

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Buleleng. (2019). Kabupaten Buleleng Dalam Angka 2021. *Jurnal Transportasi Multimoda*, 16(1). <https://doi.org/10.25104/mtm.v16i1.840>
- C N Sona, & Nair, S. (2014). Understanding Multisensory Architecture. *Understanding Multisensory Architecture*.
- Carless, S. (2011). *THE STUDY OF SENSORY STIMULATION AS AN ARCHITECTURAL DESIGN TOOL : A Proposed Children ' s Centre and Community Facility in Umlazi*.
- Darmasetiawan, C., & Puspakesuma, L. (1991). *Teknik Pencahayaan dan Tata Letak Lampu Jilid 1*.
- Doelle, L. L. (1985). *Akustik Lingkungan*.
- Erdina, M. S. (2016). *MODUL GURU PEMBELAJAR*.
- Hallahan, D. P., Pullen, P. C., Kauffman, J. M., & Badar, J. (2020). Exceptional Learners. *Oxford Research Encyclopedia of Education*, April 2021. <https://doi.org/10.1093/acrefore/9780190264093.013.926>
- Iriansyah, S. A. (2017). *Analisis pergerakan evakuasi kebakaran tunanetra di gedung bertingkat*.
- Kemendikbud. (2008). *PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN NASIONAL REPUBLIK INDONESIA NOMOR 33 TAHUN 2008*. 61–64.
- Kemendikbud. (2013). *Struktur Kurikulum SMALB. 54(Kelas 10)*, 10–13.
- Khan, A. A. (2020). Multisensory Architecture. *Multisensory Architecture*.
- Langi, & Tinangon. (2012). *PARAMETER DESAIN PETER ZUMTHOR DALAM ARSITEKTUR*.
- Norhamizah, B. M. (2021). *THE POETRY OF ARCHITECTURE ANATOMY AND ITS RELATION TO ARCHITECTURE OF SENSES.pdf*.
- Pemerintah daerah Kab.Buleleng. (2013). Peraturan Daerah Kabupaten Buleleng Nomor 9 Tahun 2013. *Peraturan Daerah Kabupaten Buleleng Nomor 9 Tahun 2013 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Buleleng Tahun 2013 - 2033*, 5–24.
- Pemerintah daerah Kab.Buleleng. (2015). *Rencana Program Investasi Infrastruktur Jangka Menengah, Bidang Cipta Karya, Kabupaten Buleleng, tahun 2015-2019*. 1–70.
- Pusdatin Kemendikbud. (2021). Statistik Sekolah Luar Biasa (SLB) 2020/2021. *Pusat Data Dan Teknologi Informasi, Sekretariat Jenderal, Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*, viii–165. http://repositori.kemdikbud.go.id/22120/1/isi_3E73984D-07CD-40C7-9E81-3809CBC4081F_.pdf

- Spence, C. (2020). Senses of place: architectural design for the multisensory mind. In *Cognitive Research: Principles and Implications* (Vol. 5, Issue 1).
<https://doi.org/10.1186/s41235-020-00243-4>
- Sudiarta, I. I. N. (2015). *Rumah Tradisional Bali*. 2015.
- Tarigan, D. (2007). *Soil Moisture Characteristics on Several Soil Types Dwi Putro Tejo*. 9(2), 77–81.
- Widayati, I. (2013). *Identifikasi kemampuan indera perabaan anak tunanetra*.
- Wiryan, I. W., & Susanta, I. N. (2016). Konsep Dan Makna Arsitektur Tradisional Bali Dan Aplikasinya Dalam Arsitektur Bali. *Workshop 'Arsitektur Etnik Dan Aplikasinya Dalam Arsitektur Kekinian, April, 1–13*.
www.archdaily.com/984721/school-for-blind-and-visually-impaired-children-sealab

