

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] BPS Kota Bandung, 2018, *Kota Bandung Dalam Angka 2018*
- [2] Departemen Perhubungan, 2016, *Panduan Penempatan Perlengkapan Fasilitas Jalan*
- [3] Departemen Permukiman dan Parasarana Wilayah, 2004, *Pedoman Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas Nomor Pd T-09-2004-B*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Prasarana Transportasi, Jakarta
- [4] Dinas Bina Marga Kota Bandung, 2014, *Daftar Rusa Jalan Menurut Hierarki*, Kota Bandung
- [5] Gito Sugiyanto, Ari Fadli, 2017, *Identifikasi Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas (Blackspot) di Kabupaten Purbalingga, Jawa Tengah*, Universitas Jendral Soedirman, Purwokerto
- [6] Kementerian Perhubungan, 2013, Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Darat Nomor: SK.7234/AJ.401/2013, *Petunjuk Teknis Perlengkapan Jalan*
- [7] Kementerian Perhubungan, 2014, Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia PM 13 Tahun 2014, *Rambu Lalu Lintas*
- [8] Kementerian Perhubungan, 2018, Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia PM 82, 2018, *Alat Pengendali dan Pengguna Jalan*
- [9] Kementerian Perhubungan, 2015, Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 111, Tahun 2015, *Tata Cara Penetapan Batas Kecepatan*
- [10] Korlantas Polri, 2018, *Data Kecelakaan Lalu Lintas 2018, Integrated Road Safety Management System (IRSMS)*, Jakarta
- [11] Lukuan, F.R, 2011, *Mencari Metode Sederhana Dalam Penentuan Blackspot*, Universitas Indonesia, Jakarta
- [12] Muhammad Radhitya Putra, 2019, *Analisis Lokasi Rawan Kecelakaan Di Wilayah Hukum Polda Metro Jaya*, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Trisakti, Jakarta
- [13] Pemerintah Kota Bandung, 2018, *Laporan Tahunan Keselamatan Kota Bandung 2017*, Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian, dan Pengembangan (Bappedalitbang) Kota Bandung
- [14] Pemerintah Republik Indonesia, 2006, Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006, *Jalan*
- [15] Polrestabes Bandung, 2019, *Data Kecelakaan Lalu Lintas Tahun 2018*
- [16] Pusat Pendidikan dan Pelatihan Perhubungan Darat, 1998, *Daerah Rawan Kecelakaan*
- [17] Sari, R. R, Amrulloh, M, 2017, *Penentuan Titik Rawan Kecelakaan (Blackspot) Berdasarkan Angka Ekuivalen Kecelakaan pada Ruas Jalan PH.H Mustofa - AH. Nasution Di Kota Bandung*, Politeknik Negeri Bandung, Bandung
- [18] Susilo, B. H, 2015, *Rekayasa Lalu Lintas*, Universitas Trisakti, Jakarta

- [19] Susilo, B. H, 2016, *Buku Panduan Praktis Keselamatan Lalu Lintas Jalan*, Pusat Studi Transportasi Antar Disiplin Ilmu di Universitas Kristen Maranatha, Bandung
- [20] Susilo, B. H, Cahyadi, W. L, 2018, *Jurnal Prioritas Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan (LRK) di Wilayah Provinsi Sumatra Utara*
- [21] Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22, 2009, *Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*
- [22] [www.google.com/maps/d/edit](http://www.google.com/maps/d/edit), diakses tanggal 2 September 2019

