

DAFTAR PUSTAKA

- Albino, V., U. Berardi, R. M. Dangelico. 2015. "Smart Cities: Definitions, Dimensions, Performance, and Initiatives." *Journal of Urban Technology* 22: 3-21.
- Anggini, Trafika. 2016. Pemanfaatan Media Center dalam Pelayanan Publik sebagai Upaya Mewujudkan Smart City. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Kota Bekasi dalam Angka 2016*. Katalog, Kota Bekasi: Badan Pusat Statistik Kota Bekasi.
- Barrionuevo, P. Berrone; , J.E. Ricart;. 2012. "Smart Cities, Sustainable Progress." *IESE Insight* 50-57.
- Caragliu, A., C. Del Bo, P. Nijkamp. 2009. *Smart Cities in Europe*. Conference Report, Italy: Third Central European Conference in Regional Science.
- Cocchia, A. 2014. "Smart and Digital City: A systematic Literature Review. In C. R.-S. Renata Paola Damer, Smart City: How to Create Public and Economic Value with High Technology in Urban Space." *Switzerland: Springer International Publishing*. 13-43.
- Colleena, Marry. 2014. Strategi Kota Barcelona Menuju Smart City. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Dameri, R. P. 2014. "Comparing Smart and Digital City: Initiatives and Strategies in Amsterdam and Genoa. Are They Digital and/or Smart? In C.R.-S. Renata Paola Dameri, Smart City: How to Create Public and Economic Value with High Technology." *Switzerland: Springer International Publishing*. 45-88.
- Devas, Nick; Rakodi, Carole;. 1993. *Managing Fast Growing Cities New Approaches to Urban Planning and Management in the Developing World*. Inggris: Longman Scientific & Technica.
- Dinas Tata Kota Bekasi. 2016. *Smart City Kota Pintar Rakyat Cerdas. Jurnal Tata Kota Bekasi*. Edisi 05.

- Ghony, M. Djunaidi, F. Almanshur. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Giffinger, R., C. Fertner, H. Kramar, R. Kalasek, N. Pichler-Milanovic, E. Meijers. 2007. *Smart Cities - Ranking of European Medium-Sized Cities*. Final Report, Vienna: Centre of Regional Science.
- Hapsari, Sinthia A. 2017. Kesiapan Implementasi *Smart City* di Kota Surakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Hong, H. 2013. "Government Websites and Social Media's Influence on Government-Public Relationships". *Public Relations Review* (39) hal 346-356.
- Inogouchi, T., E. Newman, G. Paoletto. 2003. *Kota dan Lingkungan, Pendekatan Baru Masyarakat Berwawasan Ekologi*. Jakarta: Pustaka LP3ES Indonesia.
- Monfaredzadeh, T., dan Krueger R. 2015. "Investigating Social Factors of Sustainability in A Smart City". *Procedia Engineering* (118) hal 80-99.
- Oliveria, G. H. M., dan Welch E. W. 2013. "Social Media Use in Local Government: Linkage of Technology, Task, and Organizational Context". *Government Information Quarterly* (30) hal 397-405.
- Pandini, Intan. 2017. Kajian Pengembangan Kota Bandung dalam Mengimplementasikan *Smart City*. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Pemerintah Kota Bekasi. 2016. *Penyusunan Dokumen Ritik (Masterplan IT) Kota Bekasi*. Laporan Akhir. Kota Bekasi: Pemerintah Kota Bekasi.
- Pemerintah Kota Bekasi. 2016. *Peraturan Walikota Bekasi Nomor 110 Tahun 2016 Tentang Pengembangan Kota Cerdas Bekasi*. Kota Bekasi: Pemerintah Kota Bekasi.
- Pemerintah Kota Bekasi. 2016. *Rencana Aksi Pengembangan Kota Cerdas di Kota Bekasi*. Kota Bekasi: Pemerintah Kota Bekasi
- Pemerintah Kota Bekasi. 2016. *Rencana Pembangunan Jangka Mengengah Daerah Kota Bekasi Tahun 2013-2018*. Kota Bekasi: Pemerintah Kota Bekasi.
- McFedries, P. 2014. "The City as System." *IEEE Spect* 36.

