

## DAFTAR PUSTAKA

- Albino, V., Berardi, U., dan Dangelico, R. M. (2015). Smart Cities: Definitions, Dimensions, Performance, and Initiatives. *Journal of Urban Technology*, 22(1) , 3-21
- Anggraeni, D.M., & Saryono. (2013). Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam Bidang Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika
- Bank Indonesia. (2006). Upaya Meningkatkan Penggunaan Alat Pembayaran Non Tunai Melalui Pengembangan *E-Money*. Jakarta: Bank Indonesia
- Basuki, Ananto., dan Shofyan. (2006). Penguatan Pemerintahan Desa *berbasis Good Govenance*. Malang, SPOD.
- BPS Kota Denpasar. (2019). Kecamatan Denpasar Utara dalam Angka 2019. Jakarta: BPS Kota Denpasar
- BPS Kota Denpasar. (2019). Kecamatan Denpasar Timur dalam Angka 2019. Jakarta: BPS Kota Denpasar
- BPS Kota Denpasar. (2019). Kecamatan Denpasar Selatan dalam Angka 2019. Jakarta: BPS Kota Denpasar
- BPS Kota Denpasar. (2019). Kecamatan Denpasar Barat dalam Angka 2019. Jakarta: BPS Kota Denpasar
- Caragliu, A., Del Bo, C. & Nijkamp, P. (2009). *Smart cities in Europe*, Serie Research Memoranda 0048, VU University Amsterdam, Faculty of Economics, Business Administration and Econometrics.

- El-Dars, F.M.S.E & Hassan, W.M.H. (2005). A preliminary bacterial study of Egyptian paper money. *International Journal of Environmental Health Research* June 2005; vol 15(3): hlm. 235 – 239
- Ernama, Budiharto, Hendro, (2016). Pengawasan Otoritas Jasa Keuangan Terhadap Financial Technology (Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 77/POJK.01/2016). *Diponegoro Law Journal, Op.Cit.*, hlm, 2
- Frame, W.S., Wall L., dan White, L.J., (2018). Technological Change and Financial Innovation in Banking: Some Implications for FinTech. Prepared for the *Oxford Handbook of Banking*, 3rd Edition
- Hadad. M.D., (2017). *Financial Technology di Indonesia, Kuliah Umum tentang Fintech* –IBS, Otoritas Jasa Keuangan Jakarta, 2 Juni 2017
- Howells, J.R.L. (2009). Regional Development and Technology. *International Encyclopedia of Human Geography*, pp.187-191.
- Huwaydi, Y., Hakim, M, S., dan Persada, S. F. (2018). Analisis Deskriptif Pengguna GoPay di Surabaya. *JURNAL TEKNIK ITS* Vol. 7, No. 1
- Joan, Leoni., & Tony Sitinjak. (2019). Pengaruh Persepsi Kebermanfaatan dan Persepsi Kemudahan Penggunaan terhadap Minat Penggunaan Layanan Pembayaran Digital GO-PAY. *Jurnal Manajemen* Vol. 8, No.2
- Jogiyanto. (2008). *Sistem Informasi Keperilakuan*. Edisi Revisi. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Joyosumarto, Subarjo. (2018). *BANKIR : Kepemimpinan Lembaga Perbankan Abad Ke-21*. Jakarta: Gramedia
- Kasali, Rhenald. (2017). *Disruption*. Jakarta: Gramedia

- Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak. 2018. Statistik Gender Tematik: Profil Generasi Milenial Indonesia. Jakarta: Kementerian Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak
- Laudon, Kenneth C., & Traver, Carol G. (2011). E-Commerce. 7th ed. Harlow: Pearson Education Limited.
- Lintangsari, Nastiti Linda, dkk. (2018). Analisis Pengaruh Instrumen Pembayaran Non-Tunai terhadap Stabilitas Sistem Pembayaran Keuangan di Indonesia. Journal: Undip
- Lumbatoruan, Walbiden. (2001). Pendekatan Geografi sebagai Ciri khas Ilmu Geografi. Jurnal. Jurnal Pendidikan Science, Volume 25.
- Moleong, L. J. (2010). Metodologi Penelitian Kualitatif . Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Nam, T., & Pardo, T., (2011). Conceptualizing smart city with dimensions of technology, people, and institutions. ACM International Conference Proceeding Series. 282-291. 10.1145/2037556.2037602.
- Nuh, M., & Winoto, S, (2017). *Kebijakan Pembangunan Perkotaan*. Malang: Universitas Brawijaya Press
- Patel, P. R., & Padhya, H. J. (2014). *Review paper for Smart city*, 1–6.
- Prasojo, Lantip & Diat, Riyanto. (2011). *Teknologi Informasi Pendidikan*. Yogyakarta: Gave Media.
- Pratama, A.R., dan Al-Saikh, M. (2012). *Relation and Growth of Internet Penetration Rate with Human Development Level from 2000 to 2010* - IBIMA Publishing. vol. 2012. ID 778309, 8 pages.

