

Daftar Pustaka

- Akbar, M. Z. 2018. *Willingness To Pay Pengembangan Dan Perbaikan Kualitas Objek Wisata Tebing Breksi Di Kabupaten Sleman* .
- Alber , G. 2004. *Mainstreaming Gender Into The Climate Change Regime . COP10 Buenos Aires* .
- Albury. 2014. *Equipping Poor People For Climate Change: Local Institutions And Pro-Poor Adaptation For Rural Communities In Nepal* . Thesis Submitted To Charles Sturt University For The Degree Of Doctor Of Philosophy .
- Banna, H., Afroz, R., Masud, M. M., Rana, M. S., Koh, E. H., & Ahmad, R. 2016. *Financing An Efficient Adaptation Programme To Climate Change : A Contingent Valuation Method Tested In Malaysia. Cahiers Agricultures* .
- Bäthge , S. 2010. *Climate Change And Gender: Economic Empowerment Of Women Through Climate Mitigation And Adaptation? Gesellschaft Für Technische Zusammenarbeit (GTZ)*.
- Brody, A.2008. *Gender And Climate Change: Mapping The Linkages* . Bridge , https://siteresources.worldbank.org/EXTsocialdevelopment/Resources/DFID_Gender_Climate_Change.Pdf.
- Brody, A., Demetriades, J., & Esplen, E. 2008. *Gender And Climate Change : Mapping The Linkages. BRIDGE - A Scoping Study On Knowledge And Gaps* .
- DIY, B. T. 2017. Retrieved, From Informasi Kependudukan DIY: <http://kependudukan.jogjapro.go.id/olah.php?module=statistik>
- Dunn, J. 2012. *Estimating Willingness To Pay For Continued Use Of Plastic Grocery Bags And Willingness To Accept For Switching Completely To Reusable Bags* . *Master Of Science In Applied Economics* .
- Dupont, D. P. 2002. *Gender And Willingness-To-Pay For Recreational Benefits From Water Quality Improvements*.
- Dupont, D. P. (N.D.). *Gender And Willingness-To-Pay For Recreational Benefits From Water Quality Improvements*.
- Fauzi , A. 2004. *Ekonomi Sumber Daya Alam Dan Lingkungan*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.

- Hairiah, K., Rahayu, S., Suprayogo, D., & Prayogo, C. 2016. *Perubahan Iklim: Sebab Dan Dampaknya Terhadap Kehidupan*. Bogor: The World Agroforestry Centre (ICRAF).
- Herman, S., A'in, N., Ahmad, & Ramachandran. 2014. *Willingness To Pay For Highlands' Agro-Tourism Recreational Facility: A Case Of Boh Tea Plantation, Cameron Highlands, Malaysia*. *IOP Conf. Series: Earth And Environmental Science* 19.
- Hidayati, I. N., & Suryanto. 2015. Pengaruh Perubahan Iklim Terhadap Produksi Pertanian Dan Strategi Adaptasi Pada Lahan Rawan Kekeringan. *Jurnal Ekonomi Dan Studi Pembangunan Volume 16, Nomor 1*, 42-52.
- Karimah, L. 2018. Willingness To Pay Perbaikan Kualitas Pelayanan Kereta Rel Listrik (Krl) Serpong-Tanah Abang. *Skripsi*.
- Mitchell, D. 2012. Gender Considerations In Climate Change Adaptation. *Regional Training On Adaptation For Asian Ldcs*, WEDO, https://unfccc.int/files/adaptation/groups_committees/ldc_expert_group/application/pdf/un_women.pdf.
- Munthe, Y. C. 2014. Contingent Valuation Method (CVM).
- Novansyah, M. R. 2017. Willingness To Pay Masyarakat Untuk Perbaikan Kualitas Udara Di Daerah Kebasen Kabupaten Tegal Menggunakan Contingent Valuation Method (Cvm). *Skripsi*.
- Pertanian, K. 2011. Adaptasi Perubahan Iklim Sektor Pertanian. Dalam B. P. Pertanian, *Pedoman Umum*. Kementrian Pertanian ISBN 978-602-9462-04-3.
- Petanian, L. (N.D.). *Strategi Adaptasi Pertanian*. Retrieved Februari 21, 2018, From Litbang Pertanian Kementrian Pertanian: <http://www.litbang.pertanian.go.id/buku/pedum-adaptasi-perubahan-iklim/III.-strategi-adaptasi.pdf>
- Pramudita, R. F. 2017. Willingness To Pay Perbaikan Kualitas Air Di Sekitar Kawasan Industri Bandar Lampung. *Skripsi*.
- Pramudita, R. F. 2017. Willingness To Pay Perbaikan Kualitas Air Di Sekitar Kawasan Industri Bandar Lampung. *Skripsi*.
- Raral, E. N. 2009. *Gender Integration In Disaster Management: Philippines*. *Asian Pacific Economic Cooperation*.
- Ritten, C. J. 2011. *Measuring Values For Environmental Public Goods : Incorporating Gender And Ethnic Social Effects Into Stated Preference Value-Elicitation Methods*. *Dissertation*.

