

## DAFTAR PUSTAKA

### **BUKU:**

- Agustino, Leo. 2012. *Dasar-Dasar Kebijakan Publik*. Bandung: Alfabeta.
- Ahmadi, Rumlan. 2005. *Memahami Metodologi Penelitian Kualitatif*. Malang: IKIP Malang.
- Assegaf, R & Josi K. 2005. *Membuka Ketertutupan Pengadilan*, Jakarta: Advocacy and Study of Justice Independence (LeIP).
- Budiardjo, Miriam. 2008. *Dasar-Dasar Ilmu Politik (edisi revisi)*. Jakarta: Gramedia.
- Cater, D. 1964. *Power In Washington: A Critical Look At Today's Struggle In The Nation's Capital*. New York: Random House.
- Dunn, William N. 2013. *Pengantar Analisis Kebijakan Publik*,. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Dye, Thomas R. 1987. *Understanding Public Policy*. New Jersey: Prentice Hall.
- Esping-Andersen, G. 1990. *The Three Worlds of Welfare Capitalism*. Princeton: Princeton University Press.
- Faisal, Sanapiah. 1990. *Penelitian Kualitatif: Dasar-Dasar dan Aplikasi*. Malang: YA3.
- Florida, R. 2008. *Who's your city? How the creative economy is making where you live the most important decision of your life*. New York: Basic Books.
- Goodin, Robert E. 1999. *The Real Worlds of Werfare Capitalism*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Hadi, Sutisno. 1994. *Metodologi Research*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Herdiawanto, Heri, dkk. 2019. *Kewarganegaraan dan Masyarakat Madani*. Jakarta: PRENADAMEDIA GROUP.
- Huda, Miftachul. 2009. *Pekerjaan Sosial & Kesejahteraan Sosial: Sebuah Pengantar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Kingdon, J. 1984. *Agendas, Alternatives, and Public Policies*. Boston: Little Brown and Company.
- Kraft, Michael E. & Scott R. Furlong. 2018. *Public Policy: Politics, Analysis, and Alternatives*. UK: Sage.
- Madani, Muhlis. 2011. *Dimensi Interaksi Aktor Dalam Proses Perumusan Kebijakan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Miles, B. Mathew dan Michael Huberman. 1992. *Analisis Data Kualitatif Buku Sumber Tentang Metode-metode Baru*. Jakarta: UIP.
- Moleong, Lexy J. 2001. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Moleong, Lexy J. 2002. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Moore, Mark H. 1995. *Creating Public Value Strategic Management In Government*. USA: Harvard University Press.
- Satori, Djam'ah. 2012 *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung, Alfabeta.
- Sugiyono. 2008. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: ALFABETA.
- Sutopo, H. B. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Sutopo, H. B. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Tanzeh, Ahmad. 2009. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras.
- Tjokroamidjojo, B. 2000. *Good Governance, Paradigma Baru Manajemen Pembangunan*. Jakarta: Lembaga Administrasi Negara RI.
- Triwibowo, Darmawan; & Bahagijo, Sugeng. 2006. *Mimpi Negar Kesejahteraan*. Jakarta: LP3ES.

Waarden, Frans Van. 1992. *Dimensions and Types of Policy Networks*. Netherlands: Kluwer Academic Publishers

World Bank. 1992a. *Governance and Development*. World Bank: Washington DC.

Ziegler, Thomas R. Dye & Harmon. 1970. *The Irony of Democracy*. Cliff: Wad Worth.

### **JURNAL:**

Arafah, Yunita dan Haryo Winarso. 2020. Peningkatan dan Penguatan Partisipasi Masyarakat dalam Konteks *Smart City*. *Jurnal Tataloka*. Vol. 22. No. 1. Hlm. 27-40.

Barns, Sarah, dkk. 2017. *Digital Infrastructures and Urban Governance*. *Urban Governance and Research*. Vol. 35. No. 1. Hlm. 20-31.

Bennett, C. J dan M. Howlett. 1992. *The lessons of learning: Reconciling theories of policy learning and policy change*. *Policy Sciences*. Vol. 32. No. 6. Hlm 233-250. <https://doi.org/10.1080/14494035.2017.1321230>.

Caragliu, A., Del Bo, C., Nijkamp. P. 2009. *Smart Cities In Europe*. In: 3rd Central European Conference in regional science. CERS. 3rd Central European Conference in Regional Science. Hlm. 45-59.

