

Daftar Pustaka

- anoname. (n.d.). *Tujuan Kegiatan dan fasilitas komersial*. Retrieved from <https://dspace.uii.ac.id/bitstream/handle/123456789/2181/05.2%20bab%202.pdf?sequence=6&isAllowed=y>
- Anonim. (n.d.). PENELUSURAN PERSOALAN PERANCANGAN DAN PEMECAHANNYA.
- Archdaily. (2016, Februari 18). *Parking Saint-Roch / Archikubik*. Retrieved from https://www.archdaily.com/782196/parking-saint-roch-archikubik?ad_source=search&ad_medium=search_result_all
- Badan Pusat Statistik Provinsi DIY. (2019). *Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di D.I Yogyakarta (Jiwa)*. Retrieved from <https://yogyakarta.bps.go.id/dynamictable/2017/08/02/32/jumlah-penduduk-menurut-kabupaten-kota-di-d-i-yogyakarta-jiwa.html>
- Badan Pusat Teknologi Sistem dan Prasarana Transportasi. (2018, september 10). *Perkembangan penerapan teknologi peralatan parkir di jalan (on street parking technology)*. Retrieved from <https://ptspt.bppt.go.id/artikel-ilmiah/138-perkembangan-penerapan-teknologi-peralatan-parkir-di-jalan-on-street-parking-technology>
- Departemen Perhubungan (Direktorat Jenderal Perhubungan Darat). (1996). *Pedoman teknis penyelenggara fasilitas parkir*.
- Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. (1998, Maret). *Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir*. Jakarta: Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas dan Angkutan Koota.
- E, S. S. (n.d.). *Perkembangan Teknologi pada system parkir*. Retrieved from https://www.academia.edu/34222663/sistem_parkir.pdf
- Kementerian Luar Negeri Indonesia. (2009). UU RI Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. 15.
- Kementerian Pendidikan dan Budaya Republik Indonesia. (n.d.). *Stasiun Kereta Api Tugu Yogyakarta*. Retrieved from <https://cagarbudaya.kemdikbud.go.id/public/objek/detailcb/PO2015121500017/stasiun-kereta-api-tugu-yogyakarta>
- Menteri Perhubungan Republik Indonesia. (2011). *Jenis, Kelas dan Kegiatan Stasiun Kereta Api*. Retrieved from http://djka.dephub.go.id/uploads/201908/pm._no._33_tahun_2011.pdf.

- Munawar, A. (2004). *Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Neufert, E. (2002). *Data Arsitek Jilid II Edisi 33 (Terjemahan Sunarto Tjahjadi)*. Jakarta: PT Erlangga.
- Pemerintah Daerah Kota Yogyakarta. (2018). *PETA RENCANA POLA RUANG DAN GARIS SEMPADAN BANGUNAN (TENTANG RENCANA DETAIL TATA RUANG DAN PERATURAN ZONASI)*. Yogyakarta.
- Purnomo, E. A., Purnamasari, A., Purwanto, D., & Supriyono. (2014). *ANALISIS KEBUTUHAN RUANG PARKIR UNTUK FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO KAMPUS TEMBALANG*.
- Rahajeng, A. K., & Rahma, Y. A. (2018). *Pengembangan kawasan stasiun tugu sebagai area transit regional berbasis TOD*. Yogyakarta.
- Rahma, Y. A. (2019). *Analisis Peta Permasalahan Pada Gedongtengen*. Yogyakarta.
- Rahma, Y. A. (2019). *Analisis Tabel Kerangka Berpikir*. Yogyakarta.
- Rahma, Y. A. (2019). *Gambar keadaan parkir pada kawasan parkir Bongsuwung Stasiun Tugu*. Yogyakarta.
- Rahma, Y. A. (2019). *Ilustrasi Model Pola Parkir*. Yogyakarta.
- Rahma, Y. A. (2019). *Kondisi Akses Stasiun*. Yogyakarta.
- Tribun Jogja. (2018, Februari 5). *Jumlah kendaraan di Yogya bertambah hingga 3000 unit tiap tahun*. Retrieved from <https://jogja.tribunnews.com/2018/02/05/jumlah-kendaraan-di-yogya-bertambah-hingga-3000-unit-tiap-tahun>
- Tribun Jogja. (2019, Februari 8). *Kenaikan Jumlah Penumpang Kereta Api Capai 8 Persen*. Retrieved from <https://jogja.tribunnews.com/2019/02/08/kenaikan-jumlah-penumpang-kereta-api-capai-8-persen?page=all>
- Wali Kota Yogyakarta. (2015). *Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Kota Yogyakarta tahun 2015-2035*. Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum. (2008). *Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung. Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung*. [https://doi.org/S0161-6420\(07\)00634-3](https://doi.org/S0161-6420(07)00634-3) [pii]n10.1016/j.opthta.2007.06.001
- Direktorat Jendral Perhubungan Darat. (1998). *Pedomanparkir.Pdf*.

Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. 1998. *Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir*. Jakarta: Direktorat Bina Sistem Lalulintas dan Angkutan Kota

Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. 1996. *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*. Jakarta: Direktorat Bina Sistem Lalulintas dan Angkutan Kota

Dinas Perhubungan Darat. (2013). Ditjen perhubungan darat. *Profil dan kinerja Perhubungan Darat*.

Parking Saint-Roch _ Archikubik _ ArchDaily. (n.d.).

Parking Building _ JAAM sociedad de arquitectura _ ArchDaily. (n.d.).

HHF Architects Transform Existing Parking Structure into Public Destination _ ArchDaily. (n.d.).

Rahma, Y. A. (n.d.). Pakualaman.

Ais. (2018). Jumlah Kendaraan di Yogya Bertambah hingga 3.000 Unit Tiap Tahun. Diambil dari <http://jogja.tribunnews.com/2018/02/05/jumlah-kendaraan-di-yogya-bertambah-hingga-3000-unit-tiap-tahun>