

## DAFTAR PUSTAKA

- ASHRAE.(2013).ANSI/ASHRAE Standard 55-2013 *Thermal Environmental Conditions for Human Occupancy*. American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers, Inc., Atlanta, USA.
- BSN.(2001). SNI 03-6572-2001 *Tata Cara Perancangan Sistem Ventilasi dan Pengondisian Udara Pada Bangunan Gedung*. BSN, Jakarta, Indonesia.
- Khairunnisa, S., Thojib, J., & Sujudwijono, N. (2014). *Studi Pendinginan Pasif dalam Bangunan Pendidikan Bahasa di Kawasan “Kampung Inggris”Pare*. Jurnal Mahasiswa Jurusan Arsitektur, 2(2).
- Irawati, Dian. 2020. *Pedoman Perancangan Pasif*. Bandung: Direktorat Jenderal Cipta Jaya.
- Phillips, D. (2004). *Daylighting: Natural Light in Architecture*. Massachusetts: Architectural Press.
- Talarosha, B. (2013). *Aspek rancangan pasif bangunan dan unsur lansekapuntuk menciptakan kenyamanan thermal dalam ruangan*. (September), 1–8.