

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, G. G dan Dharmawan, A. 2018. E-Government to Improve Public Service in Village Difussion of Smart Kampung Innovation in Banyuwangi. *Education and Humanities Research*, 226.
- Amri. 2016. Analisis Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Menunjang *Terwujudnya Makassar sebagai "Smart City"*. *Jurnal Komunikasi KAREBA*, Vol 5 No. 2.
- Anggini, T. 2016. *Pemanfaatan Media Center dalam Pelayanan Publik sebagai upaya Mewujudkan Surabaya Smart City*. Skripsi. Universitas Gadjah Mada, Pembangunan Wilayah. Yogyakarta: Fakultas Geografi.
- Anggraeni, D. M. dan Saryono. 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Anthopoulos, L; Reddick, C. G; Giannakidou, I; dan Mavridis, N. 2016. Why e-government projects fail? An analysis of the Healthcare.gov website. *Governement Information Quarterly*, Vol 33 No. 1, 161-173.
- Arikunto, S. 1998. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Astuti, D. D. 2017. Reformasi Dan Inovasi Pemerintah Daerah Dalam Pembangunan Desa dengan Metode "Smart Kampung" Kabupaten Banyuwangi. *Prosiding Tantangan Bisnis Era Digital*, Vol 1 No. 1.
- Ayubi, Ahmad. A. 2014. Analisis Potensi Ekonomi Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*. Vol 12 No. 1.
- Banyuwangikab.go.id. 2020. *Data Ekonomi*. <https://banyuwangikab.go.id/profil/ekonomi.html> (Diakses pada 28 Juli 2021 pukul 16.40 oleh Anggelia Laili)
- Banyuwangi.merdeka.com. 2016. *Smart kampung, desa modern ala Banyuwangi yang siap dilaunching*. <https://banyuwangi.merdeka.com/info-banyuwangi/smart-kampung-desa-modern-ala-banyuwangi-yang-siap-dilaunching-1605317.html> (Diakses pada 31 Juli 2021 pukul 14.17)
- Baru, V. P. 2019. *Tahapan Pengembangan Smart Village di Kabupaten Banyuwangi*. Thesis. Universitas Gadjah Mada, Magister Perencanaan Wilayah dan Kota. Yogyakarta: Fakultas Teknik.

- Baru, V. P. 2019. Tahapan Pengembangan Smart Village di Desa Ketapang Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Planoeearth*, Vol 4 No. 2.
- Bintarto dan Hadisumarno, S. 1979. *Metode Analisis Geografi*. Jakarta: LP3ES.
- Chatterjee; Sheshadri; dan Kar, A. K. 2017. *Concept of Smart Village in India: A Proposed Ecosystem and Framework. In Advances in Smart Cities*.
- Chourabi, H; Nam, T; Garcia, J; Pardo, T; Mellouli,S; Nahon,K; dan Scholl, H. 2012. Understanding Smart City: An Integrative Framework. *Hawaii International Conference on System Sciences*. Hawaii.
- Damiri, R. P. 2007. *Smart City Implementation; Creating Economic and Public Value in Innovative Urban System*. Italia.
- Deakin dan Allwinkle.2007). Urban Regeneration and Sustainable Communities: The role network, innovation and creativity in building successful partnership. *Journal of Urban Technology*, Vol 14 No. 1.
- Ella, S. dan Andari, R. N. 2018. Developing a Smart Village Model for Village Development in Indonesia. *International Conference on ICT for Smart Society (ICISS)*, 1–6.
- ENDR. 2019. *How to Support Smart Villages Strategies wich Effectively Emppower Rural Communities? Orientation for Policy-Maker and Implementers*. Retrieved from Europe Network for Rural Development: https://enrd.ec.europa.eu/publications/smart-villages-howsupport-smart-villages-strategies-which-effectively-empower-rural_en (Diakses pada 15 November 2020 pukul 19.00)
- Fitrianti, A.A; Cellindita, S; dan Pramnesti, K. 2021. Efektivitas Inovasi Program Smart Kampung Di Desa Ketapang Kabupaten Banyuwangi. *Journal of Governance Innovation*, Vol 3 No. 1.
- Gartika, D; Rusli, B; Rochaeni, A; Muharam, R.S. 2019. Policy Network: Smart Village Program in Banyuwangi Regency. *Proceedings of IAPA Annual Conference*, Bali: 11-12 November 2019, 690-699
- Giffinger, R. dan Gudrun, H. 2010. Smart Cities Ranking: An Effective Instrument For The Positioning Of Cities?. *City and Environment*, Vol 4 No. 12.
- Jannah, H. N. 2018. *Pemanfaatan Aplikasi Gencil (Goverment and Smart City Landmark) dalam Implementasi Konsep Smart City di Kota Pontianak*.

Skripsi. Universitas Gadjah Mada, Pembangunan Wilayah. Yogyakarta:
Fakultas Geografi.

Kasali, R. 2017. *Diruption*. Jakarta: Gramedia.

Kementrian Komunikasi dan Informatika (Kemenkominfo). 2018. *Guideline Masterplan Smart City Gerakan Menuju 100 Smart City*. Direktorat Jenderal Aplikasi Informatika.

Koentjaraningrat. 1993. *Metode-metode Penelitian Masyarakat Edisi Ketiga*. Jakarta: Gramedia.

Lantip, P. D. dan Riyanto. 2011. *Teknologi Informasi Pendidikan*. Yogyakarta: Gava Media.

Nurjamiyah dan Dewi, Arie R. 2020. Aplikasi Pengelolaan Keuangan Melalui E-Village Budgeting Sebagai Sarana Transparansi Pengelolaan Keuangan. *Journal of Information System Research (JOSH)*, Vol 1 No. 2.

