

## DAFTAR PUSTAKA

- Akter, Sonia. ---. *Farmers willingness to pay for irrigation water under government managed small scale irrigation projects in Bangladesh*. Department of Economics North South University, Dhaka..
- Alhassan, M.; J.Loomis; M.Frasieer; S.Davies; A.Andales. 2013. *Estimating farmers willingness to pay for improved irrigation: An economic study of Bontanga Irrigation Scheme in Norther Ghana*. Journal of Agricultural Science. V (4): E-ISSN 1916-9760.
- Arifah, Fitria Nur. 2008. *Analisis willingness to pay petani terhadap peningkatan pelayanan irigasi melalui rahabilitasi jaringan irigasi (Studi kasus: Daerah irigasi Cisadane-Empang, Desa Pasir Gaok, Kecamatan Rancabungur, Kabupaten Bogor-Jawa Barat)*. Skripsi. Fakultas Pertanian Intitut Pertanian Bogor, Bogor.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2013. *Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035*. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Produksi Padi, Jagung, dan Kedelai (Angka Sementara Tahun 2014)*. BPS, Indonesia.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Kabupaten Bantul Dalam Angka*. BPS DIY, Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Kabupaten Sleman Dalam Angka*. BPS DIY, Yogyakarta.
- Bluemenschein, Karen.; G.C.Blomquist; M.Johanesson, N.Horn; P.Freeman. 2008. *Eliciting willingness to pay without bias: Evidence from a field experiment*. Wiley. CXVIII (525):114-137.
- Cho, S.H.; S.T.Yen; J.M.Bowker; D.H.Newman. 2008. *Modeling willingness to pay for land conservation easements: Treatment of zero and protest bids and application and policy implications*. Journal of Agricultural and Applied Economics. XL (1): 267-285.
- Dinas Pekerjaan Umum Banyuwangi. *Pengairan* (Online). <http://pengairan.banyuwangikab.go.id> diakses 19 Juni 2015.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. 2014. *Pedoman teknis pengembangan jaringan irigasi*. Kementrian pertanian, Yogyakarta.

- Ginting, 2012. *Tinjauan Pustaka* (Online). eprints.undip.ac.id diakses 19 Juni 2015.
- Hadi, Sutrisno. 2015. *Pemilihan topik, pengembangan permasalahan dan pengusulan proyek riset, hlm 68-85*. Dalam *Metodologi Riset*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Hersey, D.R.1993. *Evaluation of irrigation water quality*. University of California Press. LV (4):228-232.
- Idris. 2013. *Estimasi nilai ekonomi total (Tottal economic value) sumberdaya alam dan lingkungan danau singkarak*. Jurnal Bumi Lestari. XIII (2): 355-365.
- Misra, K.S.; C.L. Huang.; S.L. Ott. 1991. *Consumer willingness to pay for pesticides-free fresh produce*. Western Agricultural Association. XVI (2): 218-227.
- Norwood, F.B.; R.L.Luter; R.E.Massey. 2005. *Asymetric willingness to pay distributions for livestock manure*. Western Agricultural Economic Association. XXX (3): 431-448.
- Pantunru, A.A. *Valuasi ekonomi: Metode kontinjen. Makalah dalam Program Pelatihan Analisis-Biaya-Manfaat, tahun 2004*. LPEM-FEUI.
- Putri, P.R.D.; S.B.Yuwono; R.Qurniati. 2013. *Nilai Ekonomi Air Daerah Aliran Sungai (DAS) Way Orok Sub Das Way Ratai Desa Peasawaran Indah Kecamatan Padang Cermin Kabupaten Pesawaran*. Jurnal Sylva Lestari. I (1) 37-46.
- Prasetya, N.W.I. 2015. *Farmer's entrepreneurship motivation on organik rice farming in the Wijirejo village Pandak District Bantul Regency Yogyakarta*. Thesis. Department of Agribusiness Faculty of Agriculture Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Pemerintah Kabupaten Bantul. 2014. *Laporan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah (LAKIP) Kabupaten Bantul tahun 2013*. Pemerintah Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta
- Rahim, K.A. 2008. *Economic valuation of goods and services of coastal habitats. Makalah dalam The Regional Training Workshop, tanggal 24-28, Samut Songkram Province, Thailand*.
- Razif, M. & I.Arobi. 2013. *Valuasi ekonomi dampak lingkungan hidup dan biaya rencana pengelolaan lingkungan hidup dan biaya rencana pemantauan lingkungan hidup studi AMDAL rumah sakit di Surabaya*. Jurnal Teknik Pomits. II (1): ISSN 2337-3539.

- Republik Indonesia. 1974. *Undang-undang Republik Indonesia No 11 Tahun 1974 tentang pengairan*. Menteri Sekretaris Negara, Jakarta.
- Republik Indonesia. 2006. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 20 Tahun 2006* (Online). <http://luk.staff.ugm.ac.id> diakses 19 Juni 2015.
- Shogren, J.F.; S.Y.Shin; D.J.Hayes; J.B.Kliebenstein. 1994. *Resolving differences in willingness to pay and willingness to accept*. *American Economic Association*. LXXXIV (1): 255-270.
- Sujarweni, W.W. 2014. *Macam-macam analisis data hlm. 105*. Dalam *Metodologi Penelitian*. Pustakabarupress, Yogyakarta.
- Sunu, Pramudya, 2001. *Melindungi Lingkungan Dengan Menerapkan ISO 14001*. PT Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Suparmoko, M.; D.Sudirman; Y.Setyarko; H.S.Wibowo. 2014. *Valuasi ekonomi neraca sumberdaya alam hlm. 35-54*. *Valuasi Ekonomi Sumberdaya Alam & Lingkungan*. BPFE, Yogyakarta.
- Supranto. 2001. *Analisis regresi ganda: Statistik teori dan aplikasi*. Erlangga; Jakarta.
- Syaukat, Y. & A. A. N. Siwi. 2009. *Estimating The Economic Value of Irrigation Water on Rice Farming System in Vander Wijceirrigation Areas, District of Seman, Yogyakarta*. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia XIV* (3):201-210.
- Tresnadi, Hidir. 2000. *Valuasi komoditas lingkungan berdasarkan contingent valuation method*. *Jurnal Teknologi Lingkungan*. I (1): 38-53.
- United States Environmental Protection Agency, 2012. *Irrigation* (Online). [www.epa.gov.html](http://www.epa.gov.html) diakses 31 Januari 2015.
- Weldesilassie, A.B.; O.Frör; E.Boelee; S.Dabbert. 2009. *The economic value improved wasterwater irrigation a contingent valuation study in Addis Ababa Ethiopia*. *Western Agriculltural Economics Association*. XXXIV (3): 428-249.
- Whitehead,, J.C. 2006. *Improving Willingness to pay for quality improvements through joint estimation with quality perceptions*. *Southern Economic Association*. LXXIII (1):100-111.