

## BAGIAN 5

### DAFTAR PUSTAKA

#### **Buku dan Buku Digital (E-Book)**

- Ackerknecht, Paul gut/Dieter. (2012). Climate Responsive Building. In H. F. Mulyani, *Arsitektur Ekologis* (p. 43).
- Heinz Frick & FX Bambang Suskiyatno. (2011). *Dasar-dasar Arsitektur Ekologis*. Bandung: Kanisius.
- Heinz Frick & Setiawan L. Pujo. (n.d.). Ilmu konstruksi Perlengkapan.
- Heinz Frick & Tri Hesti Mulyani. (2008). *Arsitektur Ekologis*. Semarang: Soegijapranata University Press.
- Heinz Frick & Tri Hesti Mulyani. (2012). *Arsitektur Ekologis*. Semarang: Soegijapranata University Press.
- Heinz Frick, Bambang Suskiyatno. (n.d.). Dasar-dasar Arsitektur Ekologis. In D. Perumahan, *Rumah Sehat dalam Lingkungan Sehat* (pp. 51-53). Jakarta.
- Heinz Frick, Tri Hesti Mulyani. (1981). Arsitektur Ekologis. In R. G. Haryanto, *Pedoman Perencanaan Rumah Sehat* (p. 63). Yogyakarta: Sarana Cipta.
- Lippsmeier, G. (1994). *Bangunan Tropis*. Jakarta: Erlangga.
- Manurung, P. (2012). *Pencahayaannya Alami dalam Arsitektur*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.

#### **Jurnal dan Artikel**

- Artikel Mengusir Polutan Lewat Tanaman*. (2016, April 11). Retrieved from [Kpm.kedirikota.go.id](http://Kpm.kedirikota.go.id).
- BSN. (2003). *Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan*. Bandung.
- Penentuan Klasifikasi Fungsi Jalan di Kawasan Perkotaan*. (n.d.). Departemen permukiman dan prasarana wilayah.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum. (2008). *Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau Di Kawasan Perkotaan*. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah pekerjaan Umum. (2008). *Penyediaan RTH di Kawasan Perkotaan*. Jakarta.

*Permen PU Penyediaan & Pemanfaatan RTH di Kawasan Perkotaan.* (2008). Jakarta.

### **Makalah**

Dwi Kustianingrum, F. S. (2012). *Kajian Tataan Massa dan Bentuk Bangunan Terhadap Konsep Ekologi di Griyo Tawang, Solo.* Bandung: Itenas Library.

Gunawan, R. (2014). *Studi Pengembangan Rancangan Buka-an Pencahayaan pada Pipa Cahaya Horizontal.*

Tato, S. (n.d.). *Mengelola Limbah Cair di Perkotaan.*

### **Website**

n.d.). Retrieved from document.tips: <http://dokumen.tips/documents/pengertian-pemukiman-55ab4f88d87a6.html>

(n.d.). Retrieved from [https://id.wikipedia.org:https://id.wikipedia.org/wiki/Arsitektur\\_ekologi](https://id.wikipedia.org:https://id.wikipedia.org/wiki/Arsitektur_ekologi)

(n.d.). Retrieved from [kbbi.web.id: kbbi.web.id/kampung](http://kbbi.web.id:kbbi.web.id/kampung)

Biodiversity and HCVF Specialist . (2016, April 21). Retrieved from [www.kabarindonesia.com: http://www.kabarindonesia.com/berita.php?pil=4&dn=20100107095715](http://www.kabarindonesia.com:www.kabarindonesia.com/berita.php?pil=4&dn=20100107095715)

Prabowo, S. (n.d.). Retrieved from [www.academia.edu: https://www.academia.edu/5817926/Arsitektur\\_adalah\\_seni\\_dan\\_ilmu\\_dalam\\_merancang\\_bangunan](https://www.academia.edu:https://www.academia.edu/5817926/Arsitektur_adalah_seni_dan_ilmu_dalam_merancang_bangunan)

*Sustainable Cities: Meeting Needs, Reducing Resource Use and Recycling, Re-use and Reclamation.* (n.d.). IIED, 1992.

*Tanaman Akasia.* (2016, April 21). Retrieved from [www.anneahira.com: http://www.anneahira.com/tanaman-akasia.htm](http://www.anneahira.com:www.anneahira.com/tanaman-akasia.htm)

Wirastami, P. A. (2015, April 29). Retrieved from [jogja.tribunnews.com: http://jogja.tribunnews.com/2015/04/29/90-persen-permukiman-kumuh-kota-ada-di-bantaran-sungai](http://jogja.tribunnews.com:jogja.tribunnews.com/2015/04/29/90-persen-permukiman-kumuh-kota-ada-di-bantaran-sungai)