

DAFTAR PUSTAKA

- Andriansyah, M., 2007, Crowdsourcing: Konsep Sumber Daya Kerumunan dalam Abad Partisipasi Komunitas Internet, *Jurnal Skripsi*, Jurusan Teknik Informatika Universitas Gunadarma, Jawa Barat.
- Allen, J. dan Hornberger, C. (2002). *Mastering PHP 4.1*. Sybex Inc., California.
- Austroroads, 1992. *Road Crashes, Guide and Traffic Engineering Practice Part 4*. Sydney.
- BIN, 2013, *Kecelakaan Lalu Lintas Menjadi Pembunuh Terbesar Ketiga*, (<http://www.bin.go.id/awas/detil/197/4/21/03/2013/kecelakaan-lalu-lintas-menjadi-pembunuh-terbesar-ketiga>, diakses 13 September 2014).
- Departemen Permukiman Dan Prasarana Wilayah, 2004. *Pedoman Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas (Pd T-09-2004-B)*. Jakarta.
- Dharwiyanti, S., 2003, *Pengantar Unified Modeling Language (UML)*. IlmuKomputer.com.
- Fanani, M., 2006, *Implementasi Asynchronous Javascript And Xml (Ajax) Untuk Sistem Realtime Dengan Bandwith Besar Latensi Rendah*. Tugas Akhir Fakultas Teknologi Informasi ITSP, Surabaya.
- Febrianto, D., 2014, Identifikasi Lokasi Rawan Kecelakaan(Studi Kasus: Jalan Magelang Km 7 – Km 16), *Skripsi*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Foody GM See L Fritz S van der Velde M Perger C Schill, C Boyd DS (2013). Assessing the Accuracy of Volunteered Geographic Information arising from Multiple Contributors to an Internet Based Collaborative Project. *Transactions in GIS* 17(6): 847-860.
- Furawan, 2012, Membangun Portal Web Crowdsourcing Pembelajaran Agama Islam Dengan Menggunakan Metode Iterative Incremental, *Jurnal Tugas Akhir*.
- Howe, j., 2006, *The Rise of Crowdsourcing*, WIRED MAGAZINES, (http://www.wired.com/wired/archive/14.06/crowds.html?pg=1&topic=crowds&topic_set=, diakses tanggal 10 September 2014)
- Imaniar, J., 2011, *Aplikasi Location Based Service untuk Sistem Informasi Publikasi Acara pada Platform Android*. Paper ITS, Surabaya.
- Kristanto, 1994, *Konsep dan Perancangan Database*, Andi, Yogyakarta.
- Larman, C., & Basili, V. R. (2003). *Iterative and Incremental Development: A*

Brief History. The IEEE Computer Society.

Lukmanul, Hakim, 2010, *Bikin Website Super Keren PHP dengan & jQuery*, Lokomedia

Meek S Mike J. Jackson Didier G Leibovici (2014). A Flexible Framework For Assessing The Quality Of Crowdsourced Data.

Mulyadi, 2010, *Membuat Aplikasi Untuk Android*, Multimedia Center Publishing, Yogyakarta.

Pignataro, Louis J. 1973. *Traffic Engineering: Theory and Practice*. Prentice-Hall.

Riyanto, Slamet., 2009, *Membuat Web Portal Multi Bahasa Joomla 1.5X + CD*, Elex Media Komputindo, Jakarta

Sanbawa, J., *Kecelakaan Bermotor di Yogyakarta Meningkat*, (<http://nasional.news.viva.co.id/news/read/248779-penjualan-motor-meningkat--kecelakaan-naik>, diakses 13 September 2014)

Schultz, D. & Cook, C., 2007, *Beginning HTML with CSS and XHTML: Modern Guide and Reference*, Berkeley: Apress Company.

Shodiq, A., 2009. *Tutorial Dasar Pemograman Google Maps API*. STSN, Bogor.

Sulistianto, W., 2012, *Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Lokasi Perguruan Tinggi Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*, UPN Veteran, Yogyakarta.

Sutarman, 2009, *Pengantar Teknologi Informasi*, Bumi Aksara, Jakarta.

Soemitro, Ria Asih Aryani. 2005. *Accident Analysis Assessment to The Accident Influence Factors On Traffic Safety Improvement (Case: Palangka Raya - Tangkiling National Road)*. Proceedings of the Eastern Asia Society for Transportation Studies, Vol. 5, pp. 2091 – 2105.

Tantri D.P., 2014, Membangun Portal Web Crowdsourcing Hewan Peliharaan (Pet) Menggunakan Metode Iterative Incremental, *Jurnal Tugas Akhir*.

Taqwim, A., 2014, Membangun Aplikasi WEB Sewa Kendaraan Bermotor berbasis Crowdsourcing Dengan Menggunakan Metode Extreme Programming, *Jurnal Tugas Akhir*.

Transport Research Laboratory, 1997. *Engineering Approach to Accident Prevention & Reduction, RRDP Report No. RRDP 19, Institute of Road Engineering*, Bandung, Indonesia.

Upton, D., 2007, *Improve your PHP coding productivity with the free compact open-source MVC CodeIgniter framework*, Birmingham, Puckt Publishing.

Wang RY Strong DM Guarascio LM (1996). Beyond accuracy: What data quality means to data consumers. *Journal of Management Information Systems*, 12(4): 5-33.

Warpani. 1999. *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Bandung: ITB

Wijaya et al, 2012, *Alat Pelacak Lokasi Berbasis Gps Via Komunikasi Seluler*, Undergraduate thesis, Diponegoro University.

_____. 2004. Pedoman Konstruksi dan Bangunan. Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas. Pd T-09-2004-B. Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.