

DAFTAR PUSTAKA

- Abdoullaev, A. (2011). A Smart World : A Development Model for Intelligent Cities. *The 11th IEEE International Conference on Computer and Information Technology.*
- Ahmadi-Assalemi, G., Al-Khateeb, H., Epiphaniou, G., & Maple, C. (2020). Cyber Resilience and Incident Response in Smart Cities: A Systematic Literature Review. *Smart Cities*, 3(3), 894–927.
<https://doi.org/10.3390/smartcities3030046>
- Albrechts, L. (2010). More of the Same is Not Enough! How Could Strategic Spatial Planning Be Instrumental in Dealing with the Challenges Ahead? *Environment and Planning B: Planning and Design*, 37(6), 1115–1127.
<https://doi.org/10.1068/b36068>
- Allwinkle, S., & Cruickshank, P. (2011). Creating Smart-er Cities: An Overview. *Journal of Urban Technology*, 18(2), 1–16.
<https://doi.org/10.1080/10630732.2011.601103>
- Amalia, D., & Dkk. (2021). Implementasi Kota Pintar (Smart City) Di Kota Surabaya. *Jurnal Birokrasi & Pemerintahan Daerah*, 5(1), 2013–2015.
- Angelidou, M. (2014). Smart city policies: A spatial approach. *Cities*, 41, S3–S11.
<https://doi.org/10.1016/j.cities.2014.06.007>
- Angelidou, M. (2015). *Strategic planning for the development of smart cities (PhD thesis)*.
- Angelidou, M., Gountaras, N., & Tarani, P. (2012). Engaging Digital Services for the creation of urban Knowledge Ecosystems: The case of Thermi, Greece. *International Journal of Knowledge-Based Development*, 3(4), 331–350.
<https://doi.org/10.1504/IJKBD.2012.050090>
- Angelidou, M., & Tarani, P. (2012). Branding for Smart Cities. *1st Pan-Hellenic Conference on Place Marketing and Branding*.
- Armstrong, J. S. (1982). The value of formal planning for strategic decisions: Review of empirical research. *Strategic Management Journal*.
<https://doi.org/10.1002/smj.4250030303>
- Auci, S., & Mundula, L. (2012). Smart Cities and a Stochastic Frontier Analysis: A Comparison among European Cities. *SSRN Electronic Journal*, 1–39.
<https://doi.org/10.2139/ssrn.2150839>
- Aurigi, A., & Graham, S. (2000). Cyberspace and the City: The“Virtual City” in

- Europe. In G. Bridge & S. Watson (Eds.), *A Companion to the City* (pp. 489–502). Blackwell Publishing Ltd. <https://doi.org/10.1002/9780470693414.ch41>
- Bailey, D., Pitelis, C., & Tomlinson, P. R. (2020). Strategic management and regional industrial strategy: cross-fertilization to mutual advantage. *Regional Studies*. <https://doi.org/10.1080/00343404.2019.1619927>
- BAPPEDA Tangerang. (2020). *Master plan smart city Kota Tangerang*.
- Bastian, I., Effendi, R., Susanto, E. A., Unggara, I., & Sumiyana, S. (2022). The government of Indonesia's smart city development: Fiscal capacity, cognitive models in decision making, excessive caution about future accrual of benefits, and null regulatory leadership. *Frontiers in Built Environment*, 8. <https://doi.org/10.3389/fbuil.2022.1065652>
- Batty, M. (2012). Smart Cities, Big Data. *Environment and Planning B: Planning and Design*, 39, 191–193. <https://doi.org/10.1068/b3902ed>
- Belissent, J. (2012). *Governments Embrace New Modes Of Constituent Engagement: Social Media, Mobility, And Open Data Transform eGovernment From Electronic To Engaged*.
- Besselaar, P. van den, & Deckers, D. (2005). The Life and Death of the Great Amsterdam Digital City. In P. Besselaar & S. Koizumi (Eds.), *Digital Cities III. Information Technologies for Social Capital: Cross-cultural Perspectives* (Vol. 3081, pp. 66–96). Springer Berlin Heidelberg. https://doi.org/10.1007/11407546_4
- Besselaar, P. van den, Melis, I., & Beckers, D. (2000). Digital cities: Organization, content, and use. In T. Ishida & K. Ibister (Eds.), *Lecture Notes in Computer Science* (Vol. 1765). Springer- Verlag. https://doi.org/10.1007/3-540-46422-0_3
- Boulton, A., Brunn, S. D., & Devriendt, L. (2011). Cyberinfrastructures and “smart” world cities: Physical, human and soft infrastructures. In P. Taylor, B. Derudder, M. Hoyler, & F. Witlox (Eds.), *International Handbook of Globalization and World Cities*. Edward Elgar. <https://doi.org/10.4337/9781781001011.00028>
- Boz, Y., & Cay, T. (2024). How smart and sustainable are the cities in Turkiye? - National policies and the enthusiasm level of the local governments. *Heliyon*, 10(4), e26002. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e26002>
- BPS Kota Tangerang. (2021). *Kota Tangerang Dalam Angka*.
- BPS Kota Tangerang. (2022). *Kota Tangerang Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik.
- BPS Kota Tangerang. (2023). *Kota Tangerang Dalam Angka*.

