

DAFTAR PUSTAKA

- Atashafrzech, M., dan Yadollahi, M. M. 2013. *Geometric Design Consistency Model Based on Speed and Safety in Rural Highways in Some European Countries: A Review*, International Journal of Structural and Civil Engineering Research, ISSN: 2319 – 6009
- Badan Standardisasi Nasional. 2004. *Geometri Jalan Perkotaan RSNI T-14-2004*, Jakarta: Direktorat Bina Teknik
- Anonim. 2016. *Data Kecelakaan Lalu Lintas*. Purbalingga: Polres Purbalingga
- Anonim. 2017. *Data Kecelakaan Lalu Lintas*. Purbalingga: Polres Purbalingga
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. 2004. *Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu-Lintas Pd T -09 -2004 -B*. Jakarta: Pusat Litbang Prasarana Transportasi
- Dhruvit, S., and Pranay, S.M. 2016. *Road Accident Analysis and Identify the black spot location On State Highway-5 (Halol-Godhra Section)*, International Journal of Engineering Development and Research,ISSN: 2321-9939
- Effendi, D. M., dan Firdaus, O. 2016. *Analisis Keselamatan Jalan pada Ruas Jalan Ahmad Yani Dalam Kota Pangkalpinang*. Jurnal Fropil Vol 4 Nomor 2 Juli-Desember 2016

Geurts, K., and Wets, G. 2003. *Black Spot Analysis Methods: Literature Review*.

Steunpunt Verkeersveiligheid bij Stijgende Mobiliteit, Universitaire Campus Gebouw D B 3590 Diepenbeek

Indriastuti, A. K., Fauziah, Y., dan Priyanto, E. 2011. *Karakteristik Kecelakaan dan audit Keselamatan Jalan pada Ruas Ahmad Yani Surabaya*. Jurnal Rekayasa Sipil Volume 5, No.1 – 2011 ISSN 1978 – 5658

Mohammed, H. A. 2013. *The Influence of Road Geometric Design Element of Highway Safety*. International Journal of Civil Engineering and Technology Volume 4, Issue 4, July-August (2013), pp. 146-162

Sugiyanto, G., Mulyono, B., dan Santi, M. Y. 2014. *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas dan Lokasi Blackspot di Kab. Cilacap*. Jurnal Teknik Sipil Volume 12, No. 4, April 2014: 259 – 266

Sugiyanto, G., dan Santi, M. Y. 2015. *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas dan Pendidikan Keselamatan Berlalulintas Sejak Usia Dini: Studi Kasus di Kabupaten Purbalingga*. Jurnal Ilmiah Semesta Teknika Vol. 18 No.1, 65-75, Mei 2015

Sugiyanto, G., dan Fadli, A. 2014. *Identifikasi Lokasi Rawan Kecelakaan Dengan Metode Batas Kontrol Atas dan Upper Control Limit*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman

Sugiyanto, G., Fadli, A., dan Santi, M. Y. 2017. *Identification of Black Spot and Equivalent Accident Number Using Upper control Limit Method*. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences Volume 12, Number 2, January 2017 ISSN 1819-6608

Sukirman, Silvia. 1994. *Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*, Bandung: NOVA

Swari, I. G. A. P. A., Suthanaya, P. A., dan Negara, I. N. W. 2014. *Analisis Biaya dan Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Akibat Kecelakaan Lalu Lintas di Kota Denpasar*. Jurnal Spektran Vol. 2. No, 2, Juli 2014

