

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina, Silvia Shelly . 2015. Penyediaan dan Pemanfaatan Layanan Sistem Informasi Transportasi Berbasis Internet di Kota Jakarta. *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Amalia, Nova Rizky . 2013. Analisis Pengaruh Kualitas Jasa pada Kepuasan Pelanggan di Moda Transportasi Publik Trans Jogja. *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Astyawan, Putra Ramadhani. 2018. Tengok Nih! Angkot Bogor yang Kekinian, *okezone.com*. Diakses tanggal 13 Mei 2019 pukul 08.29 WIB, dari <https://news.okezone.com/read/2018/09/18/338/1952106/tengok-nih-angkot-bogor-yang-kekinian>.
- Azis, Rudi dan Asrul . 2018. *Pengantar Sistem dan Perencanaan Transportasi*. Yogyakarta : Deepublish.
- Bappeda. 2012. *Masterplan Tahap II Transportasi Kota Bogor Tahun 2013 – 2030*. Bogor : Bappeda Kota Bogor.
- BPS. 2016. Jumlah Kendaraan Bermotor Umum dan Bukan Umum Untuk BPKB Menurut Cabang Pelayanan di Jawa Barat, 2016, *BPS*. Diakses tanggal 14 Oktober 2018 pukul 07.00 WIB, dari <https://jabar.bps.go.id/statictable/2018/03/19/416/jumlah-kendaraan-bermotor-umum-dan-bukan-umum-untuk-bpkb-menurut-cabang-pelayanan-di-jawa-barat-2016.html>.
- BPS. 2017. *Kota Bogor dalam Angka Tahun 2017*. Bogor : Badan Pusat Statistika.
- BPS. 2018. *Kota Bogor dalam Angka Tahun 2018*. Bogor : Badan Pusat Statistika.
- Chairunnisa, Yane dan R.Rachmawati. 2012. Kajian Penyediaan dan Pemanfaatan Pelayanan Transportasi Publik di Kota Bekasi. *Jurnal Bumi Indonesia*. Volume 1, No. 3. Hal 163 – 171.

- Creswell, John W. 2013. *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed*. Edisi ke 3. Diterjemahkan oleh : Achmad Fawaid. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian . 2017. *Analisis Strategis Smart City Kota Bogor*. Bogor : Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.
- Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian . 2017. *Masterplan Smart City Kota Bogor*. Bogor : Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian.
- Dinas Lalu Lintas dan Angkutan Jalan . 2015. *Bogor Towards Sustainable Urban Transport*. Bogor : Dinas Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Kota Bogor.
- Febrianti, Vivi. 2016. Wow, Kota Bogor Disesaki 434.044 Kendaraan, *Bogor Tribun News*. Diakses tanggal 18 Juni 2018 pukul 10.20 WIB, dari <http://bogor.tribunnews.com/2016/01/07/wow-kota-bogor-disesaki-434044-kendaraan>.
- Fuad, Anis dan Kandung Sapto Nugroho. 2014. *Panduan Praktis Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Gifford, Jonathan L. 2010. ICT and Road Transportation Safety in the United States: a Case of “American exceptionalism”. *IATSS Research* .Volume 34. Hal 1-8.
- Gulo, W .2000. *Metodologi Penelitian*. Jakarta : PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Gunardo R.B. 2014. *Geografi Transportasi*. Yogyakarta : Penerbit Ombak.
- Habsari, Sanantya Whida . 2016. Proses Perubahan Kebijakan Penataan Angkutan Umum di Kawasan Perkotaan D.I.Y. *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