- Rachmawati, R. (2019). *Toward better City Management through Smart City implementation, Human Geographies – Journal of Studies and Research in Human Geography*. vol.13, no.2. ISSN 1843-6587. pp. 209-211
- Rachmawati, R., dkk. (2019). *The Comparison Between The Uses of Branchless Banking in Urban and Rural Areas: Geographical Perspective*. Paper Conference Series: Earth and Environmental Science. vol. 338. doi:10.1088/1755-1315/338/1/012016
- Renstra Denpasar Utara. (2016). Rencana Strategis (Renstra) SKPD Kantor Camat Denpasar Utara 2016-2021. Kota Denpasar: Pemerintah Kota Denpasar
- Renstra Denpasar Timur. (2018). Rencana Strategis Kecamatan Denpasar Timur, Kota Denpasar 2016-2021. Kota Denpasar: Pemerintah Kota Denpasar
- Renstra Denpasar Selatan. (2016). Rencana Strategis (Renstra) Kecamatan Denpasar Selatan 2016-2021. Kota Denpasar: Pemerintah Kota Denpasar
- Riduwan. (2005). Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Rilanto, Sunarpi. (2004). Buku Ajar: Geografi Ekonomi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Saleh, Baso. (2015). Literasi Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) Masyarakat di Kawasan Mamminasata. Jurnal Pekommas, Vol. 18 No. 3, Desember 2015: 151 - 160
- Sedarmayanti. (2004). Good Governance (Kepemerintahan yang Baik): Membangun Manajemen Kinerja Guna Meningkatkan Produktivitas Menuju Good Governance Edisi II. Bandung : CV. Mandar Maju.
- Schneider, G.P. (2011). *Electronic Commerce. 9th ed.* Boston : Course Technology.

Sjamsuddin, Sjamsiar. (2005). *Kepemerintahan dan Kemitraan*. Malang, Yayasan Pembangunan Nasional kerjasama dengan CV. Sofa Mandiri dan Indonesia Print malang.

Soe, Ralf-Martin.,and Olga Mikheeva. (2017). *Combined Model of Smart Cities and Electronic Payments*. Conference Paper DOI: 10.1109/CeDEM.2017.11

Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.

Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.

Venkatesh, Viswanath, Fred D. Davis. 2000. A Theoretical Extension of the Technology Acceptance Model: Four Longitudinal Field Studies. *Management Science*, 46(2), pp: 186-204.

#### Daftar Laman:

Angin.id. (2017). *Mobile Payments in Indonesia: Race t Big Data Domination*. Jakarta: Telkom Indonesia. <https://www.angin.id/wp-content/uploads/2019/09/Race-to-Big-Data-Domination-MDI-and-Mandiri-Sekuritas-ilovepdf-compressed.pdf> . Diakses pada 5 Juli 2019

Bank Indonesia. (2014). Internet. *Bank Indonesia Menganangkan Gerakan Nasional Non Tunai*. [www.bi.go.id/id/ruang-media/siaran-pers/pages/sp\\_165814.aspx](http://www.bi.go.id/id/ruang-media/siaran-pers/pages/sp_165814.aspx). Diakses pada 12 Juni 2019

Bank Indonesia. (2020). *Informasi Perizinan Penyelenggara dan Pendukung Jasa Sistem Pembayaran*. <https://www.bi.go.id/id/sistem-pembayaran/informasi-perizinan/uang-elektronik/penyelenggara-berizin/Contents/Default.aspx>. Diakses pada 12 Juni 2020