- Oktavia, Vivi. 2014. *Ubiquitous City dan Perkembangan Menuju Smart City. Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Permadi, Dedy. 2015. *Menuju Kota-Kota Sekunder Pintar: Pemetaan Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) dalam Pelayanan Publik di 12 Kota Indonesia*. Jakarta: The Habibie Center.
- Rachmawati, R. Nur M. Farda, R. Rijanta, dan Sara D.K. 2009. "Model for Location Development of ATM Banking Service in Urban Area". *Indonesian Journal of Geography*. Vol. 41 No.2
- Rachmawati, R., D. Ettema, R. Rijanta, A. Djunaedi. 2010. "The Impact of ICT Use the Change of Work Pattern and its Relationship with Work Travel." *Proceeding. World Academic of Science, Engineering, and Technology*. Paris.
- Rachmawati, Rini. 2011. *Perubahan Pola Spasial Pergerakan Penduduk dan Lokasi Pelayanan Ekonomi yang Tersubstitusi oleh Teknologi Informasi dan Komunikasi (Studi Kasus: Perkotaan Yogyakarta)*. *Disertasi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Rachmawati, Rini. 2014. *Pengembangan Perkotaan dalam Era Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Rachmawati, Rini, R. Rinjanta, dan Achmad Djunaedi. 2015. "Location Decentralization due to The Use of Information and Communication Technology: Empirical Evidence from Yogyakarta, Indonesia". *Journal of Studies and Research in Human Geography*. Vol. 9 No. 1
- Sadyohutomo, Mulyono. 2008. *Manajemen Kota dan Wilayah: Realita dan Tantangan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Saragih, Pembrimen. 2015. *Penyediaan Ruang Publik Taman Kota Berbasis Teknologi Informasi dan KomunikaIs dalam Mendukung Jakarta Smart City di Taman Menteng, Jakarta Pusat*. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sarwono, Jonathan. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Graha Ilmu.

- Sayekti, Hikmatul. 2015. *Amsterdam Smart City dalam Konteks Sustainable Amsterdam. Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Usman, Nurdin. 2002. *Konteks Implementasi Berbasis Kurikulum*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Widyaningsih, Dwita. 2013. *Kota Surabaya Menuju Smart City. Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Yuan, Yuan dan Tangli Liu. 2014. "Evaluation Model and Indicator System of Informationization Applications and Services in Smart Cities". *International Conference on Intelligent Environments*.
- Yunus, Hadi Sabari. 2004. *Pendekatan Utama Geografi - Acuan Khusus pada Pendekatan Keruangan, Ekologis, dan Kompleks Wilayah*. Semarang.
- Yunus, Hadi Sabari. 2005. *Manajemen Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zubizarreta, Ika; dkk;. 2016. "Smart City Concept: What It Is and What It Should Be." *Journal of Urban Planning Development* 142.
- Zygiaris, Sotiris. 2012. "Smart City Reference Model: Assisting Planners to Conceptualize the Building of Smart City Innovation Ecosystems." *Journal of the Knowledge Economy*.

DAFTAR LAMAN

- Anonim. 2015. *Inilah Daerah Peraih Penghargaan Smart City 2015*. 21 Oktober. Diakses pada tanggal 3 Maret 2016. <http://www.dutawisata.co.id/inilah-daerah-peraih-penghargaan-smart-city-2015/>.
- Anonim. 2016a. *10 Kota Jadi Pilot Project Program Smart City*. 12 Oktober. Diakses pada tanggal 20 Juli 2017. <http://economy.okezone.com/read/2016/10/12/470/1512515/10-kota-jadi-pilot-project-program-smart-city>.

- Anonim. 2016b. *Inilah Provinsi, Kota, dan Kabupaten Paling Cerdas di Indonesia Versi ISNA 2016*. 2 Desember. Diakses pada tanggal 25 Juli 2017. <https://infokomputer.grid.id/2016/12/berita/berita-reguler/inilah-provinsi-kota-dan-kabupaten-paling-cerdas-di-indonesia-versi-isna-2016/>
- Ibrahim, Azeza. 2016. *Disdukcapil Kota Bekais Catat Peningkatan Urbanisasi*. Maret 31. Diakses pada tanggal 24 Oktober 2016. <http://dakta.com/news/5364/disdukcapil-kota-bekasi-catat-peningkatan-urbanisasi>.
- UN, United Nations. 2008. *World Urbanization Prospects: The 2007 Revision Population Database*. Diakses pada tanggal 13 September 2016. <http://esa.un.org/unup/>.