

## DAFTAR PUSTAKA

- Agussalim, D. (1998). Menelusuri Perdebatan Mengenai Konsep Kekuasaan. *Jurnal Sosial Politik*, 1(3), 11–29.
- Atmawidjaja, E. S., Sastra, Z., & Akbar, N. R. (2015). *Kajian Pengembangan Smart City di Indonesia*.  
<https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://simantu.pu.go.id/personal/img-post/autocover/b05c3e845a595b61d80bfe832e20b26b.pdf&ved=2ahUKEwj0iuTVtvfyAhUbAXIKHZGwDRUQFnoECACQAQ&usg=AOvVaw3B0X5s5JK-az8Vq6QeyH8N>
- Bahri, S., Effendy, K., Lukman, S., & City, S. (2021). Implementasi Kebijakan Smart City Dalam Mewujudkan. *Journal of Public ...*, 3(3), 61–75.  
<https://jurnal.fisip.untad.ac.id/index.php/JPAG/article/view/114>
- Bantul. (n.d.-a). *Analisis Strategis Masterplan Smart City Pemerintah Kabupaten Bantul 2018-2023*. <https://smartcity.bantulkab.go.id/dokumen.html>
- Bantul. (n.d.-b). *Executive Summary Masterplan Smart City Pemerintah Kabupaten Bantul 2018-2023*. <https://smartcity.bantulkab.go.id/dokumen.html>
- Bantul. (n.d.-c). *Masterplan Smart City Pemerintah Kabupaten Bantul 2018-2023*.  
<https://smartcity.bantulkab.go.id/dokumen.html>
- Bantul, D. (2021). *Data Agregat Kependudukan Kabupaten Bantul Semester 2 Tahun 2020*. <https://bantulkab.go.id/letak-geografis>
- Bantulpedia. (2021). *Evaluasi Implementasi Program Smart City, Upaya Kabupaten Bantul Tingkatkan Pelayanan Publik*.  
<https://bantulpedia.bantulkab.go.id/berita/detail/4919/evaluasi-implementasi-program-smart-city,-upaya-kabupaten-bantul-tingkatkan-pelayanan-publik.html>
- Citiasia Inc. (2016). SMART NATION: Mastering Nation's Advancement from SMART READINESS to SMART CITY. *Citiasia*, 1–16. [www.citiasiainc.id](http://www.citiasiainc.id)
- Cohen, B. (2012). *What Exactly Is A Smart City?* Fast Company.  
<https://www.fastcompany.com/1680538/what-exactly-is-a-smart-city>



Devega, E. (2017). *Langkah Menuju “100 Smart City.”* Kominfo.

[https://www.kominfo.go.id/content/detail/11656/langkah-menuju-100-smart-city/0/sorotan\\_media](https://www.kominfo.go.id/content/detail/11656/langkah-menuju-100-smart-city/0/sorotan_media)

Diskominfo. (2018). *Bantul Masuk Diantara, 50 Kota/Kabupaten Siap Mendapat Bimbingan Gerakan Menuju 100 Smart City.* <https://bantulkab.go.id/berita/detail/3528/bantul-masuk-diantara--50-kota-kabupaten-siap-mendapat-bimbingan-gerakan-menuju-100-smart-city.html>

Diskominfo. (2021). *Bantul dalam Satu Genggaman melalui Aplikasi Bantulpedia.* <https://diskominfo-arsip.bantulkab.go.id/berita/2021/07/bantul-dalam-satu-genggaman-melalui-aplikasi-bantulpedia>

Edward III, G. C. (1980). *Implementing public policy.* congressional quarterly press.

Grindle, M. S. (1980). *Politics and Policy Implementation in the Third World.* Princeton University Press. <https://books.google.co.id/books?id=X4UrDgAAQBAJ>

Hasibuan, A., & Sulaiman, oris kianto. (2019). Smart City, konsep kota cerdas Sebagai alternatif penyelesaian masalah perkotaan kabupaten/kota. *Buletinutama Teknik*, 14(2), 127–135. <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/but/article/view/1097>

Hutahaean, M. (2015). *Perkembangan Teori Implementasi Kebijakan.* 81–150.

Ilhami, R., Marlovia, E., & Achmad, W. (2022). Smart government policy implementation for smart city concept realization. *International Journal of Health Sciences*, 6(June), 8379–8389. <https://doi.org/10.53730/ijhs.v6ns5.11753>

Kasmad, R. (2003). *Implementasi Kebijakan Publik: TransformasiPemikiran.* Yogyakarta:Y.A.P, September.

Kominfo. (2017). *Buku Panduan Penyusunan Masterplan Smart City Gerakan Menuju 100 Smart City.*

Kominfo. (2019). *Kuesioner Kesiapan Pemerintah Daerah Untuk Memenuhi SNI 37122 : 2019.* 1–181.

Kristiningrum, E., & Kusumo, H. (2021). Indicators of Smart City Using SNI ISO 37122:2019. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 1096(1), 012013. <https://doi.org/10.1088/1757-899x/1096/1/012013>



Lukes, S. (2005). *Power : A Radical View Second Edition* (2nd ed.). Palgrave Macmillan.

