

Daftar Pustaka

- Faisal, G., Suwarno, N., & Wihardyanto, D. (2012). Tipologi Ventilasi Bangunan Vernakular Indonesia. *Jurnal Arsitektur Universitas Bandar Lampung*, 1(3), 27–35.
- Iskandar, Delik. (2019). *Ensiklopedia Seri Cuaca dan Iklim*. Semarang: ALPRIN.
- Resminingpuri, N., Elizabeth, K., Ayuk, T., Puspaningsih, R., & Revisi, E. (2021). *SMA/MA KELAS X ILMU PENGETAHUAN ALAM*. <https://buku.kemdikbud.go.id>
- Resminingpuri, N., Elizabeth, K., Ayuk, T., Puspaningsih, R., & Revisi, E. (2023). *SMA/MA KELAS X ILMU PENGETAHUAN ALAM*. Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi. <https://buku.kemdikbud.go.id>
- Sudarman, S. (2010). Meminimalkan Daya Dukung Sampah Terhadap Pemanasan Global. *Profesional: Jurnal Ilmiah Populer Dan Teknologi Terapan*, 8(1), 161388.
- Susilo, Budi. (2021). *Mengenal Iklim dan Cuaca di Indonesia*. Banguntapan Yogyakarta: DIVA Press.

