

DAFTAR PUSTAKA

- Apjii. (2015). *Jumlah pengguna Internet Indonesia*. [online]. <https://apjii.com/pengguna-internet-indonesia2015>. [25 Oktober 2015].
- Ardisasmita, Adam. (2015). *Langkah Bandung dalam Mengimplementasikan Smart City*. [online]. <https://id.techinasia.com/bandung-smart-city/> [11 Oktober 2014].
- Cooper, Donald R & Schindler, Pamela S. (2006). *Metode Riset Bisnis* (Volume 1, edisi 9). PT. Media Global Edukasi.
- Cooper, Donald R & Schindler, Pamela S. (2006). *Metode Riset Bisnis* (Volume 2, edisi 9). PT. Media Global Edukasi.
- Darmawan, Deni. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Djauhari, Arry (2013). *Manajemen Pembangunan Kota Di Indonesia*. [online] <http://pps.unla.ac.id/download.php?file=dosen&id=416&name=MANAJEMEN%20PEMBANGUNAN%20KOTA....pdf>. [Oktober 2015].
- Ghozali, Imam, (2008), *Model Persamaan Struktural Konsep dan Aplikasi dengan Program PLS*. Badan Penerbit UNDIP, Semarang.
- Ghozali, Imam, 2006. *Aplikai Analisis Multivarite dengan SPSS*, Cetakan Keempat, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ghozali, Imam. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19*. (Edisi keliam). Semarang : Universitas Diponegoro.
- Ghozali, Imam. 2014. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program SPSS*, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Google. (2013). *Google Play Aplikasi*. [online] <https://play.google.com/store/apps/details?id=id.telkom.hbandung> [21 september 2015].
- Hair, Joseph F., Black, William C., Babin, Barry J., dan Anderson, Rolph E. (2010) *Multivariate Data Analysis, A global perspective*. (Edisi 7). *United States of America* : Pearson Prentice Hall.

- Hidayat, Wicak. (2014). *Pengguna Internet Indonesia Nomor Enam Dunia*. [online]. http://kominfo.go.id/index.php/content/detail/4286/Pengguna+Inter+net+Indonesia+Nomor+Enam+Dunia/0/sorotan_media#.VmA5jIE197R [30 Oktober 2015]
- <http://www.telkom.co.id/tentang-telkom> [5 Oktober 2015].
- Imam Ghozali dan Hengky Latan, (2012), "*Partial Least Squares : Konsep, Teknik dan Aplikasi Menggunakan Program SmartPLS 2.0 M3*", Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang-Jawa Tengah.\
- Indrawati. (2015). *Metode Penelitian Manajemen Dan Bisnis Konvergensi Teknologi Komunikasi dan Informasi*. (cetakan 1). Bandung: Refika Aditama.
- Jati, Nugroho Jatmiko & Laksito, Herry. (2012) *Diponegoro Journal Of Accounting : Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi minat pemanfaatan dan penggunaan sistem e-ticket (studi empiris pada biro perjalanan di kota semarang)*. Volume 1(2), 1-15.
- Jonathan, Sarwono. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. (edisi 2) Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Jorge, Arenas-Gaitán; Ramón-Jerónimo, Maria Angeles ; Peral, Begoña (2015). Elderly and Internet Banking: An Application of UTAUT2. *Journal of Internet Banking and Commerce*. vol. 20, no. 1.
- Kamil, Ridwan (Mayor of Bandung). (2014). *Smart City BDG*. [online] <https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/12659kamil.pdf> [Oktober 2015].
- Ketut Krisna Wijaya. (2015). *Berapa jumlah pengguna website, mobile, dan media sosial di Indonesia?* [online]. <https://id.techinasia.com/laporan-pengguna-website-mobile-media-sosial-indonesia/> [10 Oktober 2015]
- Latan, Hengky, (2012), *Structural Equation Modeling, Konsep dan Aplikasi Menggunakan Program Lisrel 8.80* (edisi 2), Bandung : Penerbit Alfabeta.
- Marhaeni, Gusti Ayu Made Mas (2014). *Analisis Perilaku Penggunaan Aplikasi Pesan Instan Dengan Menggunakan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology 2 Di Kota Bandung*. Pascasarjana Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Telkom.
- Mentaya, Andre., Sunarto, M.J.Dewiyan., Wulandari, Sri Hariani Eko. (2015). *JSIKA : Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Penerimaan Aplikasi Brilian Dengan Model UTAUT*. Vol. 4, No. 2.

