

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Jawa Barat. (2017). *Provinsi Jawa Barat dalam Angka 2017*. Bandung: Badan Pusat Statistik Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Jawa Barat. (2018). *Provinsi Jawa Barat dalam Angka 2018*. Bandung: Badan Pusat Statistik Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Jawa Barat. (2019). *Provinsi Jawa Barat dalam Angka 2019*. Bandung: Badan Pusat Statistik Jawa Barat.
- Budiarti, Tati,. Suwarto,. Dan Muflikhati, Istiqlaliyah.(2013). *Pengembangan Agrowisata Berbasis Masyarakat pada Usahatani Terpadu guna Meningkatkan Kesejahteraan Petani dan Keberlanjutan Sistem Pertanian*. Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI). ISSN 0853 – 4217. Vol. 18 (3): 200–207.
- Chatami, Cindra. (2019). *Pertanian Presisi Dengan Aplikasi Berbasis Android Menggunakan Sig Untuk Kesesuaian Lahan Tanam Dengan Tujuan Menghentikan Kelaparan. Karya Ilmiah dalam Mengikuti Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Tingkat Nasional*. 4 Maret 2019: Universitas Jendral Sudirman, Purwokerto.
- Ching, Francis D.K. (2007). *Arsitektur : Bentuk, Ruang, dan Tatanan*. Jakarta. Erlangga
- Ching, Francis D.K. (2008). *Building Construction Illustrated 4<sup>th</sup> Edition*. Hoboken, New Jersey: John Wiley & Sons, Inc
- Desi, Husna., Mauliani, Lily., dan Sari, Yeptadian. (2018). *Penerapan Arsitektur Kontemporer Pada Sekolah Model dan Mode Muslim Dian Pelangi*. Jurnal Arsitektur PURWARUPA Volume 2. Jakarta: Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Ernst, Neufert. (1996). *Data Arsitek Edisi 33 Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Ernst, Neufert. (2002). *Data Arsitek Edisi 33 Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.

- Hilberseimer, Ludwig K. (1964). *Contemporary Architecture: Its Roots and Trends*. Chicago: Paul Theobald & Company.
- Palit, Ireine Gratia., Talumingan, Celcius., Rumagit, Grace A.J. (2018). *Strategi Pengembangan Kawasan Agrowisata Rurukan*. Laporan Penelitian Agri-SosioEkonomi Unsrat, ISSN 1907– 4298 , Volume 13 Nomor 2A.
- Peraturan Daerah Nomor 11 Tahun 2016 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013-2018.
- Peraturan Menteri Pariwisata Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Dak Fisik Bidang Pariwisata.
- Peraturan Walikota Bandung Nomor 1023 Tahun 2016 Tentang Persyaratan Teknis Bangunan Gedung Hijau.
- Rosenfield, Karrisa. (2014). *SPARK Proposes Vertical Farming Hybrid to House Singapore's Aging Population*. Januari 09, 2020.  
<https://www.archdaily.com/573783/spark-proposes-vertical-farming-hybrid-to-house-singapore-s-aging-population-2>
- Saparinto, Cahyo., dan Susiana, Rini. (2014). *Panduan Lengkap Budi Daya Ikan & Sayuran Dengan Sistem Akuaponik*. Indonesia: Andi Publisher.
- Sasaki Associates. 2017. *Sasaki Unveils Design for Sunqiao, a 100-Hectare Urban Farming District in Shanghai*. Januari 09, 2020.  
[https://www.archdaily.com/868129/sasaki-unveils-design-for-sunqiao-a-100-hectare-urban-farming-district-in-shanghai?ad\\_medium=widget&ad\\_name=recommendation](https://www.archdaily.com/868129/sasaki-unveils-design-for-sunqiao-a-100-hectare-urban-farming-district-in-shanghai?ad_medium=widget&ad_name=recommendation)
- Schirmbeck, Egon. (1988). *Gagasan, Bentuk, dan Arsitektur: Prinsip-Prinsip Perancangan dalam Arsitektur Kontemporer*. Bandung: Intermatra.
- Schodek, Daniel L. (1991) *Struktur*. Bandung: PT ERESKO.
- Seminar, Kudang B. 2017. *Peran Teknologi Informasi Untuk Pertanian Presisi dan Berkelanjutan. Prosiding Seminar Nasional Ketahanan Pangan dan Pertanian Berkelanjutan*. 07 Oktober 2015: Politeknik Pertanian Negeri, Payakumbuh.

- Swastika, Sri., Yulfida, Ade., dan Sumitro, Yogo. (2018) Buku Petunjuk Teknis Budidaya Sayuran Hidroponik (Bertanam Tanpa Media Tanah). Balitbangtan, Riau: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP).
- Tallei, Trina E., Rumengan, Inneke F. M., dan Adam, Ahmad A. (2017), Hidroponik Untuk Pemula. Manado : LPPM Universitas Sam Ratulangi.
- Warso, Edi. (2017). *Apartemen Atlet Bulutangkis Kudus (Pendekatan Arsitektur Kontemporer)*. Surakarta: Tugas Akhir Sarjana Strata-1 Program Studi Arsitektur Universitas Muhammadiyah.

