

DAFTAR PUSTAKA

- Asmarhansyah. (2017). Inovasi Teknologi untuk Peningkatan Produktivitas Lahan Bekas Tambang. 92-97.
- Bratton, B. H. (2015). *The Stack: On Software and Sovereignty*. London: Massachusetts Institute of Technology.
- Hotimah, O. (2015). POTENSI EKONOMI PADA KOLONG BEKAS PENAMBANGAN TIMAH. *Jurnal Ilmiah Mimbar Demokrasi*, 87.
- (2020). *Kecamatan Mentok Dalam Angka* . Bangka Barat: Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Barat.
- Muhammad, F. (2020, Desember 2). nationalgeographic.grid.id/read/132449723. Retrieved from Nationalgeographic.co.id: <https://nationalgeographic.grid.id/read/132449723/memulihkan-kembali-tambang-tambang-timah-bangka-usai-eksploitasi?page=all>
- Muhammad, F. (2020, Desember 3). nationalgeographic.grid.id/read/132449726. Retrieved from Nationalgeographic.co.id: <https://nationalgeographic.grid.id/read/132449726/cerita-kolong-timah-bangka-di-masa-lalu-sampai-masa-sekarang?page=all>
- Pedoman Mata Kuliah Studio Perancangan Arsitektur 8.31. (2021). *'MELAMPAUI EKOLOGI MENUJU ARSITEKTUR UNTUK KEBAIKAN DAN KEHIDUPAN*. Program Studi Sarjana Arsitektur Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara.
- RIPPARPROV Kep. Bangka Belitung 2016 -2025 . (2015, Desember). *LAPORAN AKHIR RENCANA INDUK PEMBANGUNAN KEPARIWISATAAN PROVINSI KEPULAUAN BANGKA BELITUNG*. Bandung, Jawa Barat, Indonesia: Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Ryn, S. V., & Cowan, S. (2007). *Ecological Design, Tenth Anniversary Edition*. Washington, DC: Island Press.
- Sutanto, A. (2020). *Peta Metode Desain*.
- WALHI. (2017). *Presiden, Segera Moratorium Tambang Timah Bangka Belitung!* Jakarta: WALHI Nasional.