Maluwu, K., Tulusan, F. A. G., & Palar, N. (2021). Implementasi Program Smart City Di Dinas Komunikasi Dan Informatika Kota Manado. *Partisipasi Masyarakat Pada Pencegahan Dan Penanggulangan Virus Corona Di Kelurahan Teling Atas Kecamatan Wanea Kotamanado*, VII(102), 43–52.

Budiardjo, M. (2008). *Dasar-Dasar Ilmu Politik Edisi Revisi*. Gramedia.

Moleong. (2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Rosda Karya.

Muhyiddin. (2020). Covid-19, New Normal, dan Perencanaan Pembangunan di Indonesia. *Jurnal Perencanaan Pembangunan: The Indonesian Journal of Development Planning*, 4(2), 240–252. <https://doi.org/10.36574/jpp.v4i2.118>

Murtaqi, P. W. (2020). *Implementasi E-Government dalam Aplikasi Jogja Smart Service di Kota Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.

Nasrullah. (2018). Implementasi Electronic Government Dalam Mewujudkan Good Governance dan Smart City (Studi Kasus: Pemerintah Kota Makassar). *JUSITI: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 6(2), 23–31.

Nofriandi, R. (2017). *Implementasi Peraturan Walikota Langsa Nomor REG.800/I/I/227/2016 Tentang Pemberlakuan Absensi Elektronik (E-Disiplin) di Lingkungan Sekretariat Daerah Kota Langsa*. 9–44.  
<http://repository.uma.ac.id/handle/123456789/1657>

Nurani, D. (2009). *Analisis Implementasi Program Bantuan Operasional (BOS) di SDN Jakarta Selatan*.

PSPPR UGM. (2016). Road Map Kota Yogyakarta Menuju Smart City. *Jurnal Online Universitas Gadjah Mada*, 1, 1–27.

Rahmadi, S. A. . M. P. I. (2011). *Pengantar Metodologi Penelitian Antasari Press Banjarmasin 2011*. [http://idr.uin-antasari.ac.id/10670/1/PENGANTAR METODOLOGI PENELITIAN.pdf](http://idr.uin-antasari.ac.id/10670/1/PENGANTAR%20METODOLOGI%20PENELITIAN.pdf)

Rahmat, P. S. (2009). Penelitian Kualitatif. *Equilibrium*, 5, 1–8.  
<https://doi.org/10.31227/osf.io/wtn cz>



- Ramadhan, R., Arifianti, R., & Riswanda, R. (2020). IMPLEMENTASI E-GOVERNMENT DI KOTA TANGERANG MENJADI SMART CITY (Studi Kasus Aplikasi Tangerang Live). *Responsive*, 2(3), 89. <https://doi.org/10.24198/responsive.v2i3.26083>
- Royyan. (2021). *Menuju Bantul Smart City yang Efektif dan Efisien*.  
<https://bantulpedia.bantulkab.go.id/informasi/berita/detail/4682/menuju-bantul-smart-city-yang-efektif-dan-efisien.html>
- Sarker, M. N. I., Wu, M., & Hossin, M. A. (2018). Smart governance through bigdata: Digital transformation of public agencies. *2018 International Conference on Artificial Intelligence and Big Data, ICAIBD 2018*, 62–70.  
<https://doi.org/10.1109/ICAIBD.2018.8396168>
- Setyawan, A. (2019). *Evaluasi Implementasi Kebijakan Semarang Smart City di Kota Semarang*.
- Sipil, D. K. dan P. (2022). *Profil Kependudukan Kabupaten Bantul 2022*. 0274.  
<https://disdukcapil.bantulkab.go.id/storage/disdukcapil/menu/422/Buku-Profil-Kependudukan-Kabupaten-Bantul-Tahun-2022.pdf>
- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Su, K., Li, J., & Fu, H. (2011). Smart city and the applications. *2011 International Conference on Electronics, Communications and Control, ICECC 2011 - Proceedings*, 1028–1031. <https://doi.org/10.1109/ICECC.2011.6066743>
- Suhendra, A. (2017). Kesiapan Pemerintah Daerah dalam Mewujudkan Kota Cerdas di Bandung dan Surabaya. *Jurnal Matra Pembaruan*, 1(Inovasi kebijakan), 75–84.  
<http://jurnal.kemendagri.go.id/index.php/mp/article/view/398/258>
- Sukmawati, A. M., & Utomo, P. (2020). Dinamika Spasial Perkembangan Kawasan Perkotaan Di Kabupaten Bantul, Provinsi D.I. Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Kahuripan*, 201–206.
- Zumaroh, S. (2018). *Sosialisasi Hasil Evaluasi Masterplan Bantul Smart City*.  
<https://bantulpedia.bantulkab.go.id/informasi/berita/detail/3798/sosialisasi-hasil-evaluasi-masterplan-bantul-smart-ci>