

DAFTAR PUSTAKA

- banyuwangi-airport* @ *nz.gbcindonesia.org*. (n.d).
<https://nz.gbcindonesia.org/netzero/project/banyuwangi-airport>
- Darton, S., & Peto, K. (2017). Rise to the challenge. *Community Practitioner*, 90(2), 32–34. <https://doi.org/10.7748/paed.5.8.5.s1>
- GBCI. (2013). Perangkat Penilaian GREENSHIP (GREENSHIP Rating Tools). *Greenship New Building Versi 1.2, April*, 1–15. [http://elib.artefakarkindo.co.id/dok/Tek_Ringkasan GREENSHIP NB V1.2 - id.pdf](http://elib.artefakarkindo.co.id/dok/Tek_Ringkasan_GREENSHIP_NB_V1.2_id.pdf)
- Hedrick, R. L., Mcfarland, J. K., Apte, M. G., Bixby, D. C., Brunner, G., Buttner, M. P., Conover, D. R., Damiano, L. A., Danks, R. A., Fisher, F. J., Girman, J. R., Howard, E. P., Howard, R. L., Lawton, W. M., Magee, C. R., Marbery, C. A., Mcclendon, J. P., Muliawan, A. S., Meyers, D. B., ... Peterson, J. C. (2013). ASHRAE STANDARD Ventilation for Acceptable Indoor Air Quality Staff Liaison : Mark Weber. *Ashrae Standard, 2010*, 1–4.
- Indriyati, S. A. (2022). Behavior Approach for Designing in Architecture. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 7(8), 865–869.
- Milena, C. J., Lestari, L., & Pebriano, V. (2023). Identification of Indoor Health Comfort (Ihc) At Tanjungpura University Library Based on Gbc Rating Tools. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 11(1), 73. <https://doi.org/10.26418/jmars.v11i1.60106>
- Mufida, E. (2018). Alat Pengendali Eskalaotor Otomatis Dengan Sensor Infrared Dan Photodiode Berbasis Mikrokontroler Atmega16. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, VI(1).
- MRT Jakarta. (2023). *Journey Towards a Sustainable Future | 2022 Sustainability Report PT MRT Jakarta*. 1–138. <https://jakartamrt.co.id/sites/default/files/2023-07/Sustainability Report MRT Jakarta 2022.pdf>
- Ryel, B. (2018). Implementasi Green Building Dalam Rangka Mewujudkan Perkantoran Ramah Lingkungan Melalui Program 031 Go Green (Studi Pada Kantor Pelayanan *Skripsi*. <http://repository.ub.ac.id/165634/%0Ahttp://repository.ub.ac.id/165634/1/Bidherine Eppy Putri Aen Ryel.pdf>
- Setyohadi, B. (2011). Kajian Kenyamanan Termal Pada Bangunan Rumah Tinggal Arsitektur Kolonial Modern (Studi Kasus : Rumah Tinggal Karya Arsitek Liem

Bwan Tjie Jl . Dr . Wahidin No . 38 Semarang). *Jurnal Teknik Sipil Dan Perencanaan*, 13(38), 9–20.

stasiun-lebak-bulus-grab @ *jakartamrt.co.id*. (n.d.).
<https://jakartamrt.co.id/id/stasiun/stasiun-lebak-bulus-grab>

Zultaqawa, Z., Alexandri, M. B., & Hardinata, C. (2020). Keunggulan kompetitif pada usaha kecil dan menengah : sebuah studi pemetaan sistematis. *AdBispreneur*, 4(3), 217. <https://doi.org/10.24198/adbispreneur.v4i3.18646>

