

DAFTAR PUSTAKA

- Asrori. (2020). Psikologi pendidikan pendekatan multidisipliner. Banyumas: Pena Persada.
- Barley, L. (2020). DeafSpace: Empathetic design provides architectural solution for hearing impaired. Diakses pada 1 Desember 2020
- Bauman H. Deaf Diverse Design Guide. Identifying the Principles of Deaf Space. 2008, November 9. URL: <http://www.dangermondarchitects.com/blog/>.
- China Southwest Architectural Design and Research Institute Corp. Ltd. Annual Report 2012. 2012. [URL].
- DetikBali. (2023). Janger Kolok Desa Bengkala: Sejarah, Makna, dan Gerakannya. Diakses dari <https://www.detikbali.com/artikel/janger-kolok-desa-bengkala-sejarah-makna-dan-gerakannya>.
- Harahap, R. M., & Lelo. (2020). Pengalaman Mahasiswa Tuli di Ruang Komunal Universitas Mercu Buana. INKLUSI Journal of Disability Studies, 7(2), 167-206.
- Hurley, A. K. (2016, January 13). Gallaudet University's brilliant, surprising architecture for the Deaf: A once-cloistered school reshapes its neighborhood. *Washingtonian*. Retrieved from
- Hamid, M. (2017). Pembelajaran peserta didik tunarungu pada satuan pendidikan khusus. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Johnson, C. A. (2010). Articulation of deaf and hearing spaces using deaf space design guidelines: A community based participatory research with the albuquerque sign language academy. https://digitalrepository.unm.edu/arch_etdsAcademy.%22
- Mudjito, H. E. (2012). Pendidikan Inklusif, Jakarta: Baduose Media.
- Michi, S. A. (2017). Analisis genealogi & mean matrimonial radius populasi tuli-bisu di Desa Bengkala, Buleleng, Bali. LIBRI-NET, 6(2), 213–222. <https://repository.unair.ac.id/67389/1/Fis.ANT.22.17> . Mic.a - JURNAL.pdf
- Plowright, P. D. (2014). Revealing architectural design: Methods, frameworks and tools. *Revealing Architectural Design: Methods, Frameworks and Tools*, April, 1–338.
- Peraturan Daerah Kabupaten Buleleng (2013). Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Buleleng Tahun 2013-2033
- Sirvage R., Sheir R. (2008) HBBM Architecture.
- Sad. (2023). OJK Gelar 'Capacity Building' untuk Perajin Tenun 'Kolok'Bengkala

Perluas Akses Keuangan untuk Difabel.
<https://www.nusabali.com/berita/151825/ojk-gelar-capacity-building-untuk-perajin-tenun-kolok-bengkala> (diakses 15 November 2023)

Trisnawati, I. A., Sulistyani, & Prabhawita, G. B. (2022). Pembinaan Tari Puspa Arum dan Pelatihan Tata Rias Tari Bagi Penari Kolok di Desa Bengkala Kubutambahan Buleleng Bali. *GERVASI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*.

Wulan, R. (2021). Redesain SLB B GMIM Damai Tomohon. *Jurnal Arsitektur DASENG*, Edisi November 2021.

Winata, S., Arhya, I. N., Moeljopawiro, S., Hinnant, J. T., Liang, Y., Friedman, T. B., & Asher, J. H. (1995). Congenital non-syndromal