- Bria, F., Gascó, M., & Kresin, F. (2015). *Growing a digital social innovation ecosystem for Europe*. Nesta.
- Burtseva, K. (2013). Urban Strategic Planning in Togliatti. In A. L. Westman & E. Pietrzak (Eds.), *Local Decision Making II* (pp. 43–51). Karelia University of Applied Sciences.
- Campbell, T. (2013). Beyond Smart Cities. In *Beyond Smart Cities: How Cities Network, Learn and Innovate*. Routledge.
<https://doi.org/10.4324/9780203137680>
- Caragliu, A., Del Bo, C., & Nijkamp, P. (2011). Smart Cities in Europe. *Journal of Urban Technology*, 18(2), 65–82.
<https://doi.org/10.1080/10630732.2011.601117>
- Carmona, M., & Burgess, R. (2009). The shift from master planning to strategic planning. In M. Carmona, R. Burgess, & M. S. Badenhorst (Eds.), *Planning Through Projects: Moving from Master Planning to Strategic Planning: 30 Cities* (pp. 12–42). Techne Press.
- Crang, M., & Graham, S. (2007). Sentient cities: ambient intelligence and the politics of urban space. *Information, Communication and Society*, 10(6), 789–917.
<https://doi.org/10.1080/13691180701750991>
- Dai, Y., Hasaneffendic, S., & Bossink, B. (2024). A systematic literature review of the smart city transformation process: The role and interaction of stakeholders and technology. *Sustainable Cities and Society*, 101(December 2023), 105112.
<https://doi.org/10.1016/j.scs.2023.105112>
- Ehwi, R. J., Holmes, H., & Burgess, G. (2023). Shaping smart cities: problem framing, vertical selection and governance in UK smart cities. *Urban Geography*, 1–21. <https://doi.org/10.1080/02723638.2023.2235940>
- Falconer, G., & Mitchell, S. (2012). Smart City Framework: A Systematic Process for Enabling Smart+Connected Communities. In *Internet Business Solutions Group (IBSG)*. CISCO.
- Feng, M. (2019). Human-Oriented Smart City Planning and Management Based on Time-Space Behavior. *Open House International*, 44(3), 80–83.
<https://doi.org/10.1108/ohi-03-2019-b0021>
- Guenduez, A. A., Mergel, I., Schedler, K., Fuchs, S., & Douillet, C. (2024). Institutional work in smart cities: Interviews with smart city managers. *Urban Governance*, 4(1), 80–90. <https://doi.org/10.1016/j.ugj.2024.01.003>
- Guo, X., Zhang, R., & Zhang, Y. (2024). Do companies influenced by smart cities pay more attention to green governance? Mechanism and optimal spatial

- correlation. *Chinese Journal of Population Resources and Environment*, 22(1), 48–57. <https://doi.org/10.1016/j.cjpre.2024.03.005>
- Hall, P. (2014). *Cities of Tomorrow: An Intellectual History of Urban Planning and Design Since 1880* (Fourth). Wiley-Blackwell.
- Han, M. J. N., & Kim, M. J. (2024). A systematic review of smart city research from an urban context perspective. *Cities*, 150(April 2022), 105027. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2024.105027>
- Healey, P. (2009). In Search of the “Strategic” in Spatial Strategy Making. *Planning Theory & Practice*, 10(4), 439–457. <https://doi.org/10.1080/14649350903417191>
- Herawati, M., & Djunaedi, A. (2020). Ketersediaan Data dalam Mendukung Smart City Readiness di Kota Surakarta. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 4(1), 63–73. <https://doi.org/10.29244/jp2wd.2020.4.1.63-73>
- Hodgkinson, S. (2011). Is Your City Smart Enough? In *Ovum Consulting*.
- Hollands, R. G. (2008). Will the real smart city please stand up? *City*, 12(3), 303–320. <https://doi.org/10.1080/13604810802479126>
- Honour, H., & Fleming, J. (2005). *A World History of Art*. Laurence King Publishing.
- Huber, A., & Mayer, I. (2012). Smart Cities: an emerging city concept to frame sustainable transitions? In *IST 2012 - Navigating Theories and Challenging Realities*.
- IMD. (2023). *World Digital Competitiveness Ranking*.
- Ishida, T., Aurigi, A., & Yasuoka, M. (2005). World Digital Cities: Beyond Heterogeneity. *Lecture Notes in Computer Science*. https://doi.org/10.1007/11407546_9
- Jakarta Government. (2023). Annual Report Jakarta Smart City 2023. *Jakarta Smart City: Beranda*, 1–48. <https://smartcity.jakarta.go.id/blog/462/smartercitizen-kenalkan-ini-jaki>
- Joyce, A., & Javidroozi, V. (2024). Smart city development: Data sharing vs. data protection legislations. *Cities*, 148(October 2023), 104859. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2024.104859>
- Kim, H. M., Sabri, S., & Kent, A. (2021). Smart cities as a platform for technological and social innovation in productivity, sustainability, and livability: A conceptual framework. In *Smart Cities for Technological and Social Innovation* (pp. 9–28). Elsevier. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-818886-6.00002-2>

