

## DAFTAR PUSTAKA

### Berdasarkan Buku

- Adisasmita, Rahardjo. 2012. *Analisis Tata Ruang Pembangunan*, Edisi Pertama. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Baja, Sumbangan. 2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan Dalam Pengembangan Wilayah*. Yogyakarta : Andi
- Tarigan, Robinson. 2005. *Perencanaan Pembangunan Wilayah*, Edisi Revisi. Jakarta : PT Bumi Aksara

### Berdasarkan Jurnal

- Akmaluddin, dan Christiono Utomo. 2013. *Analisis Highest and Best Use (HBU) pada Lahan Jl. Gubeng Raya No. 54 Surabaya*. JURNAL TEKNIK POMITS. Vol.2/No.1. C6-C10
- Darmawan, Adhi. 2018. *Pembangunan Sarana Dan Prasarana Transportasi Di Desa Terisolir (Desa Sarongan, Banyuwangi, Jawa Timur)*. Jurnal AKP. Vol 8/No.1
- Dowling. 2008. dalam Pangihutan, Harlan dan Hendra Hendrawan. 2016. *Model Pengelolaan Tempat Istirahat Pada Jalan Non Tol (Management Model Of Rest Area On Non Toll Roads)*. Jurnal Jalan-Jembatan. Vol.33/No.2. 127-139
- Hakim, Nurman. 2016. *Konflik Penggunaan Lahan di Taman Nasional Gunung Halimun Salak Kabupaten Lebak*. Jurusan Ilmu Perencanaan Wilayah Pascasarjana IPB. Jurnal Sosiologi Pedesaan. 128-138
- Hidayati, Iswari Nur. 2013. *Analisis Harga Lahan Berdasarkan Ctra Penginderaan Jauh Resolusi Tinggi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada Jurnal Pendidikan Geografi. Vol.13/No.1. 1-92
- Kadir, Abdul. 2006. *Transportasi: Peran Dan Dampaknya Dalam Pertumbuhan Ekonomi Nasional*. Jurnal Perencanaan & Pengembangan Wilayah WAHANA HIJAU. Vol.1/No.3. 121-131
- Kotler. 2009. dalam Lempoy dkk. 2015. *Pengaruh Harga, Lokasi, Dan Fasilitas Terhadap Keputusan Menggunakan Jasa Taman Wisata Toar Lumimuut (Taman Eman) Sonder*. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Jurusan Manajemen Universitas Sam Ratulangi Manado. Vol.3/No.1. 1072-1083
- Meylina. 1996. dalam Hidayati, Iswari Nur. 2013. *Analisis Harga Lahan Berdasarkan Citra Penginderaan Jauh Resolusi Tinggi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Jurnal Pendidikan Geografi. Vol.13/No.1. 1-92

- Nahari, Rosida. 2015. *Segmentasi Citra Berbasis Vektor Quantization*. Fakultas Teknik. Universitas Trunojoyo Madura. Vol.3/No.1.35-40
- Neufert.1978. dalam Winata, Yurnas, Wahyu Hidayat dan Ratna Amanat. 2015. *Rest Area Di Jalan Lintas Pekanbaru-Dumai Dengan Pendekatan Arsitektur Hijau*. JOM FTEKNIK. Vol.2/No.2. 1-16
- Oktaviana, Goretti, Harnen Sulistio dan Achmad Wicaksono. 2011. *Strategi Pengembangan Transportasi Antar Wilayah Di Provinsi Papua Barat*. Jurnal Rekayasa Sipil. Vol.5/No.3. 180-190
- Pangihutan, Harlan dan Hendra Hendrawan. 2016. *Model Pengelolaan Tempat Istirahat Pada Jalan Non Tol (Management Model Of Rest Area On Non Toll Roads)*. Jurnal Jalan-Jembatan. Vol.33/No.2. 127-139
- Poerwodarminto. 1986. dalam Atmi,Widi, Satrio Nugroho dan Agung Budi Sardjono. 2014. *Rest Area Jalan Raya Sragen-Ngawi KM.14 Sragen*. IMAJI. Vol.3/No.3. 181-188
- Tamin, O.Z . 2014. dalam Ramdhani, Fitra dan Rahmat Trisnawan. 2018. *Analisis Model Bangkitan Dan Tarikan Pergerakan Kabupaten Rokan Hulu*. Jurnal Rab Construction. Vol 3/No.1. 314-331
- Timang, Yehezkiel dan Retno Indryani. 2017. *Analisa Highest and Best Use Pada Lahan Kosong Di Jalan Raya Diponegoro Nomor 110-112 Surabaya*. Vol 6/No.2
- Tjiptono. 2007. dalam Hanggita, Tio A. 2018. *Analisis Faktor Pemilihan Lokasi Usaha Jasa Pada UMKM di Kecamatan Pacitan*. Jurnal Manajemen Bisnis.Vol 8/ No.02
- Winata, Yurnas, Wahyu Hidayat dan Ratna Amanati. 2015. *Rest Area Di Jalan Lintas Pekanbaru-Dumai Dengan Pendekatan Arsitektur Hijau*. JOM FTEKNIK. Vol 2/No.2. 1-16
- Wijaya, Muhammad dan Nuril Umam. 2015. *Pemodelan Spasial Perkembangan Fisik Perkotaan Yogyakarta Menggunakan Model Cellular Automata dan Regresi Logistik Biner*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Vol.17/No.2. 165-172
- Willy, Engelbertus. 2018. *Rest Area di Kecamatan Seberuang Kabupaten Kapuas Hulu*. Jurnal Online Mahasiswa Arsitektur Universitas Tanjungpura. Vol 6/No.2. 141-156
- Yoga, Yunadi dan Julismin. 2013. *Studi Perkembangan Prasarana dan Sarana Transportasi di Kabupaten Aceh Tengah Tahun 2003-2008*. Jurnal Ilmu Pemerintahan dan Sosial Politik UMA. Vol.2/No.1. 204-219