Mariyam, S. 2018. *Implementasi Perbup No. 18 Tahun 2016 Tentang Integrasi Pelayanan Smart Kampung (Studi Kasus Di Desa Kampung Anyar Kecamatan Glagah Kabupaten Banyuwangi)*. Thesis. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel, Filsafat Politik Islam. Surabaya: Fakultas Ushuluddin dan Filsafat.

Maulidia, H. 2019. *Implementasi Program Smart Kampung (Desa Tamansari Kecamatan Licin Kabupaten Banyuwangi)*. Thesis. Universitas Muhammadiyah Jember, Program Studi Ilmu Pemerintahan. Jember: Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik.

Mendes, M. R. 2004. *Urban Environmental Management Challenges in Asia*. Japan: Institute for Global Environmental Strategies (IGES)

Munir. 2009. *Pembelajaran Jarak jauh: berbasis teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: CV. Alfabeta.

Munir, D. 2017. *Smart Village: Desa Maju, Desa Bahagia*. APEKSI.

Mutamimmah, M.R; Kustono, A.S; dan Effendi, R. 2018. Pengelolaan Keuangan Desa Melalui E-Village Budgeting di Kabupaten Banyuwangi. *e-Journal Ekonomi Bisnis dan Akuntansi*, Vol 5 No. 1.

Pamungkas, N. L. 2020. Penyerahan Agenda Politik Pemerintah: Pengelolaan Kebijakan Smart Kampung Berbasis Society kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Transformative*, Vol 6 No. 1.

- Patel, P. R. dan Padhya, H. J. 2014. *Review paper for Smart City, 1-6*.
- Purnomo, A; Syahbuddin, I.H; dan Glenn, P. 2021. Sustainable Tourism Issues in Local Communities in Ijen-Baluran. *IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science* 683
- Putri, N. M. 2018. *Implementasi Konsep Smart City di Kota Bandung dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Skripsi. Universitas Gadjah Mada, Perencanaan Wilayah dan Kota. Yogyakarta: Fakultas Teknik.
- Rachmawati, R. 2014. *Pengembangan Perkotaan dalam Era Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press
- Rachmawati, R. 2016. *Urbanization in The Era of Information and Community Technology (ICT). Rapid Urbanisation and Sustainable Development in Asia. Vol 9, 58-67*.
- Rachmawati, R. 2018. Pengembangan Smart Village untuk Penguatan Smart City dan Smart regency. *Jurnal Sistem Cerdas, Vol 1 No.12*.
- Rachmawati, R; Ramadhan, E; Rohmah, A.A. 2018. Aplikasi Smart Province “Jogja Istimewa”: Penyediaan Informasi Terintegrasi dan Pemanfaatannya. *Majalah Geografi Indonesia, Vol 32 No.1*.
- Rachmawati, R. 2019. *Desa Percontohan Smart Village Bumi Etam*. Yogyakarta: Badan penerbit Fakultas Geografi UGM
- Rachmawati, R. 2019. Toward better City Management through Smart City Implementation. *Human Geographies, Vol 13 No. 2*
- Rohmah, A.A. dan Rachmawati, R. 2019. Utilization and Quality of Information System for Administration Services Based on ICT In Patehan, Kraton, Yogyakarta. *Indonesian Journal of Science & Technology, Vol 4 No. 1*.
- Romanda, S. A. 2020. Pengembangan Desa Wisata Air Berbasis ”Smart Kampung” Desa Kampunganyar Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Graha Pengabdian, Vol 2 No. 2*.
- Sekarsari, R.W. dan Winarno, T. 2018. Smart Kampung Sebagai Wujud Kemajuan Sistem Administrasi dan Manajemen di Desa Ketapang, Kecamatan Kalipuro, Kabupaten Banyuwangi. *JPSI (Journal of Public Sector Innovation), Vol 2 No. 2*.

- Setiawan P, Tree; Oktawirani, P; dan Perdana W, I. 2017. Kajian Model Akselerasi Pelayanan Desa Terintegrasi Melalui Program Smart Kampung di Kabupaten Banyuwangi. *Proceedings of Lecturer Scientific Publication*, Jember: 27 Februari 2017. 115-129
- Sugiarto. 2015. *Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif: Skripsi dan Tesis*. Yogyakarta: Suaka Media.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Supangkat, S. H; Arman, A; dan Nugraha, I. 2015. *Pengenalan dan Pengembangan Smart City*. Bandung: e-Indonesia Initiatives.
- Waluyo, B. 2007. *Sosiologi: Menyelami Fenomena Sosial di Masyarakat*. Bandung: PT. Setia Purna Inves.
- Wanto, A. H. 2017). Strategi Pemerintah Kota Malang dalam Meningkatkan Kualitas Pelayanan Publik Berbasis Konsep smart City. *Journal of Public Sector Innovations, Vol 2 No.1*.
- Yunus, H. S. 1996. *Geografi Manusia*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.

Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah

- Undang-Undang No. 29 Tahun 2009 pasal 1 tentang Pelayanan Publik
- Peraturan Bupati Nomor 18 Tahun 2016 tentang Integrasi Program Kerja Berbasis Desa/Perkotaan
- Peraturan Bupati Nomor 60 Tahun 2017 tentang Penerapan Masterplan Smart City melalui Banyuwangi Smart Kampung
- Bupati Banyuwangi, Integrasi Program Kerja Berbasis Desa/Kelurahan Melalui Smart Kampung. Indonesia: Pemerintah Kabupaten Banyuwangi, 2016