- Komninos, N. (2015). *The Age of Intelligent Cities: Smart Environments and Innovation-for-all Strategies*. Routledge. <https://doi.org/10.4324/9781315769349>
- Kourtit, K., & Nijkamp, P. (2012). Smart cities in the innovation age. *Innovation: The European Journal of Social Science Research*, 25(2), 93–95. <https://doi.org/10.1080/13511610.2012.660331>
- Kourtit, K., Nijkamp, P., & Scholten, H. (2015). The Future of the New Urban World. *International Planning Studies*, 20(1–2), 4–20. <https://doi.org/10.1080/13563475.2014.938716>
- Kriemadis, T., & Theakou, E. (2007). Strategic Planning Models in Public and Non-Profit Sport Organizations. *Choregia*, 3(2), 28–37. <https://doi.org/10.1080/01944368808976681>
- Lee, J. H., Hancock, M. G., & Hu, M. C. (2014). Towards an effective framework for building smart cities: Lessons from Seoul and San Francisco. *Technological Forecasting and Social Change*, 89, 80–99. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2013.08.033>
- Lim, Y., Edelenbos, J., & Gianoli, A. (2023). Dynamics in the governance of smart cities: insights from South Korean smart cities. *International Journal of Urban Sciences*, 27(S1), 183–205. <https://doi.org/10.1080/12265934.2022.2063158>
- Liu, Z., & Wu, J. (2023). A Review of the Theory and Practice of Smart City Construction in China. *Sustainability*, 15(9), 7161. <https://doi.org/10.3390/su15097161>
- Lombardi, P., Giordano, S., Farouh, H., & Yousef, W. (2012). Modelling The Smart City Performance. *The European Journal of Social Science Research*, 25(2), 137–149. <https://doi.org/10.1080/13511610.2012.660325>
- Loo, B. P. Y., & Tang, W. S. M. (2019). “Mapping” Smart Cities. *Journal of Urban Technology*, 26(2), 129–146. <https://doi.org/10.1080/10630732.2019.1576467>
- Manggalou, S., Azizatun Nafi'ah, B., Uang, Y., & Dewi, A. (2023). Smart City Development Strategy of Wonogiri Regency. *International Journal of Science, Technology & Management*, 4(6), 1703–1712. <https://doi.org/10.46729/ijstm.v4i6.1007>
- Marciano, C. (2013). Unpacking a Smart City Model: The Hegemony of Ecological and Information Paradigms in Urban Space. *The International Journal of Interdisciplinary Environmental Studies*, 7(3), 1–12. <https://doi.org/10.18848/2329-1621/CGP/v07i03/53299>
- Marvin, S. (2000). Telecommunications and Sustainable Cities. In R. Simmonds & G. Hack (Eds.), *Global city regions: Their emerging forms*. Spon Press.

- <https://doi.org/10.1057/udi.1998.25>
- Mayouf, M., Afsar, F., Iqbal, A., Javidroozi, V., & Mohandes, S. R. (2024). Synergies between digital construction technologies in smart buildings and smart city development to meet building users' expectations. *Helion*, 10(8), e28585. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e28585>
- Mintzberg, H., Ahlstrand, B., & Lampel, J. (1998). *Strategy Safari: A guided tour through the wilds of strategic management*. Free Press. <https://doi.org/0684847434>
- Mora, L., Deakin, M., & Reid, A. (2019). Strategic principles for smart city development: A multiple case study analysis of European best practices. *Technological Forecasting and Social Change*, 142, 70–97. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2018.07.035>
- Nam, T., & Pardo, T. A. (2011). Conceptualizing Smart City with Dimensions of Technology, People, and Institutions. *ACM International Conference Proceeding Series*. <https://doi.org/10.1145/2037556.2037602>
- Nijkamp, P. (2013). The Universal Law of Gravitation and the Death of Distance. *Romanian Journal of Regional Science*, 7(2), 1–10.
- Nutt, P. C., & Backoff, R. W. (1993). Organizational publicness and its implications for strategic management. *Journal of Public Administration Research and Theory*, 3(2), 209–231. <https://doi.org/10.1093/oxfordjournals.jpart.a037167>
- Oyama, S., Hiramatsu, K., & Ishida, T. (2001). Cooperative Information Agents for Digital Cities. *International Journal of Cooperative Information Systems*, 10(01n02), 197–215. <https://doi.org/10.1142/s021884300100031x>
- Papa, R., Gargiulo, C., & Galderisi, A. (2013). Towards an Urban Planners' Perspective on Smart City. *Journal of Land Use, Mobility and Environment*, 1, 5–17.
- Pemerintah Kota Makassar. (2021). *Executive Summary Masterplan Smart City Daerah Buku III Masterplan Makassar Sombere & Smart City*.
- Peraturan Daerah Kota Tangerang Nomor 5 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Tangerang Tahun 2019-2023, (2021).
- Poister, T. H., Pitts, D. W., & Edwards, L. H. (2010). Strategic management research in the public sector: A review, synthesis, and future directions. *The American Review of Public Administration*, 40(5), 522–545. <https://doi.org/10.1177/0275074010370617>
- Pramesti, D. R., Kasiwi, A. N., & Purnomo, E. P. (2020). Perbandingan Implementasi

- Smart City di Indonesia: Studi Kasus: Perbandingan Smart People di Kota Surabaya dan Kota Malang. *Ijd-Demos*, 2(2), 163–173.
<https://doi.org/10.37950/ijd.v2i2.61>
- Putri, A. J., & Salahudin, S. (2021). Perencanaan Pengembangan Smart City: Sebuah Kajian Pustaka. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 7(2), 70–78. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v7i2.2021.70-78>
- Qian, X., Chen, M., Zhao, F., & Ling, H. (2024). An assessment framework of global smart cities for sustainable development in a post-pandemic era. *Cities*, 150(March), 104990. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2024.104990>
- Rachmawati, R. (2018). Pengembangan Smart Village untuk Penguatan Smart City dan Smart Regency. *Jurnal Sistem Cerdas*, 1(2), 12–19.
<https://doi.org/10.37396/jsc.v1i2.9>
- Rodríguez Bolívar, M. P., Alcaide Muñoz, C., & Alcaide Muñoz, L. (2020). Identifying Strategic Planning Patterns of Smart Initiatives. An Empirical Research in Spanish Smart Cities. In *Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics)* (pp. 374–386). https://doi.org/10.1007/978-3-030-57599-1_28
- Silva, B. N., Khan, M., & Han, K. (2018). Towards sustainable smart cities: A review of trends, architectures, components, and open challenges in smart cities. *Sustainable Cities and Society*, 38, 697–713.
<https://doi.org/10.1016/j.scs.2018.01.053>
- Smith, H., Medero, G. M., Crane De Narváez, S., & Castro Mera, W. (2022). Exploring the relevance of 'smart city' approaches to low-income communities in Medellín, Colombia. *GeoJournal*, 88(1), 17–38.
<https://doi.org/10.1007/s10708-022-10574-y>
- Steiss, A. W. (2003). *Strategic Management for Public and Nonprofit Organizations* (1st ed.). Routledge. <https://doi.org/10.4324/9781482275865>
- Stewart, J. (2004). The meaning of strategy in the public sector. *Australian Journal of Public Administration*, 63(4), 16–21. <https://doi.org/10.1111/j.1467-8500.2004.00409.x>
- SUN, X. W., LI, X. H., ZHANG, C., MENG, F. Q., XING, Y. G., & DING, Y. (2021). Correlation analysis of serum placental growth factor, pregnancy-related plasma protein-A and disease severity in patients with hypertensive disorder in pregnancy. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 25(4), 1788–1795. https://doi.org/10.26355/eurrev_202102_25072
- Supangkat, S. H. (2023). *Laporan Riset Rating Kota Cerdas Indonesia dan Rating Transformasi Digital Indonesia*.

