

DAFTAR PUSTAKA

- Archera, D., Almansib, F., DiGregorioc, M., Robertsd, D., Sharmae, D. dan Syam, D., 2014. Moving Towards Inclusive Urban Adaptation : Approaches to Integrating Community-Based Adaptation to Climate Change at City and National Scale. , (January 2015), hal.37–41. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1080/17565529.2014.918868>.
- Arikunto, S., 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuty, T.I. dan Hizbaron, D.R., 2017. Kearifan Lokal Masyarakat dalam Menjaga Kestarian Hutan dan Mengelola Mata Air di Desa Beji, Kecamatan Ngawen. *Jurnal Bumi Indonesia*, 6. Terdapat di: <http://lib.geo.ugm.ac.id/ojs/index.php/jbi/article/view/791>.
- Azwar, S., 2008. *Reabilitas dan Validitas*, Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Bebbington, A., 1999. Capitals and Capabilities : A Framework for Analyzing Peasant Viability , Rural Livelihoods and Poverty. , 27(12). Terdapat di: [http://dx.doi.org/10.1016/S0305-750X\(99\)00104-7](http://dx.doi.org/10.1016/S0305-750X(99)00104-7).
- Betts, R.A., Collins, M., Hemming, D.L., Jones, C.D., Lowe, J.A. dan Sanderson, M.G., 2011. When could global warming reach 4 ° C? , hal.67–84. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1098/rsta.2010.0292>.
- Birkmann, J., Garschagen, M., Kraas, F. dan Quang, N., 2010. Adaptive Urban Governance: New Challenges for The Second Generation of Urban Adaptation Strategies to Climate Change. , 5, hal.185–206. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1007/s11625-010-0111-3>.
- BNPB, 2012. Peraturan Nomor 02 Tahun 2012 tentang Pedoman Umum Pengkajian Penanggulangan Bencana. Terdapat di: <https://bnpb.go.id/perka-2-tahun-2012-tentang-pedoman-umum-pengkajian-resiko-bencana>.
- BPS Kota Yogyakarta, 2018. *Kota Yogyakarta dalam Angka*, Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta. Terdapat di: <https://jogjakota.bps.go.id/publication/2018/08/16/8e60dd366fc77ddeee9ea008/kota-yogyakarta-dalam-angka-2018>.
- Brown, L.R., 2011. *World on The Edge: How to Prevent Environmental and Economic Collapse*, London: Earth Policy Institute.
- Budiati, L., 2017. *Bahan Ajar Congruence Model Nadler-Tushman untuk Mengetahui Kecocokan Antara Komponen dari Proses Transformasi*, Provinsi Jawa Tengah.
- Budiati, L., 2012. *Good Governance dalam pengelolaan lingkungan hidup*, Bogor: Ghalia Indonesia.
- Bulkeley, H., Carmin, J., Casta'n Broto, Vanesa., Edwards, G.A.S. dan Fuller, S., 2013. Climate Justice and Global Cities: Mapping The Emerging Discourses.

- Global Environmental Change*, 23, hal.914–925. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2013.05.010>.
- Bull-Kamanga, L. et al., 2003. From Everyday Hazards to Disasters : The Accumulation of Risk in Urban Areas. *Environment&Urbanization*, 15(1), hal.193–204. Terdapat di: <https://pdfs.semanticscholar.org/0cf1/a9c83a038adce18602957b08e0f0d7b4248b.pdf>.
- Canadell, J.G., Le Que're, C., Raupach, M.R., Field, C.B., Buiten-huis, E.T. dan Ciais, P., et al., 2007. Contributions to Accelerating Atmospheric CO₂ Growth from Economic Activity , Carbon Intensity , and Efficiency of Natural Sinks. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1073/pnas.0702737104>.
- Carter, J.G., Cavan, G., Connelly, A., Guy, S. dan Handley, J., 2014. Climate change and the city : Building capacity for urban adaptation. *Progress in Planning*. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1016/j.progress.2013.08.001>.
