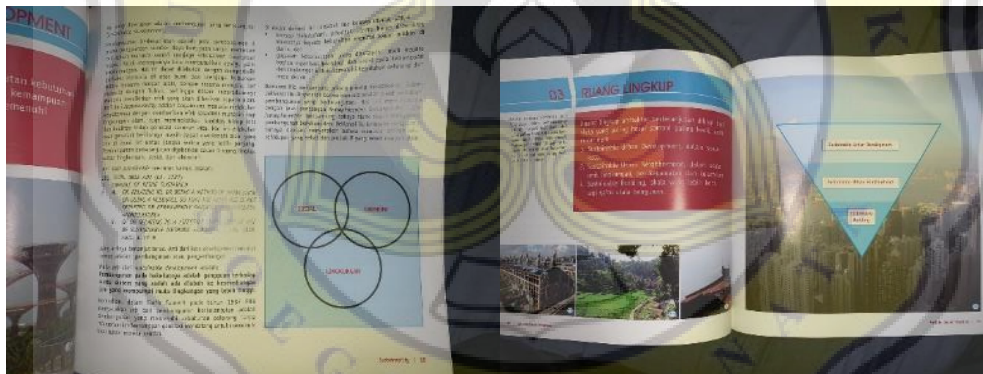
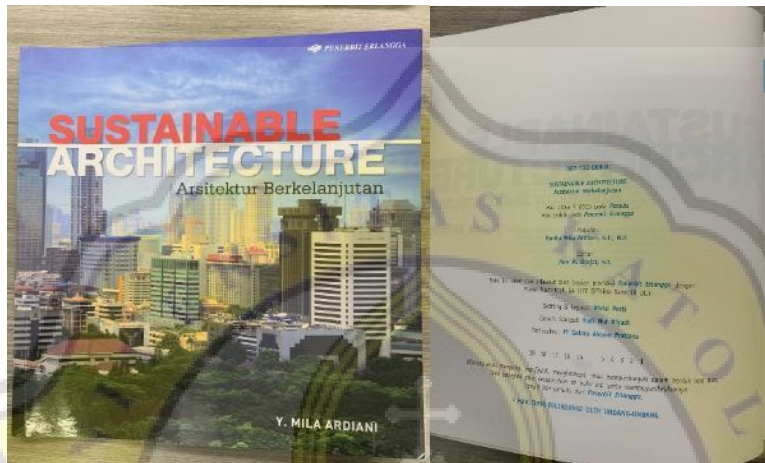


DAFTAR PUSTAKA

- Aka, K. A. (2019). Integration Borg & Gall (1983) and Lee & Owen (2004) models as an alternative model of design-based research of interactive multimedia in elementary school. *Journal of Physics: Conference Series*, 1318(1), 4–6. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1318/1/012022>
- Ardiani, M. (2015). *Sustainable Architecture: Arsitektur Berkelanjutan*. 15–38. https://lib.unika.ac.id/index.php?p=show_detail&id=48553342&keywords=



Balai Penyuluhan Pertanian – Dinas Pertanian Kota Semarang. (n.d.). Retrieved January 17, 2023, from <https://dispertan.semarangkota.go.id/data-balai-penyuluh-pertanian/>

Buxton, & Pamela. (2015). *Metric Handbook*. 441–443. https://www.academia.edu/3747857/Metric_handbook

Chiara, D. J., & Callender, J. (2001). *Time-Saver Standards for Building Types*. 260–313. <https://idearsitektur.wordpress.com/e-book/time-saver-standards-for-building-types/>

Defacio, P., Pickerel, L., & Rhyne, S. M. (2010). *Instructor Guide Greenhouse Operation and Management Writers*. 51–81. <https://dese.mo.gov/media/pdf/greenhouse-operation-management-student-reference>

Dinas Pertanian Kota Semarang. (2020). *Pertanian Dalam Angka 2019*. 292. <https://bappeda.jatengprov.go.id/wp-content/uploads/2020/07/Provinsi-Jawa-Tengah-Dalam-Angka-2019.pdf>