### **Berdasarkan Skripsi**

- Hurriyati. 2015. dalam Mayasari. 2017. *Pengaruh Harga Dan Lokasi Terhadap Keputusan Pembelianbatik Komar Di Cabang Sumbawa Bandung*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unpas Bandung
- Lupiyoadi. 2001. dalam Astriyanto, Teguh. 2010. *Analisis Lokasi Usaha Sektor Informal Bidang Perdagangan Dan Jasa Di Lingkungan Kampus Universitas Negeri Semarang Desa Sekaran Kecamatan Gunungpati Kota Semarang* . Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang
- Manullang. 1990. dalam Astriyanto, Teguh. 2010. *Analisis Lokasi Usaha Sektor Informal Bidang Perdagangan Dan Jasa Di Lingkungan Kampus Universitas Negeri Semarang Desa Sekaran Kecamatan Gunungpati Kota Semarang* . Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang
- Prihandoko, Trihani. 2017. *Analisis Nilai Lahan Kecamatan Mergangsan Kota Yogyakarta Menggunakan Aplikasi Sig Dan Penginderaan Jauh*. Fakultas Geografi. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Purnamasari. 2012. *Rest Area Di Mantingan Kabupaten Ngawi*. Program Studi Teknik Arsitektur. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Pratiwi, Azizah. 2010. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Lokasi Terhadap Kesuksesan Usaha Jasa (Studi Pada Usaha Jasa Mikro-Kecil di Sekitar Kampus UNDIP Pleburan*. Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro. Semarang
- Siti, Fatimah. 2010). *Penentuan Lokasi Strategis Rest Area Sebagai Pendukung Pariwisata Pada Kasus Jalan Sarangan-Tawangmangu*. Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Institut Teknologi Nasional Malang

### **Berdasarkan Peraturan/Undang-Undang**

- Republik Indonesia.2006.Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2006 tentang Jalan
- Republik Indonesia.2009.Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan
- Republik Indonesia.2007.Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang
- Republik Indonesia. 2006. Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan

### Berdasarkan Website

- Azwartika, Rafiza. 2013. *Teknik Delphi Dalam Evaluasi Perencanaan*.  
<https://www.kompasiana.com/ratizarizkian/552a4858f17e61a171d623bf/teknik-delphi-dalam-evaluasi-perencanaan>. Diakses 13 Juni 2013
- Agenta. 2009. *Teknik Pengambilan Sampel*.  
<https://agenta08.wordpress.com/2009/01/24/teknik-pengambilan-sampel/>. Diakses 24 Januari 2009
- Burhanuddin, Afid. 2013. *Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*.  
<https://afidburhanuddin.wordpress.com/2013/05/21/penelitian-kuantitatif-dan-kualitatif/>. Diakses 21 Mei 2013
- Endra. 2014. *Cara Perhitungan Bobot dan Rating dalam TOWS Matriks*.  
<http://lingkarlsm.com/cara-perhitungan-bobot-dan-rating-dalam-tows-matrix/>. Diakses 16 Juni 2014
- Herdi Alif Al Hikam. 2019. *Rest Area Tol Trans Jawa Mulai Disiapkan untuk Mudik Lebaran*.  
<https://finance.detik.com/infrastruktur/d-4426879/rest-area-tol-trans-jawa-mulai-disiapkan-untuk-mudik-lebaran>. Diakses 13 Februari 2019
- Hidayat, Anwar. 2017. *Penjelasan Teknik Sampling Dalam Penelitian*.  
<https://www.statistikian.com/2017/06/teknik-sampling-dalam-penelitian.html>. Diakses 2 Juni 2017
- Huda, Fakthan. 2017. *Teknik Pengumpulan Data Dan Analisis Dalam Penelitian*.  
<http://fatkhan.web.id/teknik-pengumpulan-data-dan- analisis-dalam-penelitian/>. Diakses 26 Juli 2017
- Hardiyanthi, Sinta. 2012. *Metode Observasi*.  
<https://binham.wordpress.com/2012/04/19/metode-observasi/>.  
 Diakses 19 April 2012.
- Imandiar, Yudistira. 2018. *Dilema Rest Area, Penting untuk Istirahat Tapi Memicu Kemacetan*.  
<https://tirto.id/dilema-rest-area-penting-untuk-istirahat-tapi-memicu-kemacetan-cM5C>. Diakses 28 Juni 2018
- Kanalinfo. 2016. *Pengertian Data Primer dan Data Sekunder*.  
<https://www.kanalinfo.web.id/pengertian-data-primer-dan-data-sekunder>. Diakses 19 Oktober 2016
- Kurniawan, Yimmy. 2011. *Teknik Analisis Swot*.  
<https://yimmykurniawan.wordpress.com/2011/10/19/teknik-analisis-swot/>. Diakses 19 Oktober 2011
- Mediatataruang . 2017. *RDTR dan Peraturan Zonasi Sebagai Kendali Pemanfaatan Ruang Wilayah Kab/Kota*.  
<http://mediatataruang.com/rdtr-dan-peraturan-zonasi-kendali-pemanfaatan-ruang-wilayah-kabkota/>. Diakses 19 Januari 2017
- Nofriandi. 2013. *Metode Delphi, Qusioner, Kirckpatrick*.  
<http://mansteven.blogspot.com/2013/08/metode-delphi-qusioner-kirckpatrick.html>. Diakses 31 Agusturs 2013