- Hartono . 2007 . *Geografi Jelajah Bumi dan Alam Semesta*. Bandung:Citra Praya.
- Haryudi. 2018. Angkot Modern Gagal Mengaspal, Pemkot Bogor Kembali Fokus ke TPK, *Metro Sindo News*. Diakses tanggal 14 Oktober 2018 pukul 22.11 WIB, dari <https://metro.sindonews.com/read/1344791/171/angkot-modern-gagal-mengaspal-pemkot-bogor-kembali-fokus-ke-tpk-1539074936>.
- Henaldi, Soewidia. 2015. Cegah Macet, Pemkot Bogor akan Hapus Angkot dan Diganti dengan Trans Pakuan, *Tribun News*. Diakses tanggal 30 September 2018 pukul 07.11 WIB, dari <http://www.tribunnews.com/metropolitan/2015/06/12/cegah-macet-pemkot-bogor-akan-hapus-angkot-dan-diganti-dengan-trans-pakuan>.
- Hendratno, Edie Toet. 2009. Masalah Transportasi Kota Dilihat dengan Pendekatan Hukum, Sosial dan Budaya. *Jurnal Mimbar Hukum* .Vol 21 No.3. Hal 409 – 628.
- Khistry, C. Jotin dan B. Kent Lall. 2006. *Dasar – Dasar Rekayasa Transportasi*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Kodjari. 2018. *Profile Usaha Koperasi Duta Jasa Angkutan Mandiri (Kodjari)*. Bogor: Kodjari.
- Kotabogor.go.id. 2017. Inilah Trayek Baru Rerouting Angkot, *Kotabogor.go.id.*, Diakses tanggal 12 Mei 2018 pukul 19.01 WIB, dari https://kotabogor.go.id/index.php/show_post/detail/5990/
- Lubis, Herry, Julaihi Wahid dan Rahmad Dian. 2005. Presepsi Pelaku Perjalanan Terhadap Pelayanan Angkutan Umum di Kota Medan. *Jurnal Arsitektur “ATRIUM”*. Vol 02 No 03. Hal 12 – 23.
- Marhadi . 2014 . *Pengantar Geografi Regional* . Yogyakarta : Penerbit Ombak.
- Meidiani, Ani. 2018. Penanganan Permasalahan Transportasi Perkotaan di Perbatasan Kota Yogyakarta – Kabupaten Sleman- Kabupaten Bantul :

Sekretariat Bersama Kartamantul. *Tesis*. Yogyakarta : Fakultas Teknik UGM.

Morlok, Edward.K. 1984. *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta : Erlangga.

Nath, Hiranya K dan Lirong Liu. 2017. Information and communications technology (ICT) and services trade. *Information Economics and Policy Journal* . No. 41 page : 81–87.

Organda . 2019. *Materi Focus Group Discussion Organda*. Bogor : Organda.

Patilima, Hamid. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta.

Patmanthara, Syaad. 2012. Analisis Pelaksanaan Uji Online Pada Kompetensi Teknologi Informasi Komunikasi (TIK) Dan Kesiapan Infrastruktur Di SMA Kota Malang. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran* . Volume 19 No.1. 28 – 37.

Pemerintah Indonesia. 2002. *Keputusan Jenderal Perhubungan Darat Nomor: SK.687/ AJ.206/DRJD/2002 tentang Pedoman Teknis Penyelenggaraan Angkutan Penumpang Umum di Wilayah Perkotaan dalam Trayek Tetap dan Teratur*. Jakarta : Kementrian Perhubungan.

Pemerintah Indonesia. 2002. *Undang – Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 96. Jakarta: Sekretariat Negara.

Pemerintah Indonesia. 2008. *Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2008 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional*. Jakarta : Sekretariat Negara.

Pemerintah Indonesia.2012. *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2012 tentang Standar Pelayanan Minimal Angkutan Massal Berbasis Jalan*. Jakarta : Kementrian Perhubungan.

Pemerintah Indonesia. 2013. *Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor 98 Tahun 2013 tentang Standar Pelayanan Minimal Angkutan Orang dengan Kendaraan Bermotor Umum Dalam Trayek*. Jakarta : Kementrian Perhubungan.

Pemerintah Kota Bogor. 2009. *Peraturan Daerah Kota Bogor Nomor 7 Tahun 2009 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kota Bogor Tahun 2005 – 2025*. Lembaran Daerah Kota Bogor Nomor 3 Seri E Tahun 2009. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.

