

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, D. (n.d.). *The Influence of Balcony Railing Form Quality Visual Fasade of Flat House*.
- Christianty, C., Yudo, C. E., Damayanti, R., & Tulistyantoro, L. (2022). STUDI EVALUASI DAN POTENSI SENSE OF PLACE PADA BALKON APARTEMEN METROPOLIS SURABAYA. In *ACESA* (Vol. 4, Issue 2).
- Coffin D. (2012). *Safety hand rail*.
- PERATURAN MENTERI KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 9 TAHUN 2016 TENTANG KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DALAM PEKERJAAN PADA KETINGGIAN. (n.d.).
- PERATURAN MENTERI TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI NOMOR: PER 01/MEN/1980 TENTANG KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA PADA KONSTRUKSI BANGUNAN. (n.d.).
- Reese, C. D., & Eidson, J. V. (2006). *Handbook of OSHA construction safety and health*. CRC/Taylor & Francis.
- Ross NA. (n.d.). *Balcony dan stairway railing assemblies. 2009*.
- Sandor. (2011). *Stair, ramp, or balcony railing system*.
- Septyadinda, L. A., Kumala Sari, Ii., Hariyono Progdil, Arsitektur Fakultas Arsitektur dan Desain, P., & Pawiyatan Luhur, J. I. (n.d.). *PERAN BALKON PADA RUMAH SUSUN DAN APARTEMