alaska Fisheries. *The Annals of Regional Science*, Pages 1-21.
- Smith, S.J. 1993. Riks Evaluation and Biological Reference Point for Fisheries Management: A Review. In: Kurse, G. Raggars, D. M. Marasco, R.J. Pautzke, C. Quinn, T. J. (eds) *Management Strategies for Exploited Fish Population. Alaska Sea Grant, Anchorage*. Pp. 339 – 353.
- Soemakaryo, Soepanto. 2011. *Model Ekonometrika Perikanan Indonesia*. Dirjen Perikanan. Jakarta.

- Subri, Mulyadi. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Raja Grafindo Pustaka. Jakarta.
- Sukirno, Sadono. 2000. *Makroekonomi Modern: Perkembangan Pemikiran Dari Klasik Hingga Keynesian Baru*. Raja Grafindo Pustaka. Jakarta.
- Suroto. 1986. *Sterategi Pembangunan Tenaga Kerja*. Gajah Mada University Press.
- Soeratno, dan Lincoln, A. 2008. *Metode Penelitian Untuk Ekonomi dan Bisnis*. UPP YKPN. Yogyakarta.
- Thorbecke, E. 1984. *The Social Accounting Matrix Framework to capture the Interdependence between Domestic and Foreign Variables*. National Super Computing Applications. University of Illinois.
- Todaro, Michael. 2004. *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga*. Edisi Kedelapan. Erlangga.
- Vega, A., Corless, R., dan Hynes. 2013. Ireland's Ocean Economy-Reference Year: 2010. *Socio Economic marine Research Unit (SMERU)*. NUI Galway.
- Viederyte, Rasa. 2012. Maritime Sector Impact on The Economy of Lithuania. *Economic and Management*. pp:17.