Pemerintah Kota Bogor. 2013. *Keputusan Walikota Nomor 551.21.45-222 Tahun 2013 tentang Penetapan Jaringan Trayek dan Jumlah Kendaraan Angkutan Kota di Wilayah Kota Bogor*. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.

Pemerintah Kota Bogor . 2013. *Peraturan Daerah Kota Bogor Nomor 3 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Lembaran Daerah Kota Bogor Nomor 2 Seri E Tahun 2013. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.

Pemerintah Kota Bogor. 2014. *Peraturan Daerah Kota Bogor Nomor 6 Tahun 2014 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Bogor Tahun 2015 – 2019*. Lembaran Daerah Kota Bogor Nomor 3 Seri E Tahun 2014. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.

Pemerintah Kota Bogor. 2015. *Peraturan Walikota Nomor 20 Tahun 2015 tentang Penyelenggaraan Angkutan Orang dengan Kendaraan Bermotor Umum Dalam trayek dan Tidak Dalam Trayek*. Berita Daerah Kota Bogor Nomor 12 Seri E. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.

Pemerintah Kota Bogor. 2017. *Keputusan Dinas Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Nomor 800/265 – Dishub Tahun 2017 tentang Rute/ Lintasan Jaringan Trayek Angkutan Kota di Wilayah Kota Bogor*. Bogor : Dinas Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

- Pemerintah Kota Bogor. 2017. *Peraturan Walikota Bogor Nomor 21 Tahun 2017 tentang Pengawasan dan Pengendalian Bagi Kendaraan Roda 2 (Dua) yang Menggunakan Aplikasi Berbasis Teknologi Informasi Di Kota Bogor*. Berita Daerah Kota Bogor Nomor 15 Seri E. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.
- Pemerintah Kota Bogor. 2018. *Keputusan Walikota Kota Bogor Nomor 551.2.45 – 81 Tahun 2018 tentang Penetapan Jaringan Trayek dan Jumlah Kendaraan Angkutan Perkotaan di Wilayah Kota Bogor*. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.
- Pemerintah Kota Bogor. 2018. *Peraturan Walikota Bogor Nomor 62 Tahun 2018 Tentang Penyelenggaraan Angkutan Wisata*. Bogor: Sekretariat Daerah Kota Bogor.
- Permadi, Satya. 2017. Problematika Kota Urban: Angkot Bogor, *Kompasiana*. Diakses tanggal 30 September 2018 pukul 11.21 WIB, dari <https://www.kompasiana.com/permadisatya/59d3d24f0c8f2d40db53ee02/problematika-kota-urban-angkot-bogor>.
- Permana, Muhammad Sidik. 2017. Kota Bogor Tetapkan Perwal Sebagai Aturan Ojek Online, *Metro Tempo.Co* . Diakses tanggal 14 Oktober pukul 17.00 WIB, dari <https://metro.tempo.co/read/1103723/kota-bogor-tetapkan-perwal-sebagai-aturan-ojek-online/full&view=ok>.
- Pojani, Dorina dan Dominic Stead. 2015. Sustainable Urban Transport in the Developing World: Beyond Megacities. *Sustainability*. ISSN 2071-1050. Vol 7. 7784-7805.
- Putri, Meidy Kartrina . 2018. Implementasi Kebijakan Peraturan Menteri Perhubungan (Permenhub) Nomor 108 Tahun 2017 Terhadap Keberadaan Transportasi *Online* (Studi Kasus Taksi Berbasis *Online* di Wilayah Kota Surakarta Provinsi Jawa Tengah). *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