- Chambers, R. dan Conway, G.R., 1991. *Sustainable Rural Livelihoods: Practical Concepts for The 21st Century*, Terdapat di: <https://www.ids.ac.uk/files/Dp296.pdf>.
- Chen, W., Cutter, S.L., Emrich, C.T. dan Shi, P., 2014. Measuring Social Vulnerability to Natural Hazards in the Yangtze River Delta Region , China . , 4(4), hal.169–181. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1007/s13753-013-0018-6>.
- Christiyanti, M.I., 2018. *Tesis Kajian Ekosistem Terumbu Karang dan Partisipasi Masyarakat untuk Pengembangan Wisata Alam di Pantai Sadranan-Slili Kabupaten Gunung Kidul*. Universitas Gadjah Mada.
- Conyers, D., 1991. *Perencanaan Sosial di Dunia ketiga*, Yogyakarta: UGM Press.
- Djalal, F. dan Supriadi, D., 2001. *Reformasi Pendidikan dalam Konteks Otonomi Daerah*, Yogyakarta: Adicita karya Nusa.
- DLH Kota Yogyakarta, 2015. *Pedoman Kampung Hijau Kota Yogyakarta*, Yogyakarta: Dinas Lingkungan Hidup Kota Yogyakarta.
- Dodman, D. dan Mitlin, D., 2011. Challengs for Community-based Adaptation : Discovering The Potential for Transformation. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1002/jid.1772>.
- Dungumaro, E.W. dan Madulu, N.F., 2003. Public Participation in Integrated Water Resources Management : The Case of Tanzania. *Physics and chemistry of The Earth*, 28, hal.1009–1014. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1016/j.pce.2003.08.042>.
- Effendi, M., 2012. *Tesis Kajian Tingkat Kerentanan Masyarakat Terhadap Perubahan Iklim dan Strategi Adaptasi Berbasis Daerah Aliran Sungai (Studi Kasus : Sub Das Garang Hulu)*. Universitas Diponegoro.
- Ensor, J.E., Park, S.E., Attwood, S.J., Kaminski, A.M., Johnson, J.E., Park, S.E.,

- Attwood, S.J., Kaminski, A.M. dan Johnson, J.E., 2016. Can community-based adaptation increase resilience ? *Climate and Development*, 0(0), hal.1–18. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1080/17565529.2016.1223595>.
- Evans, K., Jong, W. de, Cronkleton, P., Sheil, D., Lynam, T., Kusumanto, T. dan Colfer, C.J.P., 2006. *Guide to Participatory Tools for Forest Communities* *Guide to Participatory Tools for Forest Communities*, Bogor, Indonesia: Center for International Forestry Research (CIFOR). Terdapat di: <https://www.cifor.org/library/2095/>.
- Faedlulloh, D., Irawan, B., Prasetyanti, R., Studi, P. dan Publik, A., 2019. Program Unggulan Kampung Iklim (ProKlim) Berbasis Pemberdayaan Masyarakat. *Jurnal Ilmu Administrasi Publik*, 4(1), hal.28–44. Terdapat di: <https://doi.org/10.26905/pjiap.v4i1.2364>.
- Garschagen, M. dan Kraas, F., 2011. Urban Climate Change Adaptation in the Context of Transformation : Lessons from Vietnam. *Resilient Cities: Cities and Adaptation to Climate Change Proceedings of the Global Forum 2010 Local Sustainability* 1, hal.131–139. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1007/978-94-007-0785-6>.
- Ghina, N.Y., 2017. Kampung Iklim : Pengelolaan Lingkungan Berbasis Pemberdayaan Masyarakat. *Jurnal Sosiologi DILEMA*, 32(2).
- Ghozali, I., 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*, Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Glouberman, S. et al., 2006. A Framework for Improving Health in Cities : A Discussion Paper. *Urban Health: Bulletin of the New York Academy of Medicine*, 83(2), hal.325–338. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1007/s11524-006-9034-9>.
