



DAFTAR PUSTAKA

- Albert, H. (2018). Analisis Perubahan Sikap Konsumen dari Moda Transportasi Konvensional Ke Moda Transportasi Online (Study pada Pengguna Gojek di Bandar Lampung). *Skripsi*. Lampung : IIB Darmajaya.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten. (2017). *Kabupaten Klaten dalam Angka*. Klaten : Badan Pusat Statisik Kabupaten Klaten
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten. (2019). *Kabupaten Klaten dalam Angka*. Klaten : Badan Pusat Statisik Kabupaten Klaten
- Bintarto dan Hadisumarno, S. (1979). *Metode Analisis Geografi*. Jakarta : LP3ES.
- Davis, K., dan John, W. N. (1985). *Perilaku Dalam Organisasi*. Jakarta : Erlangga.
- Davis, G. B. (1999). *Sistem Informasi Manajemen edisi kesepuluh*. (Diterjemahkan oleh Widyohartono, B.). Jakarta : PT. Pustaka Binaman Pressindo.
- Galuh, A.N.P. (2019). Kajian Aplikasi *Mobile City* di Indonesia. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Giffinger, R., Fertner, C., Kramar, H., Kalasek, R., Pichler-Milanovi, N., & Meijers, E. (2007). Smart Cities: Ranking of European Medium-Sized Cities. Vienna, Austria: Centre of Regional Science (SRF), Vienna University of Technology.
- Diakses tanggal 2 Oktober 2019, dari http://www.smartcities.eu/download/smart_cities_final_report.pdf.
- Hall, R. E. (2000). The vision of a smart city. In Proceedings of the 2nd International Life Extension Technology Workshop (Paris, France, Sep 28). Diakses tanggal 2



Oktober 2019, dari

<http://www.osti.gov/bridge/servlets/purl/773961oyxp82/webviewable/773961.pdf>
f.

Janner, S. (2006). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta : Andi.

Kompas. (2018). Berapa jumlah pengguna internet Indonesia? Diakses tanggal 1

Oktober 2019 , dari

<https://tekno.kompas.com/read/2018/02/22/16453177/berapa-jumlah-pengguna-internet-indonesia?page=all>

Margono. (2004). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Masterplan *Smart City* Kabupaten Klaten. 2019. Klaten : Diskominfo Klaten.

Mcleod, R. (1995). *Sistem Informasi Manajemen, jilid 1*. Jakarta: PT. Prenhallindo.

Miles, B. M., dan Huberman, M. (1992). *Analisis Data Kualitatif Buku Sumber Tentang Metode-Metode Baru*. Jakarta: UIP.

Murdick, R. G., Ross, J. E., Clagget, J. R. (1997). *Sistem Informasi untuk Manajemen Modern edisi ketiga* (Diterjemahkan oleh Djamil). Jakarta : Erlangga. (Buku asli diterbitkan tahun 1984).

Nisfiannoor , M., (2009). *Pendekatan Statistik Modern Untuk Ilmu Sosial*. Salemba. Jakarta : Humanika.

Pangestiningrum, K. P., Nugraha, J. T., & Mahendradi, R.M.. (2019). Manajemen Aplikasi “Magelang Cerdas” sebagai Salah Satu Inovasi Sektor Publik menuju



Smart City di Kota Magelang. *Jurnal Komunikasi dan Kajian Media* Vol. 3 No. 1

April, 2019.

Rachmawati, R. (2019). Toward better City Management through Smart City implementation. *Journal of Studies and Research in Human Geography* Vol. 13, No. 2, November 2019.

Rachmawati, R. , Ramadhan, E., & Rohmah, AA. (2018). Aplikasi Smart Province “Jogja Istimewa” : Penyediaan Informasi Terintegrasi dan Pemanfaatannya. *Majalah Geografi Indonesia* Vol. 32, No. 1, Maret 2018 (14-23).

Rancangan Akhir RPJMD Kabupaten Klaten Tahun 2016-2021. 2016. Gambaran Umum Kondisi Daerah. Diakses tanggal 1 September 2020, dari <https://klatenkab.go.id/wp-content/uploads/2016/05/2.-BAB-II-GAMBARAN-UMUM-KONDISI-DAERAH.pdf>

Rohmah, AA dan Rachmawati, R. (2019). Utilization and Quality of Information System for Administration Services Based on ICT In Patehan,Kraton, Yogyakarta. *Indonesian Journal of Science & Technology* 4(1) 55-63.

Sanawiri, B., & Agusti, RA. (2019). A Smart City Application Value Proposition Reality Check and Challenges: The Case of Mobile Application for Local Tax Information and Payment. *The International Journal of Accounting and Business Society*, Vol. 27 No.3, 12-26.

Siagian, S. P. (1999). *Sistem Informasi Manajemen*. Edisi kedua. Jakarta : Bumi Aksara



Simkin, M. G. (1987). *Computer Information Systems for Business*. Dubuque, Iowa :

Wm. C. Brown Publisher

Sudaryono. (2014). *Perilaku Konsumen Dalam Perspektif Pemasaran*. Jakarta: Lentera Ilmu Cendikia.

Sudjana, N dan Ibrahim. (1989). *Penelitian dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru.

Sugiyono. 2005. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta.

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Supriyanto, Aji. (2005). *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Salemba Infotek.

Washburn, D., Sindhu, U., Balaouras, S., Dines, R. A., Hayes, N. M., & Nelson, L. E. (2010). Helping CIOs Understand “Smart City” Initiatives: Defining the Smart City, Its Drivers, and the Role of the CIO. Cambridge, MA: Forrester Research, Inc. Diakses tanggal 3 Oktober 2019, dari http://public.dhe.ibm.com/partnerworld/pub/smb/smarterplanet/forr_help_cios_und_smart_city_initiatives.pdf

Williams dan Sawyer. (2003). *Using Information Technology: A Practical Introduction to Computers and Communications*. London: Career Education.