

DAFTAR PUSTAKA

- Aksa, F.I., Utaya, S., & Bachari, S. (2019). Geografi dalam Perspektif Filsafat Ilmu. *Majalah Geografi Indonesia* Vol. 33 No.1, 43-47
- Almaqashi, S. A., Lomte, S., Almansob, S., Al-Rumaim, A., & Jalil, A. A. (2019). The Impact of ICTS in the Development of *Smart City*: Opportunities and Challenges. *International Journal of Recent I Technology and Engineering* 8(3), 1285-1289.
- Amri. (2016). Analisis Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Menunjang Terwujudnya Makassar sebagai “*Smart City*”. *Jurnal Komunikasi KAREBA*, Vol 5 No. 2.
- Anjani, D. F., & Rachmawati, R. (2021). Provision of Integrated Information System through Kepri Integrated Information System (KISS) as an Implementation of Smart Governance in Riau Island Province. *Proceeding of Academic World International Conference*.
- Anthopoulos, L., & Reddick, C. (2016). Smart City and Smart Government: Synonymous or Complementary? *Proceedings of the 25th International Conference Companion on World Wide Web*.
- Ash, J., Kitchin, R., & Leszczynski, A. (2018). Digital turn, digital geographies? *Progress in Human Geography*, 42(1), 25-43. <https://doi.org/10.1177/0309132516664800>
- Batty, M. & Barr, B. (1994). The electronic frontier: Exploring and mapping cyberspace. *Futures*, 26(7), 699-712. [https://doi.org/10.1016/0016-3287\(94\)90039-6](https://doi.org/10.1016/0016-3287(94)90039-6)
- Belferik, R. dkk. (2023). *Manajemen Proyek Teori & Penerapannya*. Jambi: PT Sonpedia Publishing Indonesia.
- Bintarto, R. (1988). Ruang Lingkup dan Konsep Geografi Sebagai Suatu Disiplin Keilmuan: Makalah Lokakarya Pengembangan Konsep Geografi dalam Ajaran Sekolah. Yogyakarta: IKIP