- Syalianda, S. I., & Kusumastuti, R. D. (2021). Implementation of smart city concept: A case of Jakarta Smart City, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/716/1/012128>
- Townsend, A. M. (2003). *Wired / Unwired: The Urban Geography of Digital Networks*. Massachusetts Institute of Technology.
- Townsend, A., Maguire, R., Liebhold, M., & Crawford, M. (2010). *The Future of Cities, Information, and Inclusion: A planet of civic laboratories*. Institute for the Future.
- Townsend, A., Pang, A. S.-K., & Weddle, R. (2009). *Future Knowledge Ecosystems: The Next Twenty Years of Technology-Led Economic Development* (IFTF Report Number SR-1236).
- Tranos, E., & Gertner, D. (2012). Smart networked cities? *Innovation: The European Journal of Social Science Research*, 25(2), 175–190. <https://doi.org/10.1080/13511610.2012.660327>
- Viola, H. A., & Fitrianto, A. R. (2022). The Strategy Smart City Development Concepts in Indonesia. *Jurnal Public Policy*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.35308/jpp.v8i1.4468>
- Wahyudi, A. A., Widowati, Y. R., & Nugroho, A. A. (2022). Strategi Implementasi Smart City Kota Bandung. *Jurnal Good Governance*. <https://doi.org/10.32834/gg.v18i1.460>
- Walters, D. (2011). Smart cities, smart places, smart democracy: Form-based codes, electronic governance and the role of place in making smart cities. *Intelligent Buildings International*. <https://doi.org/10.1080/17508975.2011.586670>
- Wolfram, M. (2012). Deconstructing Smart Cities: An Intertextual Reading of Concepts and Practices for Integrated Urban and ICT Development. *REAL CORP*.
- Wu, D., Xie, Y., & Lyu, S. (2023). Disentangling the complex impacts of urban digital transformation and environmental pollution: Evidence from smart city pilots in China. *Sustainable Cities and Society*, 88, 104266. <https://doi.org/10.1016/j.scs.2022.104266>
- Young, J. (2011). *Moving towards sustainable cities - An assessment of Dutch local authorities' strategic approach to achieving comprehensive sustainability in urban development*. Utrecht University.
- Zhu, J., Gianoli, A., Noori, N., de Jong, M., & Edelenbos, J. (2024). How different can smart cities be? A typology of smart cities in China. *Cities*, 149(June 2023), 104992. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2024.104992>

LAMPIRAN

Lampiran 1. Link dan form Perencanaan strategis dalam pengembangan smart city tangerang untuk Pengukuran Faktor Kunci

Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden yang terhormat,

Saat ini kami sedang melakukan penelitian tentang **Perencanaan strategis dalam pengembangan smart city tangerang untuk Pengukuran Faktor Kunci.**

Kuesioner ini terdiri dari dua bagian, yaitu:..

1. Karakteristik responden
2. Pendapat/pengalaman saudara dalam **Perencanaan strategis dalam pengembangan smart city tangerang untuk Pengukuran Faktor Kunci**

Kami menjamin kerahasiaan data pribadi yang Saudara sampaikan melalui kuesioner ini.

Kami berharap Saudara dapat mengisi kuesioner ini dengan jujur dan objektif sesuai dengan pengalaman yang dirasakan.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih atas kesediaan Saudara untuk membantu kami dalam pengisian kuesioner:

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. NAMA KEPALA OPD DISKOMINFO:
2. ASAL KOTA/KABUPATEN:
3. Email:
4. Umur :
 - a. < 30
 - b. 30 – 39
 - c. > 40
5. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
6. Pendidikan Terakhir :
 - a. S1
 - b. S2 ke atas
7. Golongan:.....

B. PENDAPAT/PENGALAMAN PERENCANAAN STRATEGIS DALAM PENGEMBANGAN SMART CITY TANGERANG UNTUK PENGUKURAN FAKTOR KUNCI

1. Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
2. Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
3. SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
4. Anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
5. Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
6. Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
7. Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda.

- a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
8. Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
- a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
9. Regulasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
- a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif
10. Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
- a. Skor 1. Tidak efektif
 - b. Skor 2. Kurang efektif
 - c. Skor 3. Cukup efektif
 - d. Skor 4. Efektif
 - e. Skor 5. Sangat Efektif

Lampiran 2. Link dan form Perencanaan strategis dalam pengembangan smart city tangerang untuk Pengukuran Faktor Hambatan Implementasi

Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden yang terhormat,

Saat ini kami sedang melakukan penelitian tentang **Perencanaan strategis dalam pengembangan smart city tangerang untuk Pengukuran Faktor Hambatan Implementasi.**

Kuesioner ini terdiri dari dua bagian, yaitu:..

1. Karakteristik responden
2. Pendapat/pengalaman saudara dalam **Perencanaan strategis dalam pengembangan smart city tangerang untuk Pengukuran Faktor Hambatan Implementasi**

Kami menjamin kerahasiaan data pribadi yang Saudara sampaikan melalui kuesioner ini.

