

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Statistik Kabupaten Sumbawa. (2017). *Kecamatan Alas Dalam Angka 2017*.
- Badan Statistik Kabupaten Sumbawa. (2021). *Kecamatan Alas dalam Angka 2021*.
- British Columbia Float Home Standard*. (n.d.).
- BSN. (2004). *Tata cara perencanaan lingkungan Perumahan Di Perkotaan* (BSN, Ed.).
- International NGO Forum on Indonesian Development. (2015). *Outcome Document Transforming Our World: The 2030 Agenda For Sustainable Development*. <https://sdgs.bappenas.go.id/wp-content/uploads/2017/09/Dokumen-Hasil-Tujuan-Pembangunan-Berkelanjutan-Terjemahan-dari-Outcome-Dokument-Transforming-Our-World-The-2030-Agenda-For-Sustainable-Development-INFID.pdf>
- McLennan, J. F. (2004). *The Philosophy of Sustainable Design: The Future of Architecture* (Kindle, Ed.; 1st ed.). Ecotone Publishing.
- Moon, C. (2014). *Applications of Sustainable Factors in Floating Architecture*. 1–7.
- Pitts, A. (2004). *Planning and Design Strategies for Sustainability and Profit: Pragmatic sustainable design on building and urban scales*. Architectural Press.
- Steele, J. (1997). *Sustainable Architecture: Principles, Paradigms, and Case Studies* (8th ed.). McGraw.
- Sukirno. (2018, August 20). *Gempa 7 SR, puluhan rumah di Pulau Bungin Sumbawa terbakar*. Alinea.Id. <https://www.alinea.id/nasional/gempa-7-sr-puluhan-rumah-di-pulau-bungin-sumbawa-terbakar-b1U4h9dnA>
- Universitas Islam Indonesia. (2021, April 27). *Mahasiswa UII Bantu Fasilitas Sanitasi dan Air Bersih di Pulau Bungin, NTB*. Universitas Islam Indonesia. <https://www.uii.ac.id/mahasiswa-iii-bantu-fasilitas-sanitasi-dan-air-bersih-di-pulau-bungin-ntb/>
- Yunus, H. (1987). *Geografi permukiman dan beberapa permasalahan permukiman di Indonesia*. Fakultas Geografi UGM. <http://repository.unpas.ac.id/28483/8/08%20BAB%202.pdf>
- Zensumbawa. (2019, July 19). *Sumbawa Hasilkan 63 Ton Sampah Perhari, Tertangani Hanya 17 Persen*. Samawa Rea. <https://www.samawarea.com/2019/07/19/sumbawa-hasilkan-63-ton-sampah-perhari-tertangani-hanya-17-persen/>