- Fatih, O., Luthfiana, R., & Geografi, J. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Kebencanaan Dengan Peran Serta Masyarakat Dalam Mengurangi Risiko Bencana Tanah Longsor Di Kecamatan Gunungpati Kota Semarang*. 2–3. <http://lib.unnes.ac.id/27359/>
- Hongkong University. (2013). *Laboratory Design Guide*. 14–16. <http://www.safety.hku.hk/homepage/pdf/LDG2013.pdf>
- Kim, J.-J., & Rigdon, B. (1998). *Introduction to Sustainable Design*. 8–15. www.umich.edu/~nppcpub/
- Manoppo, P. M. (2021). *Pusat Riset Dan Pengembangan Tanaman Biofarmaka Di Kabupaten Semarang Dengan Parametric Design*. <http://repository.unika.ac.id/26621/>
- Mubarok, M. F. (2019). *Laboratorium Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan di Kabupaten Semarang*. 12–14. <http://lib.unnes.ac.id/36210/>
- Nangameka, Y. (2012). *Harapan dan Tantangan Pembangunan Pertanian Dalam Era Globalisasi*. 4–5. <https://unars.ac.id/ojs/index.php/agribios/article/view/317>
- Narul, B. M. (2018). *Persepsi Dan Minat Pemuda Desa Menjadi Petani Di Desa Jatikerto Kecamatan Kromengan Kabupaten Malang*. 4–6. <http://repository.ub.ac.id/id/eprint/161999/>
- Neufert, Ernst., & Tjahjadi, Sunarto. (1996). *Data arsitek*. 100–136. <https://monalisaword.files.wordpress.com/2015/12/neufert-data-arsitek-jilid-1.pdf>
- Nyoman Maha Artha, B., Nyoman Gede Maha Putra, I., & Gede Surya Darmawan, I. (2021). *Perencanaan dan Perancangan Pusat Penelitian dan Pameran Agrikultur di Petang*. *Jurnal Ilmiah Arsitektur Universitas Warmadewa*, 9(1), 66–75. <https://ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/undagi/index>
- Peraturan Menteri Kehutanan RI. (2009). *Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor P 38 Menhut 2009*. https://issuu.com/aphikaltim/docs/p38_menhut_ii_2009
- Peraturan Pemerintah RI. (1999). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 18 Tahun 1999*. <https://jdih.esdm.go.id/peraturan/PP%20No.%2018%20Thn%201999.pdf>
- Permentan. (2013). *Peraturan Menteri Pertanian Nomor 07/ Permentan/OT.140/1/2013 Tentang Pedoman Pengembangan Generasi Muda Pertanian*. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/160314/permentan-no-07permentanot14012013-tahun-2013>
- Perda Kotamadya Semarang. (2005). *Peraturan Daerah Kotamadya Daerah Tingkat II Semarang Bagian Wilayah Kota VII (Kecamatan Gunungpati) Tahun 1995-2005*. <https://dprd.semarangkota.go.id/packages/upload/file/BOmx77B.pdf>
- Permentan. (2009). *Peraturan Menteri Pertanian Nomor 41/Permentan/OT.140/9/2009 Tentang Kriteria Teknis Kawasan Peruntukan Pertanian*. <https://psp.pertanian.go.id/storage/569/Permentan-No-41-Th-2009.pdf>
- Permentan RI. (2018). *Peraturan Menteri Pertanian RI Nomor 10.1/Permentan/RC.120/3/2018 tentang Petunjuk Operasional Pengguna Dana Alokasi Khusus Fisik Bidang pertanian*. <https://djpk.kemenkeu.go.id/wp-content/uploads/2018/08/PERMENTAN-NO-10.1-2018-DAK-18.pdf>

- Setiadi, D., Nurdin, M., & Muhaemin, A. (2018). Penerapan Internet Of Things (Iot) Pada Sistem Monitoring Irigasi (Smart Irigasi). *Jurnal Infotronik*, 3(2), 95–96.
<http://jurnal.usbypkp.ac.id/index.php/infotronik/article/view/108>
- Watch, D. (2011). *Building Type Basics for Research Laboratories*. 27–32.
https://www.academia.edu/33394017/Laboratorios_consideraciones
- Yodhfiatfinda. (2018). *Meningkatkan Minat Benerasi Muda di Sektor Pertanian untuk Mewujudkan Ketahanan Pangan*. 28.
http://info.trilogi.ac.id/repository/assets/uploads/AGB/eeb6f-meningkatkan-minat-generasi-muda-di-sektor-pertanian-untuk-mewujudkan-ketahanan-pangan_b2.pdf