- Castelnovo, W., Misuraca, G., & Salvodelli, A. (2015). Smart Cities Governance: The Need for a Holistic Approach to Assessing Urban Participatory Policy Making. *Social Science Computer Review*, Vol 34 No 6, 2015.
- Cohen, B. (2012). What Exactly Is A *Smart City*. Diakses dari <https://www.fastcompany.com/1680538/what-exactly-is-a-smart-city> pada 11 April 2023
- Cook, M. (2018). Product Service System Innovation in The Smart City. *The International Journal of Entrepreneurship and Innovation*, Vol 19 No 1, 2018.
- Crang, M., Crang, P., & May, J. (Eds.). (1999). *Virtual geographies: bodies, space and relations*. Psychology Press.
- Damiri, R. P. (2007). *Smart City Implementation; Creating Economic and Publik Value in Innovative Urban System*. Italia.
- Deakin & 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.
- Demin, S., Mikhaylova, A. & Pyankova, S. (2022). Digitalization and its impact on regional economy transformation mechanisms. *International Journal of System Assurance Engineering and Management*. 14. 10.1007/s13198-022-01806-y.
- Dharmaningtias, D. S. (2020). Implementasi Pelayanan Publik di Daerah: Mal Pelayanan Publik dan Inovasi Pelayanan Publik di Kabupaten Banyuwangi. Katharina, R. (Ed.), *Pelayanan Publik dan Pemerintahan Digital Indonesia*. (81-117). Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Blora. (2018). Kabupaten Blora Terima Penghargaan Gerakan Menuju 100 *Smart City*. Diakses dari <https://dinkominfo.blorakab.go.id/galeri/10/kabuapten-blora-terima-penghargaan-gerakan-menuju-100-smart-city> pada 03 Oktober 2023
- Dodge, M., & Kitchin, R. (2003). *Mapping cyberspace*. Routledge.
- Dwiyanto, A. (2011). *Manajemen Pelayanan Publik: Peduli, Inklusif, dan Kolaboratif edisi Kedua*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Edwards, G. C. (1980). *Implementing Public Policy*. Washington DC: Congressional Quarterly Press.
- Enceng & Hidayat, A. (2016). Peningkatan Layanan Publik Melalui Smart Governance dan Smart Mobility. *Jurnal Administrasi Pembangunan*, Vol 04 No 2, 2016.
- Eprilianto, D. F., Sari, Y. E. K., & Saputra, B. (2019). Mewujudkan Integrasi Data Melalui Implementasi Inovasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Teknologi Digital. *Journal of Publik Sector Innovations*, Vol 04 No. 1
- Fitriani.B. (2014). *Efektivitas E-Service (Pelayanan On-Line) di Pemerintah Daerah*. Yogyakarta: Universitas Mercu Buana.
- Giffinger, R., Fertner, C., Kramar, H., Kalasek, R., Pichler-Milanovi, N., & Meijers, E. (2007). *Smart Cities: Ranking of European Medium-Sized Cities*. Vienna, Austria: Centre of Regional Science (SRF), Vienna University of Technology.
- Graham, S. (1998). The end of geography or the explosion of place? Conceptualizing space, place, and information technology. *Progress in Human Geography*, 22(2), 165-185. <https://doi.org/10.1191/030913298671334137>
- Hayat. (2017). *Manajemen Pelayanan Publik*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Heeks, R. (2006). *Implementing and Managing eGovernment*. Landon: Sage Publications.
- Hilmawan, H. (2012). Implementasi dan Analisa Regulasi Pemerintah Daerah dalam Mendukung Perkembangan E-Government. *Artikal Seminar Nasional Informatika*, 297-301. ISSN: 1979-2328.
- Holt-Jensen, A. (2003). *Geography History & Concepts*. London: Sage Publications.
- Kabupaten Blora. (2021). Pemkab Blora Terima Penghargaan Terbaik Dimensi Smart Economy dari Kemenkominfo RI. Diakses dari <https://www.blorakab.go.id/index.php/publik/berita/detail/3791/pemkab-blora-terima-penghargaan-terbaik-dimensi-smart-economy-dari-kemenkominfo-ri> pada 04 Ontober 2023

- Kabupaten Blora. (2023). Blora Optimis Masuk 10 Besar Nasional IGA 2023. Diakses dari <https://www.blorakab.go.id/index.php/publik/berita/detail/5835/blora-optimis-masuk-10-besar-nasional-iga-2023> pada 04 Oktober 2023
- Karinov. 2018. *Contoh Analisis SWOT Perusahaan*: Malang: Universitas Negeri Malang
- Kasali, R. (2017). *Disruption*. Jakarta: Gramedia.
- Kellerman, A. (2010). Mobile Broadband Services and the Availability of Instant Access to Cyberspace. *Environment and Planning A: Economy and Space*, 42(12), 2990-3005. <https://doi.org/10.1068/a43283>
- Kellerman, A. (2023). Basic human requirements of physical and virtual spaces and their implications. *Mobilities*, 18(1), 103-114. <https://doi.org/10.1080/17450101.2022.2045872>.
- Kementerian Komunikasi dan Informatika (2015). *Pemanfaatan dan Pemberdayaan Teknologi Informasi dan Komunikasi pada Petani dan Nelayan (Survey Rumah Tangga dan Best Practices)*. Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Penyelenggaraan Pos dan Informatika.
- Kementerian Komunikasi dan Informatika. (2017). Langkah Menuju “100 Smart Cities”. Diakses dari https://www.kominfo.go.id/content/detail/11656/langkah-menuju-100-smart-city/0/sorotan_media pada 03 Oktober 2023
- Kementerian Komunikasi dan Informatika. (2018). Guideline Masterplan Smart City Gerakan Menuju 100 Smart City. Diakses dari <https://diskominfo.depok.go.id/wp-content/uploads/2018/11/Guideline-Masterplan-Smart-City-Kominfo-Rev-FSFK.pptx> pada 03 Oktober 2023
- Kementerian Komunikasi dan Informatika. (2021). Pandemi Covid-19 Pacu Adaptasi Gunakan Teknologi Digital. Diakses dari https://www.kominfo.go.id/content/detail/32602/pandemi-covid-19-pacu-adaptasi-gunakan-teknologi%20digital/0/berita_satker pada 19 Juni 2023
- Kinsley, S. (2013). The matter of ‘virtual’ geographies. *Progress in Human Geography*, 38(3). <https://doi.org/10.1177/0309132513506270>

