

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, S., Tiwari, N., & Dubey, M. (2017). Checking of Web Services Composition through Online Movie Ticket Booking Example. *International Journal of Computer Science Research*, 1-5.
- Fadliansyah, & Asrianda. (2008). *Pemrograman database konsep dan implementasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- <https://id.wikipedia.org>. (2020, Maret 12). From <https://id.wikipedia.org>
- Noviyanto. (2013). Pemanfaatan Google Maps API Untuk Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Bantuan Logistik Bencana Alam Berbasis Mobile Web. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 162-171.
- Prahasta, & Eddy. (2005). *Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika Cetakan II.
- Saryono. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Alfabeta .
- Setyoko. (2014). Strategi Jasa Pemasaran Kos Wisma Niko di Tembalang. *Obith*, 1-5.
- Sianturi, J. (2018). Aplikasi Pencarian dan Penyewaan Rumah Kost Berbasis Web dan Android. *Merpati*, 192-203.
- Sofwan, A. (2007). *Belajar MYSQL dengan PHPmyadmin*. Jakarta: Budi Luhur.
- Sommerwille, I. (2011). *Software Engineering*. Boston: Pearson Education.
- Sugiyanto. (2018). Sistem Informasi Geografis Tempat Praktik Dokter Di Wilayah Purwokerto. *Jurnal Media Pratama*, 67-81.
- Sutabri. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi .
- Triansah, A., Cahyadi, D., & Astuti, F. (2015). Membangun Aplikasi Web Dan Mobile Android Untuk Media Pencarian Kost Menggunakan Phonegap Dan Google Maps API . *Jurnal Informatika Mulawarman*, 58-61.
- Vitianingsih, A., Cahyono , D., & Choiron, A. (2017). Analysis and Design of Web-Geographic Information System for Tropical Diseases-Prone Areas: A Case Study of East Java Province. *Int. Conf. on Information Tech, Computer, and Electrical Engineering(ICITACEE)*, 255-260.
- Wibowo, J., Awaluddin, M., & Ammarohman, J. (2017). Pembuatan Basis Data

Spasial Tempat Indekos Berbasis Web di Area Kampus Universitas Sebelas
Maret. *Jurnal Goedesi Undip*, 41-50.

