

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Azri, A., Al-Salti, Z., Al-Karaghoul, W. (2010). The Successful Implementation of *E-government* Transformation: A Case Study in Oman. European, Mediterranean and Middle Eastern Conference on Information Systems 2010 (EMCIS 2010)
- Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi. (2011). Hasil Audit Teknologi Penerapan Teknologi Informasi & Komunikasi (TIK) Dalam Rangka Pengembangan E-Development Di Kabupaten Sragen
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. (2005). Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Sragen Tahun 2005-2025. Pemerintah Kabupaten Sragen
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. (2005). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Sragen Tahun 2010-2015. Pemerintah Kabupaten Sragen
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. (2005). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Sragen Tahun 2016-2021. Pemerintah Kabupaten Sragen
- Badan Pusat Statistik. (2019). Kabupaten Sragen Dalam Angka Tahun 2019. BPS Kabupaten Sragen
- Badan Pusat Statistik. (2020). Kabupaten Sragen Dalam Angka Tahun 2020. BPS Kabupaten Sragen
- Center for Democracy and Technology (2002). The Government Handbook for Developing Countries A Project of InfoDev and The Center for Democracy and Technology
- Dinas Komunikasi dan Informasi (2010). Rencana Induk Pengembangan Teknologi Infromasi dan Komunikasi Tahun 2010-2014. Diskominfo Kabupaten Sragen

Dinas Komunikasi dan Informasi (2016). Rencana Induk Pengembangan E-Government Kabupaten Sragen Tahun 2016-2021. Diskominfo Kabupaten Sragen.

Djatu Winardi, Rijadh & Arifa, Choirunnisa. (2020). Bias dalam Teorisasi Data Riset Kualitatif. Dalam Jogiyanto Hartono (Ed.), *Bias di Penelitian dan Cara Mitigasinya*. Halaman: 33-90. Yogyakarta: Penerbit ANDI

Hess, T., Matt, C., Benlian, A., & Wiesböck, F. (2016). Options for Formulating a Digital Transformation Strategy. *MIS Quarterly Executive*, 15(2).

Hossain, Md. Nazmul. et.al (2021). Digital Bangladesh, a transformation for sustainable development. *International Journal of Multidisciplinary Research and Development* 8 (12), 79-82.

Indrajit, Eko, R. (2006). *Electronic Government, Konsep Pelayanan Publik Berbasis Internet dan Teknologi Informasi*. Aptikom

Kwon, Eun Hee, & Park, Min Jae. (2017). Critical Factors on Firm's Digital Transformation Capacity: Empirical Evidence from Korea. *International Journal of Applied Engineering Research* 12 (22), 12585- 12596. Diterima dari Research India Publication

Kemkominfo. (2011). Surat Edaran Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 07/SE/M. KOMINFO/10/2011 tentang Pemingkatan *e-government* Indonesia (PeGI). Jakarta
Kemkominfo. (2011). *Buku Panduan Tata Kelola Sistem Manajemen Keamanan Informasi*, Jakarta.

Nam, Taewoo. Pardo, A. (2011). Conceptualizing *Smart City* with Dimensions of Technology, People, and Institutions. *The Proceedings of the 12th Annual International Conference on Digital Government Research*, June 12-15, 2011, College Park, MD, USA



Praharaj, Sarbeswar; Junh Hoon Han & Scott Hawken. (2018). Towards the Right Model of *Smart City* Governance in India. *Int. J. Sus. Dev. Plann.* Vol. 13, No. 2, 171 – 186

Tim Pelaksana Sragen Smart City. (2019). Buku 1 Sragen Smart City. Kabupaten Sragen

Tim Pelaksana Sragen Smart City. (2019). Buku 2 Sragen Smart City. Kabupaten Sragen

Tim Pelaksana Sragen Smart City. (2019). Buku 3 Sragen Smart City. Kabupaten Sragen

Vial, G. (2019). Understanding digital transformation: A review and a research agenda. *The Journal of Strategic Information Systems*, 28(2), 118-144.

Yin, R. K. (2019). *Case Study Research: Design and Methods* (6th ed). Thousand Oaks, CA: Sage



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Tahapan Transformasi Digital Menuju Smart Government (Studi Kasus Pemerintah Kabupaten Sragen Tahun

2002-2021)

AGUNG NUGROHO, Prof. Ir. Achmad Djunaedi, M.UP, Ph.D; Dr. Evita Hanie Pangaribowo, M.IDEC

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>