- Kitchin, R., & Dodge, M. (2005). Code and the transduction of space. *Annals of the Association of American geographers*, 95(1), 162-180.
- Maajid, R., & Rachmawati, R. (2019). Utilization of Jakarta Kini (JAKI) Application to Support Smart Economy Implementation in DKI Jakarta. *Proceeding of 9th International Conference on Mobility, IoT and Smart Cities*.
- Maharani, E. N., & Kencono, D. S. (2021). Penerapan *Smart Governance* Dalam Smart Village Di Kalurahan Dlingo Kabupaten Bantul. *Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jambi* Vol. 04, No. 2, 2021.
- Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2014). *Qualitative Data Analysis, A Methods Sourcebook, Edition 3*. USA: Sage Publications.
- Moenir, A. S. (2006). *Manajemen Pelayanan Umum di Indonesia*. Jakarta: Bumi Aksara
- Moleong, L. J. (2017). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Edisi Revisi. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Munir. (2009). *Pembelajaran Jarak jauh: berbasis teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Nahak, M. & Ellitan, L. (2023). Perencanaan Strategik dan Kepemimpinan Strategik dalam Membangun Kinerja Organisasi Publik. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, Vol 2, No 9. ISSN 2810-0581
- Ngantung, D. R. A., Lumenta, A. S. M., & Karouw, S. D. S. (2014). Analisa Literasi TIK Aparatur Sipil Negara (ASN) Pemerintah Kota Manado. *Jurnal Teknik Informatika*, Vol. 13, No 4.
- Nugroho, R. (2012). *Public Policy*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Ombudsman. 2023. Pelayanan Publik Kita Masih Buruk. Diakses dari <https://ombudsman.go.id/artikel/r/pwkinternal--pelayanan-publik-kita-masih-buruk> pada 25 Oktober 2023.
- Omol, E. J. (2023). Organizational Digital Transformation: From Evolution to Future Trends. *Digital Transformation and Society*. Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. <https://doi.org/10.1108/DTS-08-2023-0061>