Dameri, R. P. 2013. *Searching for smart city deinition: a comprehensive proposal*, *International Journal of Computers & Technology*. Vol. 11. No. 2. Hlm. 2544-2551.

Dela, Nurul Kurniasari. 2016. Analisis Pengembangan Dimensi *Smart Governance* pada Jakarta *Smart City*. Universitas Indonesia. Hlm. 1-20.

Eger, J. M. 2009. Smart growth, smart cities, and the crisis at the pump a worldwide phenomenon. *I-Ways: The Journal of E-Government Policy and Regulation*. Vol. 32. No. 1. Hlm. 47-53.

Fauzi, Achmad Nur dan Dewi Rostyaningsih. 2018. Analisis Peran aktor dalam Formulasi Kebijakan Semarang Smart City. *Journal of Public Policy and Management Review*. Vol. 7. No. 4. Hlm. 1-18.

- Freeman, J. L dan J. P. Stevens. 1987. *A Theoretical and Conceptual Reexamination of Subsystem Politics*. Public Policy and Administration. Vol. 28. No. 1. Hlm. 9–24.
- Hall, Peter and Taylor R. C. R. (1996). Political Science and the Three New Institutionalisms. *Political Studies*. Vol. 44. No. 5. Hlm. 936-957.
- Hancke, G. P.; Silva, B. C. 2013. The role of advanced sensing in smart cities, *Sensors*. Vol. 13. No. 1. Hlm. 393–425. <http://dx.doi.org/10.3390/s130100393>.
- Harvey, David. 2008. *The Right To The City*. New Left Review 53.
- Hollands, R. G. 2008. Will the real smart city please stand up?. *City*. Vol. 12. No. 3. Hlm. 303–320. <http://dx.doi.org/10.1080/13604810802479126>.
- Howlett, Michael., Mukherjee, Ishani., Koppenjan, Joop. 2017. *Policy Learning and Policy Networks in Theory and Practice: the role of policy brokers in the Indonesia biodiesel policy network*. *Policy & Society*. Vol. 36. No. 2. Hlm 233-250.
- Kong, Lily dan Orlando Woods. 2018. The Ideological Alignment of Smart Urbanism in Singapore: Critical Reflections on a Political Paradox. Vol. 55. No. 4. Hlm. 679-701.
- Kurnia, Tommy. 2020. Akselerasi Pembangunan Jakarta *Smart City*. Vol. 3. No. 1. Hlm 27-35.
- March, Hug dan Ramon Ribera-Fumaz. 2016. *Smart Contradictions: The Politics of Making Barcelona a Self-sufficient City*. *European Urban And Regional Studies*. Vol. 23. No. 4. Hlm. 817-830.
- March, J. G., & Olsen, J. P. 1983. Organizing political life: What administrative reorganization tells us about government. *American Political Science Review*. Vol. 77. No. 2. Hlm. 281-296.
- Marinova, D.; Philimore, J. 2003. Models of innovation, in L.V. Shavinina (Eds.). *The international handbook on innovation*. Elsevier. Hlm. 44–53.

- McCool, D. 1998. *The Subsystem Family of Concepts: A Critique and A Proposal*. Political Research Quarterly. Vol. 51. No. 2. Hlm. 551-570.
- Putra, Ronny Ersya Novianto dan Hempri Suyatna. 2018. Genealogi Kuasa dalam Kebijakan Pengembangan Pertanian Organik di Wilayah Pardikan Jawa. Jurnal Pemikiran Sosiologi. Vol. 5. No. 1. Hlm. 69-84.
- O'Grady, M.; O'Hare, G. 2012. How smart is your city?. Science. Vol. 335. No. 3. Hlm. 1581–1582. <http://dx.doi.org/10.1126/science.1217637>.
- Royandi, Eva, dkk. 2018. Kelompok Kepentingan dan Relasi Kuasa dalam Pengelolaan Sumber Daya Laut Pelabuhanratu. Jurnal Kebijakan Sosek KP. Vol. 8. No. 2. Hlm. 163-173.
- Taufik. 2017. Studi Aktor Dalam Perumusan Kebijakan Publik. Al-Ijtima'i. Vol.2. No. 2. Hlm. 219-234.
- Tryatmoko, Mardiyanto Wahyu. 2012. Problematika Peran Ganda Gubernur Di Daerah Otonomi Khusus. Vol. 9 No. 2. Hlm. 75-89.
- Utoyo, Bambang. 2017. Analisis Kebijakan Prinsip *Governance* dan Aktor Melalui *Analytical Hierarchy Process* (AHP) dalam Perencanaan Kota. Vol. 12. No. 1. Hlm. 45-56.
- Wardeen, Frans Van. 1992. *Dimension And Types Of Policy Network*. European Journal Of Political Research. Vol. 21. Issue 1-2.

### **PERATURAN PEMERINTAH:**

Peraturan Gubernur Provinsi DKI Jakarta Nomor 280 Tahun 2014 tentang Pembentukan, Organisasi dan Tata Kerja Unit Pengelola Jakarta *Smart City*. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

Peraturan Gubernur Provinsi DKI Jakarta Nomor 306 Tahun 2016 tentang Pembentukan, Organisasi dan Tata Kerja Unit Pengelola Jakarta *Smart City*. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

Annisa Suryamadani, 2021

**PERAN AKTOR DAN RELASI KUASA DALAM FORMULASI KEBIJAKAN JAKARTA SMART CITY**

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Program Studi Ilmu Politik

[[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id)-[www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id)-[www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)]

Peraturan Gubernur Provinsi DKI Jakarta Nomor 144 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Dinas Komunikasi, Informatika dan Statistik. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

Peraturan Gubernur Provinsi DKI Jakarta Nomor 150 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Sekretariat Daerah. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

Keputusan Gubernur Provinsi DKI Jakarta Nomor 171 tahun 2007 tentang Penataan, Penetapan Bayas dan Luas Wilayah Kelurahan di Provinsi Daerah Khusus Ibu kota Jakarta. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

Keputusan Gubernur DKI Jakarta No.17 2020 tentang Penetapan Unit Pengelola Jakarta *Smart City* Sebagai Unit Pelaksana Teknis Dinas Komunikasi, Informatika dan Statistik Yang Menerapkan Pola Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum Daerah. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

#### **DOKUMEN UNIVERSITAS:**

Lail, Lutfianah. (2017). Implementasi Kebijakan *Smart City* di Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta. Diakses dari Universitas Brawijaya Malang, Situs Web repository <http://repository.ub.ac.id/6141/>.

#### **BERITA:**

Agustini, Pratiwi. (2019, September 13). Pemprov DKI Gandeng *Startup Digital* Untuk *City 4.0*. Aptika.kominfo.go.id. Diakses dari, <https://aptika.kominfo.go.id/2019/09/pemprov-dki-gandeng-startup-digital-untuk-city-4-0/>.

Akbar, Oki. (2018, Mei 23). DKI Jadi Salah Satu Percontohan ASEAN *Smart Cities Governance*. Beritajakarta.id. Diakses dari, <https://www.beritajakarta.id/read/58616/dki-jadi-salah-satu-percontohan-asean-smart-cities-governance#.YogT HOGzbiU>.

Arjanto, Dwi. (2021, Juli 3). Pemprov DKI Belanja *Software* Rp 224,2 Miliar saat Pandemi, PSI: Bukan Prioritas. Metro.tempo.co. Diakses dari, <https://metro.tempo.co/read/1479341/pemprov-dki-belanja-software-rp-2242-miliar-saat-pandemi-psi-bukan-prioritas>.