Kami berharap Saudara dapat mengisi kuesioner ini dengan jujur dan objektif sesuai dengan pengalaman yang dirasakan.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih atas kesediaan Saudara untuk membantu kami dalam pengisian kuesioner:

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. NAMA KEPALA OPD DISKOMINFO:
.....
2. ASAL KOTA/KABUPATEN:
3. Email:
4. Umur :
d. < 30
e. 30 – 39
f. > 40
5. Jenis Kelamin :
c. Laki-laki
d. Perempuan
6. Pendidikan Terakhir :
c. S1
d. S2 ke atas
7. Golongan:.....

B. PENDAPAT/PENGALAMAN PERENCANAAN STRATEGIS DALAM PENGEMBANGAN SMART CITY TANGERANG UNTUK PENGUKURAN FAKTOR HAMBATAN IMPLEMENTASI

1. Dukungan negara dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak
2. Keterbatasan anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak
3. Birokrasi / Korupsi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak
4. Perubahan administrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak
5. Perencanaan yang buruk dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak
6. Kelemahan pada TIK dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
 - a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak

7. Resistensi stakeholder dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
- a. Skor 1. Tidak ada
 - b. Skor 2. Sedikit
 - c. Skor 3. Lumayan
 - d. Skor 4. Banyak
 - e. Skor 5. Sangat Banyak

Lampiran 3. Link dan form Perencanaan Strategis Dalam Pengembangan Smart City Tangerang Untuk Hubungan Faktor Kunci Dan Hambatan Implementasi

Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden yang terhormat,

Saat ini kami sedang melakukan penelitian tentang **Perencanaan Strategis Dalam Pengembangan Smart City Tangerang Untuk Hubungan Faktor Kunci Dan Hambatan Implementasi** Kuesioner ini terdiri dari dua bagian, yaitu:..

1. Karakteristik responden
2. Pendapat/pengalaman saudara dalam **Perencanaan Strategis Dalam Pengembangan Smart City Tangerang Untuk Hubungan Faktor Kunci Dan Hambatan Implementasi**

Kami menjamin kerahasiaan data pribadi yang Saudara sampaikan melalui kuesioner ini.

Kami berharap Saudara dapat mengisi kuesioner ini dengan jujur dan objektif sesuai dengan pengalaman yang dirasakan.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih atas kesediaan Saudara untuk membantu kami dalam pengisian kuesioner:

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. TINGKAT INSTANSI:
 - a. Tingkat Pemerintah Kota
 - b. Tingkat Pemerintah Kabupaten
2. ASALINSTANSI:.....

B. PENDAPAT/PENGALAMAN PERENCANAAN STRATEGIS DALAM PENGEMBANGAN SMART CITY TANGERANG UNTUK HUBUNGAN FAKTOR KUNCI DAN HAMBATAN IMPLEMENTASI

HAMBATAN IMPLEMENTASI

1. Bagaimana Dukungan Negara Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju

2. Bagaimana Anggaran Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
3. Bagaimana Birokrasi Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
4. Bagaimana Perubahan administrasi Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
5. Bagaimana Perencanaan Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
6. Bagaimana TIK Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
7. Bagaimana hubungan stake holder dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju

FAKTOR KUNCI

1. Bagaimana Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda?

- a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
2. Bagaimana Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
 3. Bagaimana SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
 4. Bagaimana Anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
 5. Bagaimana Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
 6. Bagaimana Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
 7. Bagaimana Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju

- e. Skor 5. Sangat Setuju
8. Bagaimana Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
9. Bagaimana Regulasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju
10. Bagaimana Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda?
 - a. Skor 1. Sangat Tidak Setuju
 - b. Skor 2. Tidak Setuju
 - c. Skor 3. Ragu-ragu
 - d. Skor 4. Setuju
 - e. Skor 5. Sangat Setuju

Lampiran 4. Hasil Survei Perencanaan strategis Dalam Pengembangan Smart City Tangerang Untuk Pengukuran Faktor Kunci

No.	Nama Kepala OPD Diskominfo	Asal Kota/ Kabupaten	Email*	Usia*	Jenis Kelamin*	Pendidikan Terakhir*	Pangkat/ Golongan	Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Regulasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
								Leadership	Teknologi	SDM	Anggaran	Nilai Lokal	Koordinasi	Prioritas Program	Kolaborasi Networking	Regulasi dan Birokrasi	Keamanan
1	Hj. Indri Astuti, S.H., M.Si.	Kota Tangerang	diskominfo@tangerangkota.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sangat Efektif	Sangat Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif
2	Atika Nur Rahmania, S.I.P., M.Si	Kota DKI Jakarta	diskominfotik@jakarta.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Sangat Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Sangat Efektif
3	Y. Ahmad Brilyana, S.Sos, M.Si	Kota Bandung	diskominfo@bandung.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif
4	Muhammad Fikser, AP, MM	Kota Surabaya	dinkominfo@surabaya.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Sangat Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Sangat Efektif
5	Ismawaty Nur, ST., M.Sc, Ph.D	Kota Makassar	dinaskominfo@makassarkota.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Sangat Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Efektif
6	Adamin Siregar, S. Kom, M.Eng	Kota Balikpapan	diskominfo@balikpapan.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
7	Rudi Panjaitan, S.STP, M.Si	Kota Batam	kominfo@batam.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
8	Drs. Hudi Wijayanto, M.Si	Kota Bekasi	opp.diskominfo@bekasikota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
9	Agus Zulkarnain, S.STP., M.Si	Kota Cilegon	diskominfo@gmail.com	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
10	Drs. Binton Nainggolan	Kota Jayapura	kominfo@jayapurakota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
11	Abu Bakar, S.H	Kota Jambi	diskominfo@jambikota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
12	Muhammad Nur Widianto, S.Sos.	Kota Malang	kominfo@malangkota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif
13	Arrahmaan Pane, S.STP., M.AP	Kota Medan	kominfo@pemkomedan.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
14	Drs. Ampera, SH, M.Si	Kota Padang Panjang	info@padangpanjang.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
15	H. Edison, S.Sos., M.Si	Kota Palembang	kota@palembang.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif
16	Scenarto, S.Kom, MM	Kota Semarang	diskominfo@semarangkota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
17	Arif Rahman Hakim, S.Sos., M.Si	Kota Serang	diskominfo@serangkota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif
18	Tubagus Asep Nurdin, S.Kom., M.Kom	Kota Tangerang Selatan	diskominfo@tangerangselatankota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif

No.	Nama Kepala OPD Diskominfo	Asal Kota/ Kabupaten	Email*	Usia*	Jenis Kelamin*	Pendidikan Terakhir*	Pangkat/ Golongan	Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Regulasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
								Leadership	Teknologi	SDM	Anggaran	Nilai Lokal	Koordinasi	Prioritas Program	Kolaborasi Networking	Regulasi dan Birokrasi	Keamanan
20	I Gusti Ngurah Gede Jaya Saputra, S.Sos., M.A.P	Kabupaten Badung	diskominfo@badungkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
21	Bapak Ludi Awaludin, S.I.P., M.Si	Kabupaten Bandung Barat	diskominfotik@bandungbaratkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
22	Yuri Siswanto, SST.,MM	Kabupaten Bangka Selatan	diskominfo@bangkaselatankab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
23	Drs. HM Aidil Basith, MAP	Kabupaten Banjar	diskominfo@banjarkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
24	H. Hartawan Zainuddin, SH, MH.	Kabupaten Bantaeng	diskominfo@bantaengkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
25	Bayu Priyambodo, S.E., M.T.	Kabupaten Belitung Timur	diskominfo@belitungtimurkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
26	Drs. Tatag Koes Adianto, M.Si	Kabupaten Brebes	dinkominfotik@brebeskab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
27	Drs. Cecep Dicky Haryadi	Kabupaten Cianjur	diskominfosantik@cianjurkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
28	Margiyanto S.H	Kabupaten Garut	diskominfo@garutkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
29	Arif Darmawan, S.Sos., MH	Kabupaten Jepara	diskominfo@jepara.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
30	Wahidin, SE., Msi	Kabupaten Karawang	diskominfo@karawangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
31	Dr. Helmi, SE, M.Si	Kabupaten Karimun	diskominfostaper@karimunkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif
32	dr. Anik Sakinah	Kabupaten Lebak	diskominfo@lebakkab.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif
33	Ahad Legiarto, ST., M.Eng	Kabupaten Lombok Barat	diskominfo@lombokbaratkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif
34	Drs. H. Hamris Darwis	Kabupaten Luwu Timur	kominfo@luwutimurkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif
35	R. Goenara Daradjat, S.Sos., M.Si	Kabupaten Pandeglang	diskomsantik@pandeglangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif
36	Hendry Gunawan, AP	Kabupaten Pelalawan	diskominfo@pelalawankab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif
37	A.Haswidy Rustam, SSTP, M.Si	Kabupaten Pinrang	kominfo@pinrangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif
38	Yudhie Agung Prihatno S.STP, MM	Kabupaten Purworejo	dinkominfo@purworejokab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Efektif
39	Dr. H. Haerofiatna, S.Kom., M.Si	Kabupaten Serang	diskominfosantik@serangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif

No.	Nama Kepala OPD Diskominfo	Asal Kota/ Kabupaten	Email*	Usia*	Jenis Kelamin*	Pendidikan Terakhir*	Pangkat/ Golongan	Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Regulasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
								Leadership	Teknologi	SDM	Anggaran	Nilai Lokal	Koordinasi	Prioritas Program	Kolaborasi Networking	Regulasi dan Birokrasi	Keamanan
40	Romy Dermiana Lesmawan, A.P., M.Si	Kabupaten Siak	kominfo@siakkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
41	Eka Suryo Prihantoro, S.Si, M.Kom	Kabupaten Siemian	kominfo@slemankab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
42	dr. Dwinan Marchiawati, MARS.	Kabupaten Subang	diskominfo@subang.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif
43	H. Nono Sudarno, ST, M.Si	Kabupaten Tangerang	diskominfo@tangerangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
44	Drs. Rahayu Jamiat Abdullah, S.Sos, M.Si	Kabupaten Tasikmalaya	dishubkominfo@tasikmalayakab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif
45	Dedi Parulian Siagian, S.STP,M.Si	Kabupaten Tebing Tinggi	diskominfo@tebingtinggikota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Efektif	Kurang Efektif	Efektif
46	Dra. Hj. Nurhayati, M.M	Kabupaten Tegal	kominfo@tegalkab.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Kurang Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Efektif	Cukup Efektif	Kurang Efektif	Efektif

Lampiran 5. Hasil Survei Perencanaan Strategis Dalam Pengembangan Smart City Tangerang Untuk Pengukuran Faktor Hambatan Implementasi

No.	Nama Kepala OPD Diskominfo	Asal Kota/Kabupaten	Email*	Usia*	Jenis Kelamin*	Pendidikan Terakhir*	Pangkat/ Golongan	1. Dukungan negara dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Keterbatasan anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Birokrasi / Korupsi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Perubahan administrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Perencanaan yang buruk dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Kelemahan pada TIK dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Resistensi stakeholder dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
								Dukungan negara	Keterbatasan anggaran	Birokrasi / Korupsi	Perubahan administrasi	Perencanaan yang buruk	Kelemahan pada TIK	Resistensi stakeholder
1	Hj. Indri Astuti, S.H., M.Si.	Kota Tangerang	diskominfo@tangerangkota.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sangat banyak	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
2	Atika Nur Rahmania, S.IP, M.Si	Kota DKI Jakarta	diskominfotik@jakarta.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Banyak	Banyak	Sangat banyak	Banyak	Lumayan	Lumayan	Sangat banyak
3	Y. Ahmad Brilyana, S.Sos, M.Si	Kota Bandung	diskominfo@bandung.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sangat banyak	Banyak	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
4	Ismawaty Nur, ST. M.Sc, Ph.D	Kota Makassar	dinaskominfo@makassarkota.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Banyak	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Banyak
5	Muhammad Fikser, AP, MM	Kota Surabaya	dinkominfo@surabaya.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sangat banyak	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
6	Adamin Siregar, S. Kom. M.Eng	Kota Balikpapan	diskominfo@balikpapan.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
7	Rudi Panjaitan, S.STP., M.Si	Kota Batam	kominfo@batam.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
8	Drs. Hudi Wijayanto, M.Si	Kota Bekasi	opd.diskominfostandi@bekasikota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
9	Agus Zulkarnain, S.STP., M.Si	Kota Cilegon	diskominfo@gmail.com	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
10	Drs. Binton Nainggolan	Kota Jayapura	kominfo@jayapurakota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
11	Abu Bakar, S.H	Kota Jambi	diskominfo@jambikota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Banyak
12	Muhammad Nur Widiani, S.Sos.	Kota Malang	kominfo@malangkota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
13	Arrahmaan Pane, S.STP., M.AP	Kota Medan	kominfo@pemkotmedan.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
14	Drs. Ampera, SH, M.Si	Kota Padang Panjang	info@padangpanjang.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
15	H. Edison, S.Sos., M.Si	Kota Palembang	kota@palembang.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak

No.	Nama Kepala OPD Diskominfo	Asal Kota/Kabupaten	Email*	Usia*	Jenis Kelamin*	Pendidikan Terakhir*	Pangkat/ Golongan	1. Dukungan negara dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Keterbatasan anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Birokrasi / Korupsi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Perubahan administrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Perencanaan yang buruk dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Kelemahan pada TIK dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Resistensi stakeholder dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
								Dukungan negara	Keterbatasan anggaran	Birokrasi / Korupsi	Perubahan administrasi	Perencanaan yang buruk	Kelemahan pada TIK	Resistensi stakeholder
16	Soenarto, S.Kom, MM	Kota Semarang	diskominfo@semarangkota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Banyak
17	Arif Rahman Hakim, S.Sos., M.Si	Kota Serang	diskominfo@serangkota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Banyak
18	Tubagus Asep Nurdin, S.Kom., M.Kom	Kota Tangerang Selatan	diskominfo@tangerangselatankota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
19	H. Hanafi, S.H., M.H	Kota Tasikmalaya	kominfo@tasikmalayakota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
20	I Gusti Ngurah Gede Jaya Saputra, S.Sos., M.A.P	Kabupaten Badung	diskominfo@badungkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
21	Bapak Ludi Awaludin, S.IP., M.Si	Kabupaten Bandung Barat	diskominfotik@bandungbaratkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
22	Yuri Siswanto, SST.,MM	Kabupaten Bangka Selatan	diskominfo@bangkaselatankab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan
23	Drs. HM Aidil Basith, MAP	Kabupaten Banjar	diskominfo@banjarkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan
24	H. Hartawan Zainuddin, SH, MH.	Kabupaten Bantaeng	diskominfo@bantaenkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan
25	Bayu Priyambodo, S.E., M.T.	Kabupaten Belitung Timur	diskominfo@belitungtimurkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
26	Drs. Tatag Koes Adianto, M.Si	Kabupaten Brebes	dinkominfotik@brebeskab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
27	Drs. Cecep Dicky Haryadi	Kabupaten Cianjur	diskominfosantik@cianjurkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
28	Margiyanto S.H	Kabupaten Garut	diskominfo@garutkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
29	Arif Darmawan, S.Sos., MH	Kabupaten Jepara	diskominfo@jepara.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
30	Wahidin, SE., Msi	Kabupaten Karawang	diskominfo@karawangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
31	Dr. Helmi, SE, M.Si	Kabupaten Karimun	diskominfostaper@karimunkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
32	dr. Anik Sakinah	Kabupaten Lebak	diskominfo@lebakkab.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan

No.	Nama Kepala OPD Diskominfo	Asal Kota/Kabupaten	Email*	Usia*	Jenis Kelamin*	Pendidikan Terakhir*	Pangkat/ Golongan	1. Dukungan negara dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Keterbatasan anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Birokrasi / Korupsi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Perubahan administrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Perencanaan yang buruk dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Kelemahan pada TIK dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	Resistensi stakeholder dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
								Dukungan negara	Keterbatasan anggaran	Birokrasi / Korupsi	Perubahan administrasi	Perencanaan yang buruk	Kelemahan pada TIK	Resistensi stakeholder
33	Ahad Legiarto, ST., M.Eng	Kabupaten Lombok Barat	diskominfo@lombokbaratkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan
34	Drs. H. Hamris Darwis	Kabupaten Luwu Timur	kominfo@luwutimurkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan
35	R. Goenara Daradjat, S.Sos., M.Si	Kabupaten Pandeglang	diskomsantik@pandeglangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan	Lumayan
36	Hendry Gunawan, AP	Kabupaten Pelalawan	diskominfo@pelalawankab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan
37	A.Haswidy Rustam, SSTP, M.Si	Kabupaten Pinrang	kominfo@pinrangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan
38	Yudhie Agung Prihatno S.TP, MM	Kabupaten Purworejo	dinkominfo@purworejokab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan
39	Dr. H. Haerofiatna, S.Kom., M.Si	Kabupaten Serang	diskominfosatik@serangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Lumayan
40	Romy Dermiana Lesmawan, A.P., M.Si	Kabupaten Siak	kominfo@siakkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
41	Eka Suryo Prihantoro, S.Si, M.Kom	Kabupaten Sleman	kominfo@slemankab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
42	dr. Dwinan Marchiawati, MARS.	Kabupaten Subang	diskominfo@subang.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
43	H. Nono Sudarno, ST, M.Si	Kabupaten Tangerang	diskominfo@tangerangkab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Lumayan	Banyak	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Banyak
44	Drs. Rahayu Jamiat Abdullah, S.Sos, M.Si	Kabupaten Tasikmalaya	dishubkominfo@tasikmalayakab.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
45	Dedi Parulian Siagian, S.TP,M.Si	Kabupaten Tebing Tinggi	diskominfo@tebingtinggikota.go.id	≥ 40	Laki-Laki	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan
46	Dra. Hj. Nurhayati, M.M	Kabupaten Tegal	kominfo@tegalkab.go.id	≥ 40	Perempuan	S2 Keatas	Golongan IVA-IVE	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Sedikit	Sedikit	Lumayan	Lumayan