- Purwanto. 2006 dalam Syahrul. 2016. *Pengertian dan Langkah-Langkah Analisis SWOT*.  
<https://www.wawasanpendidikan.com/2016/09/pengertian-dan-langkah-langkah-analisis-SWOT.html>
- Sugiyono. 2010. dalam Burhanuddin, Afid. 2013. *Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*.  
<https://afidburhanuddin.wordpress.com/2013/05/21/penelitian-kuantitatif-dan-kualitatif/>. Diakses 21 Mei 2013
- Suprapno. 2010. *Pemahaman Sederhana Konsep Highest and Best Uses Analysis*.  
<https://www.djkn.kemenkeu.go.id/2013/artikel/pemahaman-sederhana-konsep-highest-and-best-uses-analysis>. Diakses 4 Mei 2010
- Sugiyono. 2001. dalam Hidayat, Anwar. 2017. *Penjelasan Teknik Sampling Dalam Penelitian*. <https://www.statistikian.com/2017/06/teknik-sampling-dalam-penelitian.html>. Diakses 2 Juni 2017
- Tamin. 2000. dalam *Tabulasi Tentang Transportasi dan Angkutan Umum (Rangkuman)*.  
<https://perencanaankota.blogspot.com/2013/10/tabulasi-tentang-transportasi-dan.html>
- Van Zuidam (19179) didalam [http://eprints.ums.ac.id/27164/2/Bab\\_I.pdf](http://eprints.ums.ac.id/27164/2/Bab_I.pdf)  
<https://docplayer.info/72460729-Bab-ii-tinjauan-pustaka.html>  
<http://www.portal-statistik.com/2014/02/teknik-pengambilan-sampel-dengan-metode.html>  
<http://restareahistory.org>
- Unknown.2013.<https://perencanaankota.blogspot.com/2013/10/tingkat-pelayanan-jalan-dan-kapasitas.html>
- Unknown.2013.<http://analisis-delphi.blogspot.com/>. Diakses 11 Juni 2013
- Unknown. 2014. *Teknik pengambilan sampel dengan metode purposive sampling*.<http://www.portalstatistik.com/2014/02/teknik-pengambilan-sampeldengan-metode.html>. Diakses 20 Februari 2014

### **Berdasarkan Dokumen *Final Report/referensi luar***

- Plovnick, Amy et.al. (2017). *Sustainable Rest Area Design and Operations*. Final Report
- Lina Bertuliene, Lina Jukneviute-Zilinskiene. (2013). *Roadside Infrastructure and Rest Areas Concepts in Lithuania*. Procedia Engineering, Vilnius Gediminas Technical University, Lithuania
- ARRB Transport Research Pty Ltd. (2005). *National Guidelines For The Provision Of The Rest Area Facilities*. Final report National Transport Comission

**Lainnya (Modul, KAK, dll)**

KAK Review DED *Rest Area* Pringsurat  
Pedoman Bahan Konstruksi Bangunan dan Rekayasa Sipil Kementerian  
Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Tahun 2018 tentang Perencanaan  
Tempat Istirahat Pada Jalan Umum  
Rum, Irlan dan Ratnu Heliati. (2018). *Metode Delphi*. Modul. Universitas  
Padjadjaran  
Jaya, Gede. *Metode Pengambilan Keputusan*. Materi Presentasi  
Sukardi (2003) didalam Dewi, Nurul dkk (2010). *Populasi dan Sampel  
Penelitian*. Fakultas Ilmu Pendidikan. Universitas Negeri Yogyakarta