- Millward, Steven. (2014). *Indonesia diproyeksi lampau 100 juta pengguna smartphone di 2018, keempat di dunia.* [online]. <https://id.techinasia.com/jumlah-pengguna-smartphone-di-indonesia-2018/> [11 oktober 2015].
- Muliarto, Hendro. (2014). Smart City - Konsep Smart Mobility. [online] http://www.academia.edu/11740282/smart_city_-_konsep_smart_mobility
- Nohrová, Nada (2014). Centre for Cities : *Smart City. Enterprise House*, 59-65 Upper ground. London SE1 9PQ.
- Nurmandi, Achmad. (2014). *Manajemen Perkotaan* (edisi ke-4). Yogyakarta : Jusuf Kalla School of Government.
- Nurpiena, Dea Siti (2014) [Perencanaan Kota] Pengertian Kota, Perkotaan, Bagian Wilayah Kota, Kawasan Fungsional.[online] http://www.academia.edu/11741579/Perencanaan_Kota_Pengertian_Kota_Perkotaan_Bagian_Wilayah_Kota_Kawasan_Fungsional [November 2015].
- Pahnla, Seppo., Siponen, Mikko., Zheng, Xiasong. (2011). Integrating Habitat into UTAUT: The Chinese eBay Case. *Pacific Asia Journal of the Association for Information Systems*. Vol.3, No.2.
- Pimbli.com. (2015). *Smart City, Konsep Kota Cerdas Sebagai Alternatif Penyelesaian Masalah Perkotaan di Indonesia.* [online] <http://www.plimbi.com/news/158601/smart-city-konsep-kota-cerdas> [oktober 2015].
- Pratama, I. P. (2014). *Smart City Beserta Cloud Computing dan Teknologi-*
- Riza, Prayoga. (2015). *Bandung Luncurkan Dua Aplikasi dalam Upaya Mengejar Mimpi Smart City.* [online] <http://dailysocial.id/post/bandung-luncurkan-dua-aplikasi-dalam-upaya-mengejar-sebuah-mimpi-smart-city/> [oktober 2015].
- Sekaran, Uma (2007). *Research Methods For Business, Metodologi Penelitian untuk Bisnis* (cetakan 1, edisi 2). Jakarta Selatan : Salemba Empat.
- Sekaran, uma dan Roger, Bougie. (2010). Edisi 5, *Research Method For Business: A Skill Building Approach*. John Wiley @ Sons, New York.
- Sekaran, Uma. (2006). *Research Methods For Business, Metodologi Penelitian untuk Bisnis* (cetakan 2, edisi 4). Jakarta Selatan : Salemba Empat.

- Sholihin, Mahfud dan Ratmono, Dwi. (2013). *Analisis SEM-PLS dengan WrapPLS 3.0 Untuk Hubungan Nonlinear dalam Penelitian Sosial dan Bisnis*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Siahaan, Michael Sonny & Widodo, Prabowo Pudjo. (2011). Jurnal Ilmiah Program Pascasarjana Magister Ilmu Komputer STMIK Nusa Mandiri : *Kajian Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology Dalam Penggunaan Open Source Software Database Management System : Studi Kasus Universitas Indraprasta PGRI*.
- Stren, Richard E. (2013). *New Local Governance of Development: An Urban Perspective*. [online] <https://www.wilsoncenter.org/person/richard-e-stren> [oktober 2015].
- Sugiyono, (2006). *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Bisnis*. (cetakan ke-12). ALFABETA, cv. *Teknologi Pendukung Lainnya. Bandung: Informatika Bandung*.
- Telkom. (2015). Tentang-telkom. [online].
- Venkatesh, Visvanath, Morris, Michael G., Davis, Gordon B., Davis., Fred D. (2003) User Acceptance Of Information Technology: *Toward A Unified View*. MIS Quarterly Vol. 27 No. 3, pp. 425-478.
- Venkatesh, Viswanath, Thong, James Y. L, dan Xu, Xin. (2012). Consumer Acceptance and Use of Information Technology: *Extending the Unified Theory of Acceptance and Use of Technology*. MIS Quarterly Vol. 36 No. 1 pp. 157-178.
- Wiyono, G., 2011, *Merancang Penelitian Bisnis Dengan Alat Statistik SPSS & SmartPLS*, Unit Penerbit Dan Percetakan STIM YKPN, Yogyakarta.
- Yamin, Kurniawan. 2009. *Structural Equation Modeling*. Salemba Infotek, Jakarta.
- Yamin, Sofyan & Heri Kurniawan, 2009. **SPSS Complete**, Jakarta: Salemba Empat.