- Rochmayanto, Y. 2013. Peranan Gender Dalam Adaptasi Perubahan Iklim Pada Ekosistem Pegunungan Di Kabupaten Solok, Sumatera Barat. *Peranan Gender Dan Ketidakadilan Gender*, [Http://Ejournal.Fordamof.org/Ejournal-Litbang/Index.Php/JAKK/Article/View/328](http://Ejournal.Fordamof.org/Ejournal-Litbang/Index.Php/JAKK/Article/View/328).
- Ruslanjari, D., Wahyunita, D. I., & Permana, R. S. 2017. Peran Gender Pada Siklus Manajemen Bencana Di Sektor Sosial Ekonomi Rumah Tangga Tani (Bencana Alam Gempabumi Dan Letusan Gunungapi). *Kawistara*, 1-114.
- Rusminah, & Gravitiani, E. 2012. Kesiediaan Membayar Mitigasi Banjir Dengan Pendekatan Contingent Valuation Method. *Jurnal Ekonomi Dan Studi Pembangunan Volume 13, Nomor 1*.
- Saptutyingsih, E. 2007. Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Willingness To Pay Untuk Perbaikan Kualitas Air Sungai Code Di Kota Yogyakarta. *Ekonomi Dan Studi Pembangunan Volume 8, Nomor 2*.
- Saptutyingsih, E. 2013. Bagaimana Kesiediaan Untuk Membayar Peningkatan Kualitas Lingkungan Desa Wisata? *Jurnal Ekonomi Dan Studi Pembangunan*.
- Saptutyingsih, E. (2016). Mitigasi Risiko Penurunan Kapasitas Ekonomi Petani Akibat Perubahan Iklim Melalui Penguatan Modal Sosial Dalam Konservasi Lahan. *Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi*.
- Simanjuntak, G. E. (2009). Analisis Willingness To Pay Masyarakat Terhadap Peningkatan Penyediaan Layanan Air Bersih Dengan WSLIC. *SKRIPSI*.
- Soemarno . (2010). Metode Valuasi Ekonomi Sumberdaya Lahan Pertanian. *PDIP PPS FPUB* .
- Sudjarmoko, B., Hasibuan, A. M., Listyati, D., & Samsudin. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesiediaan Petani Membiayai Teknologi Pengendalian Hama Pengisap Pucuk Dan Penyakit Cacar Daun Teh. *J.TIDP 2(1)*, 21-28.
- Sumakul, B. (2014). Pengertian Willingness To Pay (WTP) . *E-Journal UAJY*.
- Suwandi. (2015, Agustus 14). *Krisis Pangan Dan Perubahan Iklim*. Retrieved Maret 19, 2018, From Kementrian Pertanian Penanganan Perubahan Iklim: [Http://Www.pertanian.Go.Id/Dpi/Berita-163-Krisis-Pangan-Dan-Perubahan-Iklim.Html](http://www.pertanian.go.id/dpi/berita-163-krisis-pangan-dan-perubahan-iklim.html)
- Vancouver. (1998). Women In Disasters. *Exploring The Issues Seminar* . British Columbia : Emergency Management Division .