- Antara. (2020, Juni 29). Angka Kriminalitas Ibu Kota Jakarta Naik 10 Persen. *Mediaindonesia.com*. Diakses dari <https://mediaindonesia.com/megapolitan/324117/angka-kriminalitas-ibu-kota-jakarta-naik-10-persen>.
- Astuti, Tia. (2019, Desember 03). Mengenal Jak Lingko, Moda Transportasi Terintegrasi di Jakarta. *Megapolitan.kompas.com*. Diakses dari <https://megapolitan.kompas.com/read/2019/12/03/18545051/mengenal-jak-lingkomoda-transportasi-terintegrasi-di-jakarta>.
- Dewanti A. Wardhani. (2014, Desember 16). *Jakarta launches Smart City Program*. Diakses dari <https://www.thejakartapost.com/news/2014/12/16/jakarta-launches-smart-city-program.html>.
- Jamaludin Fauzan. (2016, Mei 11). Demi Jakarta *Smart City*, IBM Gelar Kompetisi Aplikasi. *Merdeka.com*. Diakses dari <https://www.merdeka.com/teknologi/demi-jakarta-smart-city-ibm-gelar-kompetisi-aplikasi.html>.
- JPnn.com. (2020, Agustus 18). Jakarta Masuk Jajaran *Smart City Index* Dunia, Tak Ada Nama Kota Surabaya. JPnn Diakses dari, <https://www.jpnn.com/news/jakarta-masuk-jajaran-smart-city-index-dunia-tak-ada-nama-kota-surabaya>.
- Harwanto Bimo Pratomo. (2012, Juli 12). DKI Jakarta, Penyumbang Terbesar Ekonomi Nasional. *Merdeka.com*. Diakses dari <https://www.merdeka.com/uang/dki-jakarta-penyumbang-terbesar-ekonomi-nasional.html>.
- Kharisma, Gilang. (2019, Juni 13). Perkembangan Jakarta *Smart City* Setelah Belajar Selama Empat Tahun Lebih. Diakses dari <https://id.techinasia.com/perkembangan-jakarta-smart-city>.
- Muhamad Wildan. (2019, April 14). Pengamat Pertanyakan Tujuan Pemprov Kembangkan Jakarta Smart City. *Jakarta.bisnis.com*. Diakses dari <https://jakarta.bisnis.com/read/20190414/77/911726/pengamat-pertanyakan-tujuan-pemprov-kembangkan-jakarta-smart-city>.
- Nursita Sari (2020, Februari 21). Pemprov DKI Klaim Ciptakan 111.000 Wirausaha, Baru 13.000 yang Punya Izin. *Megapolitan.kompas.com*. Diakses dari <https://>

[megapolitan.kompas.com/read/2020/02/21/21465811/pemprov-dki-klaim-ciptakan-111000-wirausaha-baru-13000-yang-punya-izin](https://megapolitan.kompas.com/read/2020/02/21/21465811/pemprov-dki-klaim-ciptakan-111000-wirausaha-baru-13000-yang-punya-izin).

Paat, Yustinus. (2019, Desember 8). Anggaran Pengadaan Komputer DKI Jangan Sekedar untuk Habiskan Bujet. BERITASATU. Diakses dari <https://www.beritasatu.com/megapolitan/589624/anggaran-pengadaan-komputer-dki-jangan-sekadar-untuk-habiskan-bujet>.

Rizal, Adam. (2020, September 24). Inilah Alasan Mengapa Singapura Jadi Kota ‘Terpintar’ di Dunia. INFOKOMPUTER. Diakses dari <https://infokomputer.grid.id/amp/122351724/inilah-alasan-mengapa-singapura-jadi-kota-terpintar-di-dunia>.

Selular (2016, Mei 12). Dukungan IBM Wujudkan Jakarta *Smart City*. Selular.id. Diakses dari <https://selular.id/2016/05/dukungan-ibm-wujudkan-jakarta-smart-city/>.

Tim Riset dan Analis Katadata. (2020, Maret 5). EV-DCI: Menilik Daya Saing Digital Daerah di Indonesia. Katadata.co.id. Diakses dari <https://katadata.co.id/timrisetdanpublikasi/analisisdata/5e9a57af903e0/ev-dci-menilik-daya-saing-digital-daerah-di-indonesia>.

Tobing, Aldi Geri Lumban. (2019, Januari 17). Beritajakarta.id. Diakses dari <https://www.beritajakarta.id/read/65442/pemprov-dki-masuk-top-50-smart-city-government-di-dunia#.YOcjZugzbiU>.

Toni Riyanto. (2020, Februari 22). Jakpreneur, Pengembangan Program Kewirausahaan Terpadu Pemprov DKI Jakarta Melalui Ekosistem Kolaborasi. Beritajakarta. Diakses dari <https://www.beritajakarta.id/read/77271/jakpreneur-pengembangan-program-kewirausahaan-terpadu-pemprov-dki-jakarta-melalui-ekosistemkolaborasi#.YAARmegzbiU>.

Velarosdela, Rindi Nuris. (2020, November 19). Sistem *Smart E-Budgeting* yang tak sesuai janji Anies. Megapolitan Kompas.com. Diakses dari <https://megapolitan.kompas.com/read/2020/11/19/15250881/sistem-smart-e-budgeting-yang-tak-sesuai-janji-anies?page=all>.



Zakaria Habib. (2019, November 12). Mediaindonesia.com. Diakses dari <https://mediaindonesia.com/megapolitan/270919/jakarta-masuk-kategori-provinsi-paling-intoleran>.

### **LAPORAN:**

Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. 2018. Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah. DKI Jakarta: BAPPEDA.

Deloitte. 2016. Jakarta's Smart City Vision, A Megacity On A Mission. Singapore: GovLab Report.

