



BAB VI

DAFTAR PUSTAKA

- Benny Hartanto, H. i. (2010). *Persoalan Lingkungan Permukiman di Kali Code Yogyakarta*. Yogyakarta: UGM.
- Burden, E. (1995). *Element of Architectural Design*. New York: International Thompson Publishing.
- Climate-Data*. (2018, November Senin). Retrieved from Climate-Data.org: <https://id.climate-data.org/asia/indonesia/special-region-of-yogyakarta/yogyakarta-5987/#temperature-graph>
- (2000). *Educational Spaces Volume 2*. Melbourne: The Images Publishing Group.
- Elin Nuraini, S. (2010). Kualitas Lingkungan Sungai Code dan Gajahwong Ditinjau Dari Kadar Cu dan Cr Dalam Cuplikan Sedimen. *Prosiding Pertemuan Ilmiah 24 HFI Jateng & DIY*, 328-338.
- Ernst, P. N. (2012). *Architect's Data*. England: Wiley-Blackwell, 4th Edition.
- Imroatushshoolokhah, S. P. (2014, Maret). Majalah Geografi Indonesia. *Kajian Kualitas Air Sungai Code Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*.
- Januardi. (2016, Maret Rabu). *Kabar Kota*. Retrieved from kabarkota.com: <https://kabarkota.com/sungai-code-titik-temu-komunitas-lingkungan-dan-budaya-yogya/>
- Joseph De Chiara, J. H. (1973). *Time-Saver for Building Types*. New York: McGraw-Hill Book Company.
- Kurokawa, K. (1987). *The Architecture of Symbiosis*. Paris: Rizzoli International .
- Kurokawa, K. (1994). *The Philosophy of Symbiosis*. England: Academy pr (2nd Edition).
- Nizaar, M. (2018). *Analisis Perjuangan LSM/Komunitas Pencinta Lingkungan Dalam Menghadapi Permasalahan Lingkungan di Kawasan Riverside Sungai Code Yogyakarta*. Yogyakarta: UMY.
- (n.d.). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 38 Tahun 2011 Tentang Sungai*.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Permukiman. (2010). *Pengolahan Sampah Berbasis 3R*. Bandung: Kementerian Pekerjaan Umum.
- Sunarya, I. K. (1995). Desain Dalam Daya Ragam Kerajinan Sesuai Konstelasi Jaman. *Cakrawala Pendidikan Nomor 2*, 93.
- (n.d.). *Undang - Undang Nomor 23 Tahun 1997 Tentang Lingkungan Hidup*.
- (2009). *Undang - Undang Nomor 32 Tahun 2009*.
- Victor, R. (2005). *Community Centre Minimum Spesifications*. Glencoe: Artist Coalition.



White, E. T. (1983). *Site Analysis*. USA: Architectural Media.

Widodo B, R. L. (2010). Pengelolaan Kawasan Sungai Code Berbasis Masyarakat. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*, 7-20.

Yekta Chahrouzi, E. A. (1979). *Planning standards for higher education facilities: examples from national practice*. Paris: UNESCO.

Yogyakarta, P. K. (2012). *Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Nomor 10 Tahun 2012 Tentang Pengelolaan Sampah*. Yogyakarta: Pemkot Yogyakarta.

Yogyakarta, P. K. (2014). *Laporan Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah*. Yogyakarta: Pemkot Yogyakarta.

https://www.oshawa.ca/residents/resources/waste_guidelines.pdf

(Diakses Tanggal 4 Desember 2018)

https://www.researchgate.net/publication/309749015_Studi_Pemanfaatan_Sampah_Plastik_Menjadi_Produk_dan_Jasa_Kreatif

(Diakses Tanggal 4 Desember 2018)

<https://www.slideshare.net/pdfdocs/modul-pelatihan-pengolahan-sampah-berbasis-masyarakat-book>

(Diakses Tanggal 5 Desember 2018)

<http://puskim.pu.go.id/wp-content/uploads/2018/04/Modul-Sampah-3R.pdf>

(Diakses Tanggal 5 Desember 2018)

http://gis.jogjaprov.go.id/layers/geonode:pola_ruang_rdtr_kota_jogja

(Diakses Tanggal 9 Desember 2018)

<http://cdfaction.org/principles-of-community-building/>

(Diakses Tanggal 9 Desember 2018)

<https://www.linkedin.com/pulse/tinjauan-konsep-community-development-karel-eramuri>

(Diakses Tanggal 9 Desember 2018)