- Graham, S. dan Marvin, S., 2011. *Splintering Urbanism: Networked Infrastructures, Technological Mobilities and The Urban Condition*, London: Routledge.
- Habibi, M. dan Buchori, I., 2013. Model Spasial Kerentanan Sosial Ekonomi dan Kelembagaan Terhadap Bencana Gunung Merapi. , 2(1), hal.1–10. Terdapat di: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/pwk/article/view/1402>.
- Hadi, S., 2017. *Metodologi Penelitian Lingkungan Bidang Sosial*, Semarang: UNDIP Press.
- Hamilton, C., 2010. Why We Resist the Truth About Climate Change. , 27(October), hal.1–15.
- Hansen, J., Ruedy, R., Sato, M. dan Lo, K., 2010. Global Surface Temperature Change. , hal.1–29. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1029/2010RG000345.1.INTRODUCTION>.
- Hiryanto, Iswanti, S. dan Fathiyah, K.N., 2012. *Identifikasi Kearifan Lokal dalam Memahami Tanda-tanda Bencana Alam pada Insan Usia Lanjut di Daerah Istimewa Yogyakarta*, Yogyakarta. Terdapat di:

- [http://eprints.uny.ac.id/id/eprint/24394.](http://eprints.uny.ac.id/id/eprint/24394)
- Hughes, S., 2013. Justice in Urban Climate Change Adaptation : Criteria and Application to Delhi. *Ecology and Society*, 18(4). Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.5751/ES-05929-180448>.
- Indartono, S., 2014. *Modul Change Management*, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Inoguchi, T., Newman, E. dan Paoletto, G., 2003. *Kota dan Lingkungan, pendekatan baru terhadap masyarakat berwawasan ekologi*, Jakarta: LP3ES.
- IPCC, 2001. *Climate Change 2001 : Synthesis Report*,
- IPCC, 2007. *Climate change 2007. Impacts, Adaptation and Vulnerability*, Cambridge: Cambridge University Press.
- IPCC, 2012. *Managing the risks of extreme events and disasters to advance climate change adaptation*, Cambridge: Cambridge University Press.
- Kamsuari, T.Y., 2011. *Tesis Strategi dan Peranan Pemerintah Serta Partisipasi Kelompok Masyarakat Dalam Rehabilitasi Hutan Mangrove (Desa Pabean Ilir Kec. Pasekan Kab. Indramayu Provinsi Jawa Barat)*. Universitas Gadjah Mada.
- Kementerian PPN/Bappenas, 2011. *Pedoman Pelaksanaan Rencana Aksi Penurunan Gas Emisi Rumah Kaca*, Jakarta.
- KLHK, 2016. *Peraturan Tentang ProKlim*, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- KLHK, 2015. *SIDIK : Sistem Informasi Data Indeks Kerentanan*, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- KLHK, 2015. *The Ad Hoc Working Group on the Durban Platform for Enhanced Action (Decison 1/CP.17) Adoption of a protocol, another legal instrument, or an agreed outcome wih legal force under the Convention applicable to all Parties*,
- Kutanegara, P.M., 2014. *Manusia, lingkungan, dan sungai: transformasi sosial kehidupan masyarakat sempadan Sungai Code*, Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Lin, W.-Y. dan Hung, C.-T., 2015. Applying Spatial Clustering Analysis to a Township-Level Social Vulnerability Assessment in Taiwan. , 5705(September). Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1080/19475705.2015.1084542>.
- Mardika, P.A., 2017. *Tesis Pemberdayaan Masyarakat di Dusun Serut Kabupaten Bantul dalam Upaya Menuju Kampung Iklim*. Universitas Gadjah Mada.
- Mardikanto, T. dan Soebiato, P., 2013. *Pemberdayaan Masyarakat Dalam Presektif Kebijakan Publik*, Bandung: Alfabeta.