Deputi Gubernur Bidang Tata Ruang dan Lingkungan Hidup. 2018. Laporan Kegiatan Bulan Agustus. DKI Jakarta: Deputi Gubernur.

Huntoyungo. 2021. Kegiatan Mata Kuliah *E-Government*. Kementerian Dalam Negeri Republik Indonesia.

IBM. 2011. *IBM in Indonesia – A Short Overview*. IBM.

Mungkasa, Oswar. 2018. Laporan Kegiatan. DKI Jakarta Deputi Gubernur Bidang Tata Ruang dan Lingkungan Hidup.

Mungkasa, Oswar. 2018. Jejak Langkah Jakarta *Smart City*. Konsep, Perwujudan dan mimpi 2025. DKI Jakarta Deputi Gubernur Bidang Tata Ruang dan Lingkungan Hidup.

Pemerintah Provinsi DKI Jakarta. 2021. Rencana Kerja Pemerintah Daerah. DKI Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.

Putri, Dinita Andriani Putri, dkk. 2016. *From Smart City To Open City: Lessons From Jakarta Smart city*. Jakarta: Centre for Innovation Policy and Governance.

Setiaji. 2017. PPT: *Digital Cities and Innovation Cities for a Smarter City*. DKI Jakarta: DISKOMINFOTIK.

### **WAWANCARA & KUESIONER:**

- Hamdi. 2021. “Program Pengembangan Jakarta *Smart City*”. Hasil Wawancara Pribadi: 18 Juni 2021, BLUD JSC.
- Hamdi. 2021. “Wawancara Lanjutan: Aktor Pengembangan JSC”. Hasil Wawancara Pribadi: 10 Agustus 2021, BLUD JSC.
- Saputro, Rian Bagus. “Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Wawancara Pribadi: 26 Juli 2021, BAPPEDA.
- Setiawan, Budi. “Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Wawancara Pribadi: 26 Juli 2021, BAPPEDA.
- Shubhan, Riza Maula. Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Wawancara Pribadi: 26 Juli 2021, BAPPEDA.
- Shubhan, Riza Maula. “Wawancara Lanjutan: Aktor Pengembangan JSC”. Hasil Wawancara Pribadi: 10 Agustus 2021, BAPPEDA.
- Siti. 2021. “Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Kuesioner: 10 Juli 2021, Analisa Jabatan Biro ORB Pemprov DKI Jakarta
- Sugianto, Yus. 2021. “Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Kuesioner: 10 Juli 2021, Kasubbag Biro ORB Pemprov DKI Jakarta.
- Sutanti. 2021. “Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Kuesioner: 10 Juli 2021, Kasubbag Pelayanan Publik Pemprov DKI Jakarta.
- Sutanudjaja, Elisa. 2021. “Peran Aktor dalam Jakarta *Smart City*”. Hasil Wawancara Pribadi: 19 Juni 2021, RUJAK *Center For Urban Studies*.
- Tua, Jonathan Maruli. 2021. “Peran Aktor dalam Formulasi Kebijakan Jakarta *Smart City*”. Hasil Kuesioner: 10 Juli 2021, Analisis Kelembagaan Pemprov DKI Jakarta.

**WEBSITE:**

- Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta. (2020). Laju Pertumbuhan PDRB Provinsi DKI Jakarta. Diakses 07 Juli 2021, dari <https://www.bps.go.id/>.

- BPS Jakarta Dalam Angka. (2020). Perkembangan Jumlah Penduduk Provinsi DKI Jakarta Tahun 2015-2019. Diakses 07 Juli 2021, dari <https://jakarta.bps.go.id/publication/2020/04/27/20f5a58abcb80a0ad2a88725/provinsi-dki-jakarta-dalam-angka-2020.html>.
- Deloitte. (2016). *Jakarta Embraces Technology's Role in Building a Supportive Infrastructure*. Diakses 10 Agustus 2021, dari <https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/global/Documents/global-report/Deloitte-2016-Global-Impact-Report-SMART-APPROACH.pdf>.
- Demographia.com. (2019). Demographia World Urban Areas 15th Annual Edition: 201904. Diakses 7 Mei 2021, dari <https://web.archive.org/web/20200207210003/http://www.demographia.com/db-worldua.pdf>.
- DPRD DKI Jakarta. Komisi. Diakses 22 Juli 2021, dari <https://dprd-dkijakartaprov.go.id/>.
- Fastcompany.com. (2014). The Smartest Cities In The World 2015: Methodology. Diakses 15 Januari 2021, dari <https://www.fastcompany.com/3038818/the-smartest-cities-in-the-world-2015-methodology>.
- Femina. (2017). Ellen Nio, Berhadapan dengan Birokrasi jadi Tantangan Perkenalkan Jakarta *Smart City*. Diakses 11 Agustus 2021, dari <https://www.femina.co.id/profile/ellen-nio-berhadapan-dengan-birokrasi-jadi-tantangan-perkenalkan-jakarta-smart-city->.
- Harvey, David. (2016). Post-Neoliberalism, Trump, Infrastructure, Sharing Economy, Smart City. Diakses 14 Januari 2021, dari <http://davidharvey.org/2016/11/video-conversation-between-david-harvey-evgeny-morozov-on-post-neoliberalism-trump-infrastructure-sharing-economy-smart-city/>.
- Hukumonline.com. (2021). 3 Nilai Obyektif Jakarta *Smart City*. Diakses 29 Maret 2021, dari <https://www.hukumonline.com/berita/baca/lt603fa1217d821/3-nilai-obyektif-jakarta-smart-city/>.