- Buletinfo.com. (2019). Kadin: Indonesia Menjadi Pemimpin Pasar Digital Di Asia Tenggara. <http://buletinfo.com/kadin-indonesia-menjadi-pemimpin-pasar-digital-di-asia-tenggara/>. Diakses pad 19 Juli 2019
- CNBC Indonesia. (2020). Ada Imbauan Cashless Saat Corona, Transaksi Gopay Naik 30%. <https://www.cnbcindonesia.com/tech/20200403114105-39-149590/ada-imbauan-cashless-saat-corona-transaksi-gopay-naik-30>. Diakses pada tanggal 8 Juni 2020.
- CNN.com. (2020). China is Literally Laundering its Money to Contain the Coronavirus. <https://edition.cnn.com/2020/02/17/asia/china-is-disinfecting-cash-coronavirus-intl-hnk-scli/index>. Diakses pada 12 Juni 2020
- Cohen, B, (2012). *The Top 10 Smart Cities on The Planet*. <https://www.fastcodesign.com/1679127/the-top10-smart-cities-on-the-planet>. Diakses pada 6 Juni 2019
- Dailysocial.id. (2019). Fintech Report 2019. <https://dailysocial.id/post/fintech-report-2019>. Diakses pada 12 Januari 2020.
- Detik.com. (2019). Menengok Pasar Badung Bali yang Bakal Diresmikan Jokowi Besok. <https://news.detik.com/berita/d-4478035/menengok-pasar-badung-bali-yang-bakal-diresmikan-jokowi-besok>. Diakses pada 6 Juni 2020.
- Ernest and Young. (2011). Opportunities For Telcos in Mobile Money: 2011, The Growth in Mobile Payments. [http://www.ey.com/Publication/vwLUAssets/mobile\\_money\\_2011/\\$File/mobile\\_money\\_2011.pdf](http://www.ey.com/Publication/vwLUAssets/mobile_money_2011/$File/mobile_money_2011.pdf) Diakses pada 16 September 2019
- Gojek.com. (2020). 5 Layanan Gojek Andalan Masyarakat Selama Masa Pandemi COVID-19. <https://www.gojek.com/blog/gojek/new-normal-gojek/> Diakses pada 7 Juli 2020.

Kumparan.com (2020). Cegah Penularan Corona, Mulai Hari Ini Pasar Badung, Bali, Layani Belanja Online. <https://kumparan.com/kanalbali/cegah-penularan-corona-mulai-hari-ini-pasar-badung-bali-layani-belanja-online-1t6bjmLtGs9/full>. Diakses pada 12 Juni 2020.

Kurniawan, Anto. 2019. Kota Cerdas, Denpasar Raih Penghargaan Tertinggi IKCI 2018. <https://ekbis.sindonews.com/read/1369495/34/kota-cerdas-denpasar-raih-penghargaan-tertinggi-ikci-2018-1547127436> Diakses pada 10 September 2019

Kemenko Perekonomian. (2014). *Pointers Menko dalam Mendukung Less Cash Society*. [www.ekon.go.id/.../pointers-sambutanmenko-perekonomian..](http://www.ekon.go.id/.../pointers-sambutanmenko-perekonomian..) Diakses pada 4 Juni 2019

Kominfo.go.id. (2020). Dirjen IKP: Masa Pandemi, Masyarakat Cepat Adaptasi Teknologi Internet. [https://www.kominfo.go.id/content/detail/26667/dirjen-ikp-masa-pandemi-masyarakat-cepat-adaptasi-teknologi-internet/0/berita\\_satker](https://www.kominfo.go.id/content/detail/26667/dirjen-ikp-masa-pandemi-masyarakat-cepat-adaptasi-teknologi-internet/0/berita_satker). Diakses pada 7 Juli 2020.

Kompas.com. (2019). Jokowi Sebut Arsitektur Pasar Badung Terbaik di Indonesia. <https://denpasar.kompas.com/read/2019/03/23/06240611/jokowi-sebut-arsitektur-pasar-badung-terbaik-di-indonesia?page=all>. Diakses 12 Juni 2020.

Liputan6.com. (2020). Transaksi Digital Meningkat Saat Pandemi, Gojek Siapkan 3 Pilar untuk Keamanan Pengguna. <https://www.liputan6.com/teknologi/read/4265482/transaksi-digital-meningkat-saat-pandemi-gojek-siapkan-3-pilar-untuk-keamanan-pengguna>. Diakses 4 Juli 2020

Mahindra Comviva. (2016). The Evolution of Digital and Mobile Wallets. <https://www.paymentscardsandmobile.com/wpcontent/uploads/2016/10/>

The-Evolution-of-Digital-and-Mobile-Wallets.pdf. Diakses pada 9 April  
2020

Okezone.com. (2020). 3 Sektor yang Paling Terdampak Virus Corona.  
[https://economy.okezone.com/read/2020/06/01/320/2222923/3-sektor-  
yang-paling-terdampak-virus-corona?page=2](https://economy.okezone.com/read/2020/06/01/320/2222923/3-sektor-yang-paling-terdampak-virus-corona?page=2). Diakses pada 8 Juni 2020.

### **Peraturan Undang-Undang :**

Rencana Strategis Kecamatan Denpasar Utara 2016-2021

Rencana Kerja Pembangunan Daerah Kota Denpasar 2016

Undang-Undang Pemerintah Daerah Nomor 23 Tahun 2014. Bab XV-Pasal 355 :1