

DAFTAR PUSTAKA

- Alkhindi, Saddam. 2014. *Pembuatan Prototipe Sistem Informasi NJOP Bumi Kecamatan Gedongtengen Berbasis Web GIS*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Anshori, Muhamad Ainun Najib. 2015. *Efektivitas Sarana Sanitasi (MCK Komunal) di Kota Kediri*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Bing Maps. 2018. Tampilan Peta pada Bing Maps. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <https://www.bing.com/maps/>. Tanggal 19 April 2018.
- Blogspot. 2018. Tampilan Blog. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <http://sanitasiskpi.blogspot.com/>. Tanggal 1 Juni 2018.
- Departemen Kesehatan (2008). *Pedoman Pengendalian Lalat di Pelabuhan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan RI.
- _____. (2011). Keputusan Menteri Kesehatan R. I. No: 2348/MENKES/PER/XI/2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Departemen Keuangan (2008). Peraturan Menteri Keuangan R. I. No: KM-1224/KPU 02/2008 tentang Penetapan Sebagai Kawasan Pabean. Batam: Direktorat Jenderal Pajak.
- Departemen Perhubungan (2009). Peraturan Menteri Perhubungan R.I. No: 61/MENHUB/ 2009 tentang Kepelabuhan. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- Elvionita, Vivin. 2012 . *Laporan Sanitasi Pelabuhan Ujung Surabaya*. Surabaya. Gmail. Tampilan Email pada Gmail. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <https://mail.google.com/>. Tanggal 22 Mei 2018.
- Google Maps. 2018. Tampilan Peta pada Google Maps. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <https://www.google.com/maps/>. Tanggal 19 April 2018.
- Google Earth. 2018. Tampilan Peta pada Google Earth. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <https://www.google.com/>. Tanggal 19 April 2018.

Kantor Kesehatan Kelas I Batam (2016). Denah Gedung Pelabuhan Terminal *Ferry* Sekupang. Kota Batam: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan RI.

_____. (2017). Tabel Jumlah dan Lokasi Pendataan *Container* Potensi Vektor di Pelabuhan Sekupang Internasional Bulan Desember 2017. Kota Batam: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan RI.

_____. (2017). Tabel Jumlah Pendataan Sarana Penyedia Air Bersih Berupa Kran dan *Reservoir* di Pelabuhan Sekupang Internasional Bulan Desember 2017. Kota Batam: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan RI.

_____. (2018). Tabel Nama Tempat Pengolahan Makanan Wilayah Kerja Sekupang Internasional Tahun 2018. Kota Batam: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan RI.

_____. (2018). Tabel Nama Jajanan dan Kedai Kopi Wilayah Kerja Sekupang Internasional Tahun 2018. Kota Batam: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Departemen Kesehatan RI.

Maps Yahoo. 2018. Tampilan Peta pada Yahoo Maps. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <https://maps.yahoo.com/>. Tanggal 19 April 2018.

Muehlenhaus, Ian. 2014. *Web Cartography (Map Design For Interactive And Mobile Devices)*. Boca Raton: CRC Press/Taylor & Francis Group.

Mukti, Ricas Eka. 2016. Visualisasi Data Spasial Taman Nasional Gunung Merapi Menggunakan Web Mapping. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

My Maps Google. 2018. Tampilan Peta pada My Maps Google. Diakses oleh Ari Anggraini, dari www.google.co.id/maps. Tanggal 22 Mei 2018.

OpenstreetMap. 2018. Tampilan Peta pada OpenstreetMap. Diakses oleh Ari Anggraini, dari <https://www.openstreetmap.org/>. Tanggal 19 April 2018.

Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis: Konsep-Konsep Dasar (Perspektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung.

- Pramadji, Pandji Dwiki. 2017. *Analisis Perbandingan Human Computer Trust pada Aplikasi Sistem Navigasi Berbasis Smartphone Antara Google Maps dan Waze*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Pratama, Dimas Faqih. 2010. *Persebaran Pasar Melalui Media Website dengan Menggunakan Google Maps API di Kabupaten Sleman*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Rainda, Nina. 2015. *Persebaran Tempat Pariwisata dan Hotel Menggunakan My Maps Google di Kota Mataram Nusa Tenggara Barat*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Suciawan, Ajiek Hari. 2012. *Sistem Informasi Persebaran Objek Wisata Berbasis WebGIS di Kabupaten Bantul Menggunakan Aplikasi Mapserver CartoWeb*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Triatmojo, Bambang. 1996. *Pelabuhan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 17 Tahun 2008 tentang Pelayaran. Jakarta.
- Wahyono, Teguh. 2015. *Serba-Serbi Blogger-Mengelola Situs Pribadi Murah Meriah*. Indonesia: Gava Media.