- IBM. (2021). Jakarta *Smart City*. Diakses 08 Agustus 2021, dari <https://www.ibm.com/case-studies/jakartasmartcity>.
- Indorelawan.org. (2015). Rujak Center For Urban Studies. Diakses 10 Juli 2021, dari <https://indorelawan.org/organization/5507291e9fb307fc0f650d98>.
- Interactive.smartcity.jakarta. Jakarta *Smart City*. Diakses 13 Januari 2020, dari <http://interactive.smartcity.jakarta.go.id/>.
- Sihombing, Irvan. (2019, Juli 26). Relasi Kuasa dan Langkah Politik Megawati. *mediaindonesia.com*. Diakses dari <https://mediaindonesia.com/opini/249438/relasi-kuasa-dan-langkah-politik-megawati>
- Jakarta Green Building. Baru 20 Gedung Bersertifikat Hijau. Diakses 09 Juli 2021, dari <https://greenbuilding.jakarta.go.id/news/2018/01/20/baru-20-gedung-bersertifikat-hijau/>.
- Jakarta-tourism.go.id. (2013). Sejarah Jakarta. Diakses 04 Juli 2021, dari <http://jakarta-tourism.go.id/visit/blog/2013/12/sejarah-jakarta>.
- Jaringan Dokumentasi & Informasi Hukum Pemprov DKI Jakarta. Tata Cara Penyusunan Peraturan Gubernur. Diakses 10 Juli 2021, dari [https://jdih.jakarta.go.id/direktori/peraturan\\_gubernur](https://jdih.jakarta.go.id/direktori/peraturan_gubernur).
- Lingkunganhidup.jakarta.go.id. Menghadiri *Kick-Off Mastepplan Safe City* DKI Jakarta. Diakses 08 Agustus 2021, dari <https://lingkunganhidup.jakarta.go.id/jakarta-berketahanan/?p=13067>.
- Margaret A. Shannon. (2003). Mechanisms For Coordination. Diakses 15 Januari 2021, dari [http://www.fao.org/3/y4653e/y4653e08.htm#P15\\_2545](http://www.fao.org/3/y4653e/y4653e08.htm#P15_2545).
- Pahlevi, Gilang Audi. (2017). Guru Besar ITB, Prof Suhono, Jabarkan Konsep Kota Cerdas Sebagai Solusi Masalah Perkotaan. Diakses 10 Agustus 2021, dari <https://www.itb.ac.id/berita/detail/56387/guru-besar-itb-prof-suhono-jabarkan-konsep-kota-cerdas-sebagai-solusi-masalah-perkotaan>.

Smartcity.jakarta.go.id. (2017). Mewujudkan Indikator *Smart City* lewat Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Pemprov DKI Jakarta. Diakses 06 Juli 2021, dari <https://smartcity.jakarta.go.id/blog/285/mewujudkan-indikator-smart-city-lewat-rencana-pembangunan-jangka-menengah-daerah-pemprov-dki-jakarta>

Yosepha Pusparisa. (2019). Tingkat Urbanisasi Indonesia dalam Kategori Menengah. Databoks. Diakses 7 Mei 2021, dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/10/08/tingkat-urbanisasi-indonesia-dalam-kategori-menengah>.

### **REKAMAN SUARA:**

MP3 *Smart City Through Southeast Asia*. 2019. Richmedia.lse.ac.uk.