

DAFTAR PUSTAKA

- Bintarto, R. (1984). *Urbanisasi dan Permasalahannya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Boer, R. (2012). *Analisis penilaian tingkat kerentanan. Pelatihan Aplikasi Metode Kerentanan*. CCROMSEAP IPB. Bogor.
- Budi, Tito Setyo. (2011). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan Pertanian ke Non-Pertanian di Kabupaten Sragen Tahun 1990-2009*. Tesis, Program Studi Magister Ekonomi dan Studi Pembangunan, Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Brooks, Nick. et al. (2005). *The Determinant of Vulnerability and Adaptive Capacity at The National Level and The Implications for Adaptation*. Journal of Global Environmental Change, Vol. 15 No. 2, pp. 151-163.
- Chunnasit, B. Pages, J. and Duangngam, O. (2000). *Incidence of Bangkok city development on peri-urban agricultural patterns and cropping systems evolution*. Proceedings of international conference “The Chao Phraya Delta: Historical development, dynamics and challenges of Thailand's rice bowl”
- Cutter, S.L. et al. (2003). *Social Vulnerability to Environmental Hazards*. Dalam Social Science Quartely Vol. 84 No. 2 p. 242 – 261.
- Davis, K. (1965). *The Urbanization of Human population*. Scientific American. Vol. 213 No. 3 p.43.
- Djuraidah, Anik. 2009. *Indeks Kerentanan Sosial Ekonomi Untuk Bencana Alam di wilayah Indonesia*. Dalam Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- Fatah, L. (2006). *Dinamika Pembangunan Pertanian Pedesaan dan Perkotaan*. Banjarbaru, Kalimantan Selatan: Jurusan Sosial Ekonomi Fakultas Pertanian Universitas Lambung Mangkurat.
- Gilbert, Alan., Gugler, Josef. (1992). *Cities, Poverty and Development: Urbanization in The Third World*. Oxford University Press: United Kingdom.

- Harini, Rika. (2013). *Kajian Spasial Valuasi Ekonomi Lahan Pertanian Terkonversi Dan Dampaknya Terhadap Produksi Pangan Di Kabupaten Sleman*. Tesis. Fakultas Geografi. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Hasan, M. Iqbal. 2001. *Pokok-pokok Materi Statistik I (Statistik Deskriptif)*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hidayati, Itsna Yuni dan Setyono, Jawoto Sih. 2015. *Tingkat Kerentanan Lingkungan Kabupaten Wonogiri*. Jurnal Teknik PWK, Vol. 4 pp 592-604.
- Irawan, B. (2005). *Konversi Lahan Sawah : Potensi Dampak, Pola Pemanfaatan dan Faktor Determinan*. Dalam Forum Peneliti Agroekonomi Vol. 23 no.1 P. 1-18.
- IPCC. (2007). *Climate Change 2007: Impact, Adaptation and Vulnerability*. IPCC 4th Assessment Report: www.IPCC.ch
- Kustiari, R. et al. (2008). *Panel Petani Nasional (PATANAS): Analisis Indikator Pembangunan Pertanian dan Pedesaan*. Laporan Hasil Penelitian, Pusat Analisis dan Kebijakan Pertanian: Bogor.
- Lampard, E.E (1965). *Historical Aspect of Urbanization*. Dalam Haunser, P.M. and Schnore L.F. (ed) *The Study of Urbanization*. London: Wiley, 519-54
- Lee, Yung-Jaan. (2014). *Social vulnerability indicators as a sustainable planning tool*. Journal of Environmental Impact Assessment Review, Vol.44 pp. 31-42.
- Mosher, AT. (1966). *Getting Agriculture Moving*. New York: Frederick A. Praeger Inc.
- Mu'in, Idris. (2004). *Pengetahuan Sosial Geografi*. Jakarta: Grasindo
- Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 2 Tahun 2012
- Potter, R.B (1985). *Urbanisation and Planning in the Third World : Spatial Perception and Public Participation*. London and St Martin's New York: Croom Helm.
- Putri, Reni Maharani. (2015). *Kerentanan dan Pola Adaptasi Masyarakat di Kawasan Pesisir Desa Poncosari*. Tugas Akhir, Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Reksohadiprodjo, Sukanto dan Karseno, A. R. (1997). *Ekonomi Perkotaan*. Yogyakarta: BP Fakultas Ekonomi UGM.
- Smit, B., McNabb, D., and Smithers, J. (1996). *Agricultural Adaptation to Climatic Variations*. Climate Change 33, 7–29.

- Sumaryanto. (2013). *Estimasi Kapasitas Adaptasi Petani Terhadap Cekaman Lingkungan Usahatani Akibat Perubahan Iklim*. Jurnal Agro Ekonomi, Vol. 31 no.2, pp. 115-141.
- Suryawati, Chriswardani. 2005. *Memahami Kemiskinan Secara Multidimensional*. JMPK Vol. 8 pp. 121-129.
- Susilowati, Sri Heri. et al. (2010). *Indikator Pembangunan Pertanian dan Pedesaan: Karakteristik Sosial Ekonomi Petani Padi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian.
- Turner, B.L. et al. (2003). *A Framework for Vulnerability Analisis in Sustainable Development*. PNAS, 100, 8074 - 8079.
- United Nation. (2014). *More than half of world's population now living in urban areas*. UN survey finds. Jakarta: United Nation Information Center
- Webster, D., and Muller, L. (2002) *Challenge of Peri Urbanization in Lower Yangtze Region: Case of the Hangzhou – Ningbo Corridor*. Stanford : Stanford University.
- Wisner, B., Blaikie, P., Cannon, T. and Davis, I. (2004) *At Risk: Natural hazards, people's vulnerability and disasters*. 2nd edition. London: Routledge.
- Yoo, Gayoung, et. al. 2014. *A Methodology to Assess Environmental Vulnerability in Coastal City: Application to Jakarta Indonesia*. Journal of Ocean & Coastal management Vol. 120 pp 169-177.