

DAFTAR PUSTAKA

- A.S. Hornby. (1974). *Oxford Learner's Dictionary of Current English*. Oxford University Press.
- Brian McDonough, S. A. (2001). *Building Type Basics for Hospitality Facilities*. New York: John Wiley & Sons.
- Browning, W. R. (2014). *Fourteen Patterns of Biophilic Design: Improving Health & Well-Being in the Build Environment*. New York: Terrapin.
- Dirjen Pariwisata. (1988). *Surat Keputusan Dirjen Pariwisata No. 14/U/II/1988 Tentang Usaha Dan Pengelolaan Hotel*.
- Dirjen Pariwisata Republik Indonesia. (1988). *Dirjen Pariwisata, Pariwisata Tanah air Indonesia, hal. 13, November, 1988*.
- Hardjosuprpto, M. (1998). *Drainase Perkotaan Volume 1*. Bandung: Institut Teknologi Bandung,.
- Inskeep, E. (1991). *Tourism Planning*. New York: JOHN WILLEY & SONS.
- Kementerian Agraria dan Tata Ruang/Badan Pertanahan Nasional. (2018). *Peraturan Menteri Agraria dan Tata Ruang/ Kepala Badan Pertanahan Nasional Republik Indonesia tentang Pedoman Penyusunan Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi, Kabupaten Dan Kota*. Jakarta: BN 2018/ No. 394.
- Kementrian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif. (2011). *Nomor : PM.106/PW.006/MPEK/20112011 Tentang Sistem Manajemen Pengamanan Hotel*.
- Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 14. (2017). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat tentang Persyaratan Kemudahan Bangunan Gedung*.
- Lawson, F. (1995). *Hotel Resort, Planning, Design and Refurbishment*.
- Maitland, B. (1987). *Shopping Malls, Planning and Design*. New York: Nichols Publishing Co.
- Manual and Fred Lawson, B.-B. (1977). *Tourism and Recreation Development*.
- Neufert. (2002). *Data Arsitek Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Pemerintah Pusat - Undang-undang (UU) tentang Pengelolaan Sampah. (2008). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah*. Jakarta.
- Prianto.E & Depecker, P. (2002). *Characteristic Of Airflow As The Effect Of Balcony, Opening Design And Internal Division On Indoor Velocity: A Case Study Of*

Traditional Dwelling In Urban Living Quarter In Tropical Humid Region.
Energy Buildings, 401-409.

Saraswati, A. O. (2020). Struktur-Konstruksi Arsitektur Tradisional Bali Menghadapi Bencana. *Prosiding Seminar Struktur Dalam Arsitektur IPLBI* (p. 012). Bali: Laboratorium Perancangan, Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknik, Universitas Udayana.

Sulastiyono, D. A. (2006). *Manajemen Usaha Jasa Sarana Pariwisata dan Akomodasi*. Bandung: CV. Alfabeta.

Suripin. (2004). *Pelestarian Sumberdaya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Andi.

Syilvia Agustine Maharani, T. A. (2017). Kajian Penerapan Arsitektur Dan Ragam Hias Tradisional Bali Pada Kori. *Seminar Nasional Arsitektur dan Tata Ruang (SAMARTA)*, 1.

Tarmoezi, T., & Manurung, H. (2002). *Hotel Front Office*. Jakarta: Kesaint Blanc.