

DAFTAR PUSTAKA

- Altoon, Ronald. A., James C.A. 2011. *Urban Transformation Transit Oriented Development and Sustainable City*, The Images Publishing, Australia.
- Asriadi, Ina. 2010. *Transit Oriented Development*.
<http://adina-inas.blogspot.com/2010/01/transit-oriented-development.html>
(diakses pada, Rabu 28/12/2016)
- Danbury Branch Improvement Program. 2010. Transit Oriented Development. URS Corporation AES
- De Chiarra, Joseph. 1973. *Time-Saver Standards for Building Types*. McGraw-Hill Book. Singapore.
- Gunawan, Ilyaza. 2014. Laporan Seminar Tugas Akhir Bangunan Komersial. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Guslina, Ira. 2011. Pada 2025 Mayoritas Penduduk Indonesia Menumpuk Dikota. <http://nasional.tempo.co/read/news/2011/11/09/078365580/pada-2025mayoritas-penduduk-indonesia-menumpuk-di-kota>. (diakses pada, Rabu 28/12/2016)
- Jencks, Charles. 1990. *High Tech Maniera*. Academy Edition.
- Kota, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)
- Isa, Muhammad Hidayat., Ketut Dewi Martha Erli Handayani. 2014. Keterkaitan Karakteristik Kawasan Transit Berdasarkan Prinsip Transit Oriented Development (TOD) terhadap Tingkat Penggunaan Kereta Komuter Koridor Surabaya-Sidoarjo, *Jurnal Teknik Pomits* vol. 3, no. 2
- Marlina, Endy. 2008. *Panduan Perancangan Bangunan Komersial*. Yogyakarta: ANDI.
- Mungkasa, Oswar. 2012. Pembangunan Perumahan pada penerapan model *compact city* di DKI Jakarta. *Buletin Tata Ruang dan Pertanahan Bappenas Edisi 2012*.
- Noor, Juliansyah. 2011. *Metodologi Penelitian : Skripsi, Tesis, Disertasi dan Karya Ilmiah*. Kharisma Putra Utama, Jakarta
- Neufert, Ernst. 1970. *Architects' Data*. Jerman: Lockwood.
- Neufert, Ernst. 1995. *Data Arsitek Jilid 1*. Jakarta. Erlangga.
- Prayoga, Novan. 2013. *Perancangan Fasilitas Mixed-Use Development Berbasis Konitnuitas Kegiatan di Daerah Banceuy, Bandung*. Program Studi Magister Arsitektur, Institut Teknologi Bandung.

- Schueller, Wolfgang. 2000. Struktur Bangunan Bertingkat Tinggi. PT ERESKO
“Solar Surya Indonesia”. 2017. *Google*. Accessed Juli 2017.
<http://solarsuryaindonesia.com/>
- The Center For Neighborhood Technology. 2013. Transit Oriented Development
in the Chicago Region. CNT
- Widyahari, Ni Luh Asti. 2014. Potensi dan Peluang Pengembangan *Transit
Oriented Development* di Kawasan Perkotaan Cekungan Bandung, Jurnal
Perencanaan Wilayah dan Kota B SAPPK V3N2 | 353
- Weishaguna, Ernady Saodih. 2007. Morfologi Sebagai Pendekatan Memahami
Kota. Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota. Jurnal PWK Unisba.
- Yuniasih, Fahdiana. 2007. *Perancangan kawasan Transit Oriented Development
Dukuh Atas Berdasarkan Optimalisasi Sirkulasi*. Program Studi Magister
Rancang Kota. Institut Teknologi Bandung.
- M.Moyer, S. (2013). Office Building.