- Osborne, S. & Brown, L. (2011). Innovation, Public Policy, and Public Services Delivery in The UK: The World That Would be King. *Public Administration*, Vol 89, No 4, 1335-1350.
- Patel, P. R. & Padhya, H. J. (2014). *Review paper for Smart City*, 1-6.
- Pereira, G. V., Parycek, P., Falco, E., & Kleinhans, R. (2018). Smart Governance in The Context of Smart Cities: A Literature Review. *Information Polity, Forthcoming*.
- Pradipta, A. W., Naryoso, A., Yusriana, A. (2022). Strategi Komunikasi Pemerintah Kabupaten Pati dalam Penerapan Smart Governance. *Interaksi Online*, 10(4), 260-273.
- Priyo. (2022). Blora Terima Penghargaan IGA Award 2022 dari Kemendagri. Diakses dari <https://kumparan.com/beritabojonegoro/blora-terima-penghargaan-iga-award-2022-dari-kemendagri-1zUqeil8Al2/4> pada 04 Oktober 2023.
- Rachmawati, R. (2018). Pengembangan Smart Village untuk Penguatan *Smart City* dan Smart regency. *Jurnal Sistem Cerdas*, Vol 1 No.12.
- Rachmawati, R. (2019). ICT-Based Innovation in the Smart City Masterplans and Its Relation to Regional Planning. *Proceeding of The 4rd International Conference in Planning in the 2019 Era of Uncertainty*.
- Rachmawati, R. (2019). Toward better City Management through *Smart City* implementation. *Journal of Studies and Research in Human Geography* Vol. 13, No. 2, November 2019.
- Rachmawati, R., Anjani, D. F., Rohmah, A. A., Nurwidiani, T., & Almasari, H. (2022). Electronically-based Governance System for Publik Services: Implementation in the Special Region of Yogyakarta, Indonesia. *Journal of Studies and Research in Human Geography* Vol 16, No 1, 2022.
- Rachmawati, R., Ayu D. S., Haddad A. R. Sukawan, I M. A. Widhyastana, & Ghiffari, R. A. (2021). The Use of ICT-Based Applications to Support the Implementation of Smart Cities during the COVID-19 Pandemic in Indonesia. *Infrastructures* 6(9), 1-24

- Rachmawati, R., Rachmadani, P., Anifa, V. N., & Lutfiana, F. (2020). Various ICT-Based Applications and Their Uses to Support *Smart City* Implementation in The Regency of Blora. *Proceeding of The 1st Geosciences and Environmental Sciences Symposium*, Yogyakarta: 7—8 September, Vol. 200, No. 6.
- Rachmawati, R., Ramadhan, R., & Rohmah, A. A. (2018). Aplikasi Smart Province “Jogja Istimewa”: Penyediaan Informasi Terintegrasi dan Pemanfaatannya. *Majalah Geografi Indonesia*, Vol 32, No 1, 2018.
- Rossi, P. H., Lipsey, M. W., & Henry, G. T. (2018). *Evaluation: A Systemic Approach, Eight Edision*. London: Sage Publication.
- Scassa, T. (2014). Privacy and Open Government. *Future Internet* 2014, 6(2)
- Setiawan, G. (2004) *Implementasi dalam Birokrasi Pembangunan*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Shabirnawati, A. & Yulastuti, N. (2020). Implementation of Smart Governance Based on Smart Village Concept. *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Pembangunan*, Vol 21, No 2, 145-160.
- Sinambela, L. P. (2008). *Reformasi Pelayanan Publik*. Jakarta: PT Indeks Gramedia.
- Suharyana, Y. (2017). The Implementation of E-Government for Public Services in Banten Province. *Jurnal Kebijakan Pembangunan Daerah*, Vol 01, No 1, 2017, 45-58.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Tödtling, F. & Trippel, M. (2005). One Size Fits All? Towards a Differentiated Regional Innovation Policy Approach. *Research Policy*. 34. 1203-1219. 10.1016/j.respol.2005.01.018.
- Van Meter, D. S., & Van Horn, C. E. (1975). The Policy Implementation Process: A Conceptual Framework. *Administration & Society*, 6(4), 445-488.
- Yunus, E. (2016). *Manajemen Strategis*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.

Zook, M., Dodge, M., Aoyama, Y., & Townsend, A. (2004). *New digital geographies: information, communication, and place*. In: Brunn SD, Cutter SL and Harrington JW (eds) *Geography and Technology*. Kluwer Academic Publishers, pp.155-176.

Acuan Normatif

Peraturan Bupati Kabupaten Blora Nomor 13 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik di Lingkungan Kabupaten Blora.

Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 5 Tahun 2018 tentang Pedoman Evaluasi Sistem Pemerintah Berbasis Elektronik

Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 59 Tahun 2020 tentang Pemantauan dan Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik.

Peraturan Presiden Nomor 95 Tahun 2018 terkait Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik.

Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik.