

DAFTAR PUSTAKA

- Adam. (2013). Waze, Menghindari Kemacetan Bersama-sama. *Ardizas*, 12.
- Conny, & Begg. (2012, 1 26). *Landasan Teori Basis Data Menurut Connolly dan Begg*. Retrieved from Library Binus: <http://library.binus.ac.id>
- Pendit, N. S. (2005). *Mahabharata*. Bali: Gramedia pustaka utama.
- Pitana, & Gayatri, P. G. (2005). *Sosiologi Pariwisata*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Pitman, D. P. (2005). *UML 2.0 in a nutshell*. USA: O'Reilly Media.
- Reda, R. (2015). *Robotium - Testing Android User Interface*. Retrieved 6 19, 2015, from methodsandtools: <http://www.methodsandtools.com/tools/robotium.php>
- Stendy, S. (2005). *Applikasi Web Database dengan Dreamweaver MX*. Yogyakarta: Andi.
- Sugiarto, E., & Kusmayadi. (2007). *Metodologi penelitian dalam bidang pariwisata*. Gramedia Pustaka Utama.
- Warpani, & S. P. (2007). *Pariwisata dalam tata ruang wilayah*. Bandung: ITB.
- Waze. (n.d.). *Developer*. Retrieved from Waze API: <https://www.waze.com/about/dev>
- Waze, T. T. (2009). *Waze map for Developers*. Retrieved 5 13, 2015, from waze: www.waze.com
- Whitten, B., & Dittman, A. (2005). Systems analysis and desain methods.
- Widodo, P. P., & Herlawati. (2011). *Menggunakan UML*. Bandung: Informatika.
- Yulianto, A. A. (2009). Analisis dan Desain Sistem Informasi. Bandung: Politeknik Telkom.