- Miles, M.B., Huberman, A.M. dan Saldaña, J., 1994. *Qualitative Data Analysis*, London: Sage Publishers.
- Min, S., Zhang, X., Zwiers, F.W. dan Hegerl, G.C., 2011. Human Contribution to

- More-Intense Precipitation Extremes. *Nature*, 470(7334), hal.378–381. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1038/nature09763>.
- Mina, R., 2016. Desentralisasi Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup sebagai Alternatif Menyelesaikan Permasalahan Lingkungan Hidup. , hal.149–165. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.21776/ub.arenahukum.2016.00902.1>.
- Mujiyatun, 2017. Mitigasi Bencana Di Kota Yogyakarta Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Geo educasia*, 2(2), hal.175–188.
- Mustangin, M., 2017. Perubahan Iklim dan Aksi Menghadapi Dampaknya : Ditinjau dari Peran Serta Perempuan Desa Pagerwangi. , 4(1), hal.80–89. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.21831/jppm.v4i1.13051>.
- Naim, M. dan Hindmarsh, R., 2019. 'Traditional-Contemporary' Community Engagement Approaches for Effective Local Climate Change Adaptation in Indonesia. *Ecolab*, 13(No.1), hal.39–59. Terdapat di: <http://ejournal.fordamof.org/ejournal-litbang/index.php/JKLH/article/view/5239>.
- Niemeijer, D., 2002. Developing Indicators for Environmental Policy: Data-Driven and Theory-Driven Approaches Examined by Example. *Sci. Policy*, 5, hal.91–103. Terdapat di: [https://doi.org/10.1016/s1462-9011\(02\)00026-6](https://doi.org/10.1016/s1462-9011(02)00026-6).
- Nurhayati, P., 2019. *Tesis Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekowisata Umbul Ponggok Mewujudkan Lingkungan Hidup Berkelanjutan (Kasus di Desa Ponggok Kecamatan Polanhargo Kabupaten Klaten)*. Universitas Gadjah Mada.
- Nurjanah, Sugiharto, Kuswanda, Siswanto dan Adikusoemo, 2013. *Manajemen Bencana*, Alfabeta Bandung.
- Olivier, J.G.J., Janssens-Maenhout, G., Peters, J.A.H.W. dan Wilson, J., 2011. *Long-Term Trend in Global CO₂ Emissions 2011 Report*,
- Paramita, M. dan Pratopo, T., 2016. *Geliat Masyarakat Kali Code Nadi Jogja Nan Istimewa*, Yogyakarta: Hunian Rakyat Caritra Yogyo. Terdapat di: http://opacperpus.jogjakota.go.id/index.php/home/detail_koleksi?kd_buku=029551&id=1&kd_jns_buku=SR.
- Putri, B.R.J. dan Satlita, L., 2018. Manajemen Perubahan Kampung Kemetiran Kidul Kelurahan Pringokusuman melalui Program Kampung Hijau. *E-Journal*, hal.176–188. Terdapat di: <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/adinegara/article/view/12647>.
- Roberts, D. dan Donoghue, S.O., 2013. Urban Environmental Challenges and Climate Change Action in Durban, South Africa. , 25(2), hal.299–319.
- Rodliyah, S., 2013. *Partisipasi Masyarakat dalam Pengambilan Keputusan dan Perencanaan di Sekolah*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Romero-lankao, P., 2015. Urban Areas Carbon and Climate Governance. *Human dimensions science*, 3(April), hal.14–19. Terdapat di:

- [https://www.researchgate.net/publication/237592732.](https://www.researchgate.net/publication/237592732)
- Rosenzweig, C., Solecki, W.D., Hammer, S.A. dan Mehrotra, S., 2008. *Climate Change and Cities First Assessment Report of The Urban Climate Change Research Network*, Cambridge.
- Roy, A., 2005. Urban Informality: Toward an Epistemology of Planning. *the American Planning Association*, Vol., 71/2. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1080/01944360508976689>.
