

## DAFTAR PUSTAKA

- Blueprints.com. (n.d.). Avanza Vector Drawing. Retrieved from the-blueprints.com:  
[https://www.the-blueprints.com/vectordrawings/show/13525/toyota\\_avanza/](https://www.the-blueprints.com/vectordrawings/show/13525/toyota_avanza/)
- Blueprints.com. (n.d.). Suzuki APV Vector Drawings. Retrieved from the-blueprints.com:  
[https://www.the-blueprints.com/vectordrawings/show/277/suzuki\\_apv/](https://www.the-blueprints.com/vectordrawings/show/277/suzuki_apv/)
- Davies, C. (1998). A tentative definition. In C. DAVies, *High Tech Architecture*.
- Dinas Perhubungan. (1994). *Studi Standarisasi Perencanaan Kebutuhan Fasilitas Perpindahan Angkutan Umum di Wilayah Perkotaan*. Yogyakarta: LPM Universitas Gadjah Mada.
- Dinas Tata Ruang DKI Jakarta. (2019). jakartasatu.jakarta.go.id. Diakses pada tanggal 5 Januari 2019.
- Hadiansyah, D. (2012, April). Dasar-dasar teori Elektrikal. Retrieved from  
<http://mepcons.blogspot.co.id>: <http://mepcons.blogspot.co.id/2012/04/>
- ilmutekniksipil.com. (2012, Juni 16). Macam-macam Sistem Penyediaan Air Bersih. Retrieved from [ilmutekniksipil.com](https://www.ilmutekniksipil.com/utilitas-gedung/macam-macam-sistem-penyediaan-air-bersih): <https://www.ilmutekniksipil.com/utilitas-gedung/macam-macam-sistem-penyediaan-air-bersih>
- Irhamsyah. (2015, April). Menggambar Instalasi Drainase Gedung. Retrieved from [irhamsyah93.blogspot.com](http://irhamsyah93.blogspot.com):  
<http://irhamsyah93.blogspot.com/2015/04/drainasegedung-menggambardrainase.html>
- Joseph De Chiara, J. C. (1990). *Time Saver for Building Types*. Texas: McGraw-Hill.
- Joseph De Chiara, J. h. (1983). *Time-Saver Standarts for Building Types*. McGraw-Hill Book.
- Juwana, J. S. (2005). *Penduan Sistem Bangunan Tinggi : Untuk Arsitek dan Praktisi Bangunan*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Karoseri New Armada. (2014, Agustus 7). Spesifikasi Bus Touristo Isuzu NQR 71. Retrieved from [KaroseriNewArmada.blogspot.com](http://karoserinewarmada.blogspot.com):  
<http://karoserinewarmada.blogspot.com/2014/08/spesifikasi-bus-touristo-isuzu-nqr-71.html>
- Karoseri New Armada. (2014, Agustus 7). Spesifikasi Deluxe 45 seat Bus New Aristo Mercy OH 1526 . Retrieved from [KaroseriNewArmada.blogspot.com](http://karoserinewarmada.blogspot.com):  
[http://karoserinewarmada.blogspot.com/2014/08/spesifikasi-deluxe-45-seat-bus-new\\_7.html](http://karoserinewarmada.blogspot.com/2014/08/spesifikasi-deluxe-45-seat-bus-new_7.html)
- Karoseri New Armada. (2014, Agustus 8). Spesifikasi Prona Passengger 4 Pintu Standard . Retrieved from [KaroseriNewArmada.blogspot.com](http://karoserinewarmada.blogspot.com):  
<http://karoserinewarmada.blogspot.com/2014/08/prona-passengger-4-pintu-standard.html>

- Khisty, C. J., & Hall, B. K. (2006). *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi (Vol. 2)*. (S. M. Wibi Hilarius Hardani, Ed., & I. J. M.Sc., Trans.) Jakarta, Indonesia: Penerbit Erlangga.
- Kurniawan, F. (2016, November 20). *Metode Peramalan Forecasting 3 Straight Line Method*. Youtube. Retrieved Maret 22, 2018, from [https://www.youtube.com/watch?v=R7z6w\\_WxoRM](https://www.youtube.com/watch?v=R7z6w_WxoRM)
- Lukmantara, A. (2012, September 29). *SISTEM PEMADAM KEBAKARAN (FIRE FIGHTING SYSTEM)*. Retrieved from <http://aloekmantara.blogspot.com/>: <http://aloekmantara.blogspot.com/2012/09/sistem-pemadam-kebakaran-fire-fighting.html>
- Khisty, C. J., & Hall, B. K. (2006). *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi (Vol. 2)*. (S. M. Wibi Hilarius Hardani, Ed., & I. J. M.Sc., Trans.) Jakarta, Indonesia: Penerbit Erlangga.
- Menteri Perhubungan. (2015). PM 132 Tahun 2015. *Penyelenggaraan Terminal Angkutan Jalan*.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (1995). Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 31 tahun 1995. *Terminal Transportasi Jalan*.
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (2015, Februari 13). Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 40 Tahun 2015. *Standar Pelayanan Penyelenggaraan Terminal Penumpang Angkutan Jalan*. Jakarta, Indonesia.
- Morlok, E. K. (1995). *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta: Erlangga.
- Neufert, E. (2002). *Data Arsitek (Vol. Jilid 2)*. (S. H.M Wibi Hardani, Ed., & D. F. Dr. Ing Sunarto Tjahjadi, Trans.) Jakarta: Erlangga.
- Presiden Republik Indonesia. (1992, Mei 12). UU No.14 Tahun 1992. *Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*.
- Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Khusus Ibukota Jakarta 2017-2022. (2019)
- Rudi Azis, S. M. (2014). *Pengantar Sistem dan Perencanaan Transportasi*. Yogyakarta: deepublish.
- Sistem Pembangunan Daerah DKI Jakarta, 2018
- Sullivan, L. H. (1896). *arsitektur modern*. Retrieved februari 5, 2018, from <https://newsdotcom.wordpress.com>: <https://newsdotcom.wordpress.com/2007/10/22/louis-henri-sullivan-1856-1924/>
- Sumalyo, Y. (1997). *Arsitektur Modern Akhir Abad XIX dan Abad XX*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- UPT DKI Jakarta. (2018).
- VP Architecture. PT. KAI. (2018). *Stasiun dan Balai Yasa Manggarai : Menelisik Manggarai Dahulu, Kini, dan Nanti*.