- Rachmawati, Rini . 2014. *Pengembangan Perkotaan dalam Era Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Rachmawati, Rini dan S.S Adelina. 2015. ICT and It's Role on Transportation Problems Case of Jakarat – Bekasi, Indonesia. *Proceeding of The 5th International Conference of Jabodetabek Study Forum*. Hal : 437 – 443.
- Rachmawati, Rini, R.Rijanta dan Achmad Djunaedi. 2015. Location decentralization due to the use of information and communication technology: empirical evidence from Yogyakarta, Indonesia. *Journal of Studies and Research in Human Geography* .Vol. 9, No. 1. 5 – 15.
- Raco, J.R , 2010 . *Metode Penelitian Kualitatif Jenis, Karakteristik, dan Keunggulannya*. Jakarta : PT Gramendia Widiasarana Indonesia.
- Rahardyan, Azis. 2017. Angklung, Angkot Modern kota Bandun dengan Wifi, AC, Perpus, dan Akan Dilengkapi Transaksi *E-Money*, *Berita Teknologi*. Diakses tanggal 25 Oktober 2018 pukul 20.56 WIB, dari <https://www.beritateknologi.com/angklung-angkot-modern-kota-bandung-dengan-wifi-ac-perpus-dan-akan-dilengkapi-transaksi-e-money/g> .
- Ryza, Prayogo. 2018. StickEarn Perkenalkan StickAngkot, Layanan Beriklan di Angkot, *dailysocial.id*. Diakses tanggal 13 Mei 2019 pukul 08.35 WIB, dari <https://dailysocial.id/post/layanan-iklan-angkot-stickangkot/>.
- Sahrul . 2018 . Kota Bogor Urutan ke-15 kota Termacet di Indonesia Versi Inrix, *Berita Utama*. Diakses tanggal 12 Juni 2018 pukul 11.00 WIB, dari <http://beritautama.net/2018/03/03/kota-bogor-urutan-ke-15-kota-termacet-di-indonesia-versi-inrix/>.
- SBS Transit . t.t . Transportation Services About Bus, *SBS Transit*. Diakses tanggal 25 Oktober pukul 21.07 WIB, dari <https://www.sbstransit.com.sg/about/social.aspx>.

- Septian, Muhammad. 2018. Evaluasi Kebijakan Penggiliran Waktu Operasional Angkutan Kota di Kota Bogor. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Gadjah Mada.
- Sobri, Muhammad, Emigawaty dan Nita Rosa. 2017. *Pengantar Teknologi Informasi Konsep & Teori*. Yogyakarta: ANDI.
- Sudarsono, Ratih P. 2018. Angkot Bogor Tiada Ujung, *Press Reader*. Diakses tanggal 18 Juni 2018 pukul 11.34 WIB, dari <https://www.pressreader.com/indonesia/kompas/20180108/282205126279278>.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Tamin, Ofyar Z. 1997. *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung : Penerbit ITB.
- Thai PBS. 2017. PM tests E-ticket on new city bus, *English News Thai PBS* . Diakses tanggal 14 Oktober pukul 20:51 WIB, dari <http://englishnews.thaipbs.or.th/pm-tests-e-ticket-new-city-bus/>.
- Tribun News. 2017. Program Penataan Angkutan Umum Kota Bogor akan Berlangsung Bertahap, *Tribun News*. Diakses tanggal 14 Oktober pukul 16.26WIB,dari<http://www.tribunnews.com/regional/2017/09/27/program-penataan-angkutan-umum-kota-bogor-akan-berlangsung-bertahap> .
- Wisatabdg.com. 2017. Angklung, Angkot Wisata di Kota Bandung, *wisatabdg.com*. Diakses tanggal 25 Juni pukul 20.56WIB, dari <https://www.wisatabdg.com/2017/03/angklung-angkot-wisata-di-kota-bandung.html>.
- Wulandari, Sri Ayu . 2016. Presepsi Penumpang Terhadap Kenyamanan dan Keamanan Angkutan Umum di Kota Pekanbaru (Kasus : Trans Metro



Pekanbaru, Bus Kota dan Angkot). *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

Zuraya, Nidia . 2018. 25 Angkot Modern Siap 'Manjakan' Warga Kota Bogor, *Republika*. Diakses tanggal 30 September 2018 pukul 11.54 WIB, dari <https://www.republika.co.id/berita/nasional/jabodetabek-nasional/18/09/11/peur9q383-25-angkot-modern-siap-manjakan-warga-kota-bogor>.