- Ruth, M. dan Coelho, D., 2007. Understanding and managing the complexity of urban systems under climate change. *Climate Policy*, 7, hal.317–336. Terdapat di: <http://dx.doi.org/10.1080/14693062.2007.9685659>.
- Salafsky, N. dan Wollenberg, E., 2000. Linking Livelihoods and Conservation : A Conceptual Framework and Scale for Assessing the Integration of Human Needs and Biodiversity. *World Development*, 28(8), hal.1421–1438. Terdapat di: <https://hdl.handle.net/10568/18130>.
- Sastopoetro, S., 1988. *Partisipasi, komunikasi, Persuasi dan Disiplin dalam Pembangunan Nasional*, Bandung: Alumni.
- Satterthwaite, D., 2004. *Poverty Reduction in Urban Areas Series and middle-income nations*, Terdapat di: www.iied.org/urban/downloads.htm.
- Siagian, Dergibson dan Sugiarto, 2006. *Statistika Untuk Bisnis dan Ekonomi*, Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Soetrisno, L., 1995. *Menuju Masyarakat Partisipatif*, Yogyakarta: Kanisius.
- Sudmeier-rieux, K. dan Ash, N., 2009. *Environmental Guidance Note for Disaster Risk Reduction Healthy Ecosystems for Human Security*, IUCN, Gland Swtzerlad.
- Sugandhy, A. dan Hakim, R., 2007. *Prinsip Dasar Kebijakan Pembangunan Berkelanjutan Berwawasan Lingkungan.*, Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta.
- Sunariya, M.I.T., 2018. *Tesis Analisis Daya Dukung Lingkungan di Kota Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Suroso, H., Hakim, A. dan Noor, I., 2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat Dalam Perencanaan Pembangunan Di Desa Banjaran Kecamatan Driyorejo Kabupaten Gresik. , 17(1), hal.7–15. Terdapat di: <https://wacana.ub.ac.id/index.php/wacana/article/view/290>.
- Suwandi, R.E., 2017. *Tesis Kerentanan Masyarakat Daerah Aliran Sungai Citanduy Terhadap Perubahan Iklim dan Strategi Adaptasi Berbasis Ekosistem Hutan*. Universitas Gadjah Mada.
- Tjahya, S., 2000. *Strategi Pembangunan dan Kemiskinan*, Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Tohani, E., 2009. Evaluasi Pelaksanaan Program Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat (PKBM) dalam konteks Pemberdayaan Masyarakat di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Penelitian Ilmu Pendidikan*, 02 Nomor 2. Terdapat di: <https://doi.org/10.21831/jpipfip.v0i0.4618>.
- US Global Change Research Programme (USGCRP), 2009. *Global Climate Change Impacts in The United States*, Cambridge: Cambridge University Press. Terdapat di: <https://www.nrc.gov/docs/ML1006/ML100601201.pdf>.
- Wibowo, 2006. *Managing Change, Pengantar Manajemen Perubahan*, Bandung: Alfabeta.
- Yercan, M., 2003. Management Turning-Over and Participatory Management of Irrigation Schemes : A Case Study of The Gediz River Basin in Turkey. *Agricultural Water Management*, 62, hal.205–214. Terdapat di: [http://dx.doi.org/10.1016/S0378-3774\(03\)00051-9](http://dx.doi.org/10.1016/S0378-3774(03)00051-9).
- Yunarto dan Sari, A.M., 2016. Indeks Kerentanan Sosial di Wilayah Terdampak Banjir/Rob di Kawasan Pantai Kota Semarang. *Prosiding Geotek Expo Puslit Geoteknologi LIPI*, hal.978–979. Terdapat di: <https://jrisetgeotam.com/index.php/proceedings/article/view/365>.
- Yuniarti, E., 2015. *Tesis Konsep Kampung Tangguh Iklim dalam Perspektif Masyarakat Desa Nglegi Kecamatan Patuk Kabupaten Gunungkidul*. Universitas Gadjah Mada.