

DAFTAR PUSTAKA

Daftar Pustaka Dari Peraturan:

Pemerintah Republik Indonesia. (2004). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 38 Tahun Tentang Jalan*. Jakarta.

Peraturan Daerah Kota Bandung No. 10 Tahun 1989 Tentang Perubahan Batas Wilayah Kotamadya Bandung Daerah Tingkat II Bandung.

Daftar Pustaka dari Situs Internet :

Google Maps. (2019). *Arti Titik Biru*. Retrieved from <https://support.google.com/maps/answer/3092439?co=GENIE.Platform%3DDesktop&hl=id>

Google Maps. (2019). *Mendapatkan info lalu lintas, transportasi umum, atau medan*. Retrieved from <https://support.google.com/maps/answer/3092439?hl=id&co=GENIE.Platform%3DAndroid&oco=2>

Google Maps (2019). *Arti Warna Dan Simbol Pada Legenda* . Retrieved from <https://support.google.com/maps/answer/3092439?co=GENIE.Platform%3DDesktop&hl=id>

Daftar Pustaka dari Buku:

Badan Pusat Statistik. (2018). *Kota Bandung Dalam Angka* . Bandung: BPS Kota Bandung.

Chang, K. T. (2008). *Introduction to Geographic Information Systems*. New York: McGraw- Hill.

Departemen Permukiman Dan Prasarana Wilayah. (2004). *Penentuan Klasifikasi Fungsi Jalan Di Kawasan Perkotaan*. Jakarta. Retrieved from [sni.litbang.pu.go.id:http://binakonstruksi.pu.go.id/produk/hukum/download/7-keputusan-menteri/14-keputusan-menteri-permukiman-dan-prasarana-wilayah-nomor-192-kpts-m-2004](http://binakonstruksi.pu.go.id/produk/hukum/download/7-keputusan-menteri/14-keputusan-menteri-permukiman-dan-prasarana-wilayah-nomor-192-kpts-m-2004)

- Dinas Bina Marga Kota Bandung. (2014). *Daftar Ruas Jalan Menurut Hirarki*. Bandung. Retrieved from Daftar Ruas Jalan Menurut Hirarki: <https://bandung.go.id/images/download/daftarruasjalan.htm>
- Hoeve. (1990). *Ensiklopedia Indoensia, Seri Geografi* (Vol. 1).
- Kanginan, M. (2017). *IPA Fisika Untuk Kelas XI*. Jakarta: Erlangga.
- Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*. (1997). Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Rikarno. (2009). *GPS Bagi Pemula*. Jakarta.
- Ridwan. (2004). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru Karyawan Dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Moehar, D. (2002). *Metode Penelitian Sosial Ekonomi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nazir, M. (1998). *Metode Penelitian*. Jakarta: Galia Indonesia .
- Poewardaminto. (1976). *Kamus umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.

Daftar Pustaka dari Jurnal Dan Artikel:

- Awalin, F., & Aulia, B. (2016). Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Transportasi Dan Pelayanan Publik Di Kota Kediri.
- Damar, A. M. (2017). Begini Cara Google Maps Pantau Arus Lalu Lintas. *Liputan6.com*.
- Sutiono. (2019). *9 Penyebab GPS Android Tidak Akurat*. Retrieved from Dosenit.com: <https://dosenit.com/software/sistem-operasi/android/penyebab-gps-android-tidak-akurat>
- Mauludy , M. F. (2018,). Bandung Sudah Kewalahan Tampung Wisatawan. *Pikiran Rakyat*. Bandung, Jawa Barat, Indonesia.
- Meliana, C. (2018). Kajian Pola Lalu Lintas DI Kota Bandung Berdasarkan Informasi Geografis Berbasis Data Online.
- Mustikarani, W., & Suherdiyanto. (2016). Analisis Faktor Penyebab Kemacetan Lalu Lintas Di Sepanjang Jalan H Rais A Rahnan (Sui Jawi) Kota Pontianak. *Jurnal Edukasi*.

- Rompas, B. R. (2012). Aplikasi Location Based Service Pencarian Tempat Di Kota Manado. *Jurnal Teknik Elektro*.
- Setiabudhi , & Rostianingsih. (2017). Sistem Informasi Geografis Dengan Fitur Peta Dan Rute Perjalanan Studi Kasus Di Kabupaten Malang.
- Tafa, I. A., Dedy Suryadi, & Pontia, T. (2018). Analisis Tingkat Akurasi Global Positioning System Smarthphone Dalam Menentukan Titik Lokasi Pada Google Map. *Jurnal Teknik Elektro Universitas Tanjung Pura, 1*. Retrieved from <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jteuntan/article/view/23426/18440>
- Taufikurrohman, W. (2014, Desember). Pemetaan Lokasi Kemacetan Lalu Lintas Kota Salatiga Berdasarkan Tingkat Pelayanan Jalan Menggunakan Teknologi Google Maps.

