

DAFTAR PUSTAKA

- Alannita, N. P. (2014). Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipan Manajemen dan Kemampuan Teknik Pemakai Sistem Informasi Pada Kinerja Individu. *E-jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 33-45.
- Alsen, J. (2017, Oktober 12). *Bike Sharing, Transportasi Masa Depan yang Ramah Lingkungan*. Diambil kembali dari Good News From Indonesia: <https://www.goodnewsfromindonesia.id/2017/10/12/bike-sharing-transportasi-masa-depan-yang-ramah-lingkungan>
- Baehaqi, M. N. (2016). Analisis Aspek Usability Pada Ujicoba Aplikasi SLIMS (Senayan Library Management System). *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi*, 52.
- Colin, B. (2013, February 11). *Four generations of bike-sharing*. Diambil kembali dari The CityFix: <http://thecityfix.com/blog/generations-bike-sharing-generations/>
- Darmadi, H. (2013). *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Bandung: Alfabeta.
- Fadlan, A. (2018). Kemudahan Penggunaan Mobile Banking. *Jurnal Administrasi Bisnis Universitas Brawijaya*, 82.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Multivariat dengan program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- GOWES. (2018, July 17). *Gowes Bike Sharing*. Diambil kembali dari facebook: <https://www.facebook.com/gowesbikesharing/>
- Gowesin.id. (2018, November 13). *Gowes bikesharing*. Diambil kembali dari gowes: <https://gowesin.id/>

- Guerreiro, T. N. (2010). Assessing mobile touch interfaces for tetraplegics. *Proceedings of the 12th international conference on Human computer interaction with mobile devices and services* (hal. 7). Lisbon, Portuga: ACM.
- Hadi, K. R. (2018). Analisis Dan Perbaikan Usability Aplikasi Mobile KAI Access Dengan Metode Usability Testing Dan Use Questionnaire. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol. 2, No. 9, hlm. 2742-2750.
- Handiwidjojo, W. (2016). Pengukuran Tingkat Ketergunaan sistem informasi keuangan (duwit). *Jurnal Sistem Informasi*, 34.
- Harrison, R. F. (2013). Evaluating Mobile Applications: A Spreadsheet Case Study. *International Journal of Mobile Human Computer Interaction (IJMHCI)*, 37–65.
- Immaniar, H. (2018, Januari 20). *Telkom University, Sebagai Kampus Pertama Partner oBike*. Diambil kembali dari Aksara: <https://aksarapers.com/obike-fasilitas-sewa-sepeda-di-telkom-university/>
- Indrawati. (2015). *Metode Penelitian Manajemen dan Bisnis Konvergensi Teknologi Komunikasi dan Informasi*. Bandung: Refika.
- ISO. (1998). Part 11 : Guidance on Usability. Dalam I. S. (ISO), *Ergonomic Requirements for Office Work With Visual Display Terminal (VDTs)* (hal. Part 11). Geneva: ISO.
- Jaliah, R. (2019, March 8). Daftar jurusan teknik dan non teknik di Telkom University. (A. S. Badriah, Pewawancara)
- Kim, C. (2014). User Characteristic and behavior in Operating Annoying Electronic Products. *International Journal of Design*, 93-108.

- Kirakowski. (2013, November 30). *The Use of Questionnaire Methods for Usability Assessment*. Diambil kembali dari SUMI Questionnaire: <http://sumi.ucc.ie/sumiapp.html>
- Laubheimer, P. (2018, february 11). *Beyond the NPS: Measuring Perceived Usability with the SUS, NASA-TLX, and the Single Ease Question After Tasks and Usability Tests*. Diambil kembali dari NN nielsen norman group: <https://www.nngroup.com/articles/measuring-perceived-usability/>
- McLeod, R. (1995). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Prenhallindo.
- Millward, S. (2014, December 23). *Indonesia diproyeksi lampau 100 juta pengguna smartphone di 2018, keempat di dunia*. Diambil kembali dari id.techinasia.com: <https://id.techinasia.com/jumlah-pengguna-smartphone-di-indonesia-2018>
- Nielsen, J. (2006). Introduction : Nothing To Hide. Dalam H. L. Jakob Nielsen, *Prioritizing Web Usability* (hal. 12). Chicago: New Riders Press.
- Nurtiar, H. (2010). Pemanfaatan Internet Sebagai Akses Informasi di Indonesia. *Jurnal Universitas Indonesia*, 3.
- playstore. (2018, November 1). *Gowes Bike Sharing*. Diambil kembali dari Google Play: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jimatt.gowes>
- Purwoastuti, E., & Walyani, E. S. (2014). Kerangka teoritis. Dalam E. Purwoastuti, *Metode Penelitian* (hal. 65). Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Richter, F. (2018, July 3). *Bike-Sharing Clicks Into Higher Gear*. Diambil kembali dari Statista: The Statistic Portal: <https://www.statista.com/chart/14542/bike-sharing-programs-worldwide/>
- Rosana. (2018, July 28). *Pengunjung Taman Monas Masih Kagok dengan Aplikasi Bike Sharing*. Diambil kembali dari tempo.co.id: <https://travel.tempo.co/read/1111406/pengunjung-taman-monas-masih-kagokdengan-aplikasi-bike-sharing/full&view=ok>

- Saleh, A. (2015). EXTENSION OF PACMAD MODEL FOR USABILITY EVALUATION METRICS USING GOAL QUESTION METRICS (GQM) APPROACH. *Journal of Theoretical and Applied Information Technology*, 99-100.
- Santosa, I. (2009). *Interaksi Manusia dan Komputer Edisi 2*. Yogyakarta: Andi.
- Sastramiharja. (1999). Perancangan Kerja dalam Perangkat Lunak, Interaktif. *Jurnal Informatika ITB*, 23-31.
- Schildbach, B. &. (2010). Investigating selection and reading performance on a mobile phone while walking. *Proceedings of the 12th international conference on human computer interaction with mobile devices and services* (hal. 8). Lisbon, Portugal: ACM.
- Sekaran, U. (2013). *Metode Penelitian untuk bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Shaheen, S. a. (2010). Journal of International Association of Traffic and Safety Sciences (IATSS) Research. *Reducing Greenhouse Gas Emissions and Fuel*, Vol. 31, No. 1, .
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarwени, W. (2015). *Metodologi Penelitian Bisnis & Ekonomi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Susanto, A. (2017). *Sistem Informasi Manajemen; Konsep dan Pengembangan Secara Terpadu*. Bandung: Lingga Jaya.
- Usman. (2000). *Pengantar Statistika*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Vassi, A. (2014). Bike Sharing Systems. Effectiveness, Impact And Assesment. *National Technical University Of Athens*, 10.
- Wisudiawan, G. A. (2013, January 1). *Kepuasan Pengguna*. Diambil kembali dari Academia: https://www.academia.edu/3469192/Kepuasan_Pengguna

Zaenudin, A. (2018, april 24). *tirto.id*. Diambil kembali dari Ledakan Bisnis Bike-Sharing Cina, Bagaimana Kansnya di Indonesia?: <https://tirto.id/ledakan-bisnis-bike-sharing-cina-bagaimana-kansnya-di-indonesia-cJh5>

Zikmund, W. (2010). *Business Research Methods (eight edition)*. South Western, USA: Cengage Learning.