

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayele, G.K., Nicholson, C.F., Collick, A.S., Tilahun, S.A. & Steenhuis, T.S., 2013. *Impact of small-scale irrigation schemes on household income and the likelihood of poverty in the Lake Tana basin of Ethiopia*. Nairobi: International Livestock Research Institute (Kenya). Tersedia di [https://cgspace.cgiar.org/bitstream/handle/10568/34259/nbdcreport5\\_chapter3.pdf?sequence=1](https://cgspace.cgiar.org/bitstream/handle/10568/34259/nbdcreport5_chapter3.pdf?sequence=1), diakses pada 5 Januari 2017.
- Badan Litbang Kementerian PUPR, 2012. *Analisis Manfaat Penerapan Irigasi Mikro*. Jakarta: Badan Litbang Kementerian PUPR. Tersedia di [http://pkpt.litbang.pu.go.id/assets/files/Analisis\\_Manfaat\\_Penerapan\\_Irigasi\\_Mikro.pdf](http://pkpt.litbang.pu.go.id/assets/files/Analisis_Manfaat_Penerapan_Irigasi_Mikro.pdf), diakses pada 8 Maret 2017.
- Beyan A., Jema H. & Adem K., 2014. *Effect of Small-scale Irrigation on the Farm Households' Income of Rural Farmers: The Case of Girawa District, East Hararghe, Oromia, Ethiopia*. Haramaya: Haramaya University, Ethiopia. Asian Journal of Agriculture and Rural Development. Tersedia di [http://ageconsearch.tind.io/record/198406/files/8-443-4\\_3\\_2014-AJARD-257-266.pdf](http://ageconsearch.tind.io/record/198406/files/8-443-4_3_2014-AJARD-257-266.pdf), diakses pada 5 Januari 2017.
- Bustomi, F., 2000. *Simulasi Tujuh Teknik Pemberian Air Irigasi Untuk Padi di Sawah dan Konsekuensi Kebutuhan Air Satu Masa Tanam*. Yogyakarta: Tesis Program Pasca Sarjana Program Studi Teknik Sipil UGM.
- Caliendo, M. dan Kopeinig, S., 2008. *Some Practical Guidance for the Implementation of Propensity Score Matching*. Journal of Economic Surveys, Vol.22, No.1: 31–72.
- Damayanti, L., 2012. *Pengaruh Irigasi Terhadap Kesempatan Kerja, Kemiskinan dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Tani Di Daerah Irigasi Parigi Moutong*. Yogyakarta: Disertasi tidak diterbitkan, Program Pasca Sarjana Fakultas Pertanian UGM.
- Daniel, 2002. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Daniel, Z., 2015. *The Impact of Irrigation Schemes On Farmers' Income And Livelihoods In The Upper East Region Of Ghana*. Kumasi: Kwame Nkrumah University (Ghana), Thesis. Tersedia di <http://ir.knust.edu.gh/bitstream/123456789/8196/1/FINAL%20THESIS-ZIB%20DANIEL.pdf>, diakses pada 5 Januari 2017.

- Direktorat Jenderal Pengairan, 1986. *Standar Perencanaan Irigasi: Kriteria Perencanaan Bagian Perencanaan Jaringan Irigasi KP-01*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. 2015a. *Rencana Strategis Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian Tahun 2015-2019*. Jakarta: Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. Kementerian Pertanian. Tersedia di <http://psp.pertanian.go.id/assets/file/2016/RENSTRA%20DITJEN%20PSP%202015%20-%202019.pdf>, diakses pada 20 Desember 2016.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. 2015b. *Pedoman Teknis Pengembangan Jaringan Irigasi TA 2015*. Jakarta: Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. Kementerian Pertanian. Tersedia di <http://psp.pertanian.go.id/assets/file/2015/Pedoman%20Teknis%20Pengembangan%20Jaringan%20Irigasi%20TA%202015.pdf>, diakses pada 20 Desember 2016.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. 2016. *Laporan Kinerja Tahun Anggaran 2016*. Jakarta: Direktorat Irigasi Pertanian, Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. 2015. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019*. Jakarta: Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Tersedia di [http://www.pusair-pu.go.id/media/attachment/Renstra\\_Pusair\\_2015-2019\\_v2.pdf](http://www.pusair-pu.go.id/media/attachment/Renstra_Pusair_2015-2019_v2.pdf), diakses pada 20 Desember 2016.
- Etafa, A., 2015. *The Impact of Boset-Fentalle Irrigation On The Income of Agro Pastoralist In Fentalle District of Oromia National Regional State, Ethiopia*. Haramaya: Haramaya University (Ethiopia).
- Gandakoesoemah, R., 1975. *Ilmu Irigasi*. Bandung: Sumur Bandung.
- Hansen, V.E., Israelsen, O.W., Stringham, G.E., 1992. *Dasar-dasar dan Praktek Irigasi*. Edisi Keempat. Diterjemahkan oleh: Endang dan Soetjipto. Jakarta: Erlangga.
- Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia, 2006. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2006 Tanggal 30 Mei 2006 Tentang Irigasi*. Jakarta: Kementerian Hukum Dan Hak Asasi Manusia.
- Kementerian Pertanian. 2015. *Rencana Strategis Kementerian Pertanian Tahun 2015-2019*. Jakarta: Biro Perencanaan Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian.