Lampiran 6. Hasil Survei Perencanaan Strategis Dalam Pengembangan Smart City Tangerang Untuk Hubungan Faktor Kunci Dan Hambatan Implementasi

No	TINGKAT INSTANSI	ASAL INSTANSI	1. Bagaimana Dukungan Negara Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	2. Bagaimana Anggaran Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	3. Bagaimana Birokrasi Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	4. Bagaimana Perubahan administrasi Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	5. Bagaimana Perencanaan Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	6. Bagaimana TIK Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	7. Bagaimana hubungan stake holder dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	1. Bagaimana Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	2. Bagaimana Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	3. Bagaimana SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	4. Bagaimana Anggaran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	5. Bagaimana Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	6. Bagaimana Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	7. Bagaimana Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	8. Bagaimana Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	9. Bagaimana Reputasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	10. Bagaimana Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
		Dukungan Negara	Keterbatasan Anggaran	Birokrasi/Krupsi	Perubahan Administrasi	Perencanaan Yang Buruk	Kelemahan pada TIK	Resistensi stakeholder	Leadership	Teknologi	SDM	Anggaran	Nilai Lokal	Koordinasi	Prioritas Program	Kolaborasi Networking	Reputasi dan Birokrasi	Keamanan	
1	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Tangerang	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	
2	Tingkat Pemerintah Kota	Kota DKI Jakarta	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	
3	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Bandung	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	
4	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Makassar	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	1	5	5	4	5	2	
5	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Surabaya	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	
6	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Batam	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	
7	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Balikpapan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	
8	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Bekasi	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	2	
9	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Cilegon	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	1	4	4	5	5	2	
10	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Jayapura	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	1	5	5	4	4	4	
11	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Jambi	4	3	4	4	5	4	5	5	4	3	4	3	4	4	3	1	
12	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Malang	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	1	
13	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Medan	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	1	
14	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Padang Panjang	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	2	
15	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Palembang	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	
16	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Semarang	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	1	
17	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Serang	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	
18	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Tangerang Selatan	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	1	
19	Tingkat Pemerintah Kota	Kota Tasikmalaya	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	
20	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Badung	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	1	5	5	5	5	3	
21	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Bangka Barat	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	
22	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Bangka Selatan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	

No	TINGKAT INSTANSI	ASAL INSTANSI	1. Bagaimana Dukungan Negara Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	2. Bagaimana Anzuran Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	3. Bagaimana Birokrasi Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	4. Bagaimana Perubahan administrasi Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	5. Bagaimana Perencanaan Dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	6. Bagaimana hubungan stake holder dalam Pengembangan Smart City Di Daerah Anda?	7. Bagaimana Leadership dalam pengembangan Smart City di daerah anda?	1. Bagaimana Teknologi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	2. Bagaimana SDM dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	3. Bagaimana Anzuran dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	4. Bagaimana Nilai Lokal dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	5. Bagaimana Koordinasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	6. Bagaimana Prioritas Program dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	7. Bagaimana Kolaborasi Networking dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	8. Bagaimana Regulasi dan Birokrasi dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	9. Bagaimana Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.	10. Bagaimana Keamanan dalam pengembangan Smart City di daerah anda.
		Dukungan Negara	Keterbatasan Anggaran	Birokrasi/Krupsi	Perubahan Administrasi	Perencanaan Yang Buruk	Kelemahan pada TIK	Resistensi stakeholder	Leadership	Teknologi	SDM	Anggaran	Nilai Lokal	Koordinasi	Prioritas Program	Kolaborasi Networking	Regulasi dan Birokrasi	Keamanan	
23	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Banjar	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	1	
24	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Banteng	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	2	
25	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Belitung Timur	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	5	1	
26	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Brebes	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	
27	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Cianjur	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	
28	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Garut	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	1	4	4	5	4	
29	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Jepara	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	1	4	4	5	3	
30	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Karawang	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	1	4	4	5	1	
31	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Karimun	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	
32	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Lebak	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	2	5	5	5	1	
33	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Lombok Barat	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	2	5	5	5	1	
34	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Luwu Timur	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	2	5	5	5	1	
35	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Pandeglang	2	5	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	5	2	2	
36	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Pelalawan	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	2	5	5	5	1	
37	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Pinrang	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	1	
38	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Purworejo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	
39	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Serang	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	
40	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Sikka	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	
41	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Sleman	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	
42	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Subang	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	
43	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Tangerang	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	2	
44	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Tegal	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	
45	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Tebing Tinggi	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	
46	Tingkat Pemerintah Kabupaten	Kabupaten Tegal	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	