- Mawardi, E., 2007. *Desain Hidrolik Bangunan Irigasi*. Bandung: Alfabeta.
- Mosher, A.T., 1987. *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Jakarta: Yasaguna.
- Mubyarto, 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian Edisi Ketiga*. Jakarta: LP3S.
- Muzdalifah. 2014. *Pengaruh Irigasi Terhadap Produksi Usahatani Padi Sawah Di Desa Sidera Kecamatan Sigi Biromaru*. Palu: Universitas Tadulako. Tersedia di <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=173649&val=5153&title=PENGARUH%20IRIGASI%20TERHADAP%20PRODUKSI%20USAHTANI%20PADI%20SAWAH%20DI%20DESA%20SIDERA%20KECAMATAN%20SIGI%20BIROMARU>, diakses pada 2 Februari 2017.
- Oi, S., 1997. *Introduction to Modernization of Irrigation Schemes*. Modernization of irrigation schemes: past experiences and future options. Rome: FAO, Water report 12.
- Pasandaran, E. & Taylor, D.C., 1984. *Perencanaan dan Pengelolaan Irigasi*. Jakarta: Gramedia.
- Rivai, B., 1980. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Erlangga.
- Rosenbaum, P., D. B. Rubin. 1983. *The Central Role of the Propensity Score in Observational Studies for Causal Effects*, *Biometrika*, Vol.70, No.1: 41-55.
- Rosegrant, M.W.; X. Cai; and S.A. Cline. 2002. *World Water and Food to 2025: Dealing With Scarcity*. Washington D.C.: International Food Policy Research Institute (IFPRI), Tersedia di <http://agritech.tnau.ac.in/pdf/World%20Water%20and%20Food%20to%202025.pdf>, diakses pada 2 Februari 2017.
- Sukirno, S., 2006. *Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan*. Jakarta: Kencana Prenada Media group.
- Sulistyningrum, E., 2016. *Impact Evaluation of the School Operational Assistance Program (BOS) using the Matching Method*. *Journal of Indonesian Economy and Business*, 31: 35-62.

- Sumaryanto. 2006. *Peningkatan Efisiensi Penggunaan Air Irigasi Melalui Penerapan Iuran Irigasi Berbasis Nilai Ekonomi Air Irigasi*. Bogor: Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Suratiyah, K., 2006. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutrisno, N. dan Heryani, N., 2015. *Dukungan Pembangunan Irigasi Dan Lahan Kering Terhadap Kemandirian Pangan*. Jakarta: Badan Litbang Pertanian. Kementerian Pertanian. Tersedia di <http://www.litbang.pertanian.go.id/buku/swasembada/BAB-II-2.pdf> diakses pada tanggal 20 Desember 2016.
- Wehabrebi, A.A., 2014. *Impact of Small Scale Irrigation on Household Welfare: Case of Laelay Dayu Irrigation Scheme, Alamata District, Tigray*. Mek'ele: Mekelle University (Ethiopia).
- Winardi, 1998. *Ilmu Ekonomi dan Aspek-aspek Metodologisnya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Yihdego, T.G. dan Ghosal, S., 2016. *The Impact of Small Scale Irrigation on Household Income in Bambasi Woreda, Benishangul-Gumuz Region, Ethiopia*. Ethiopia: Faculty of Business and Economics, Assosa University, International Journal of Scientific and Research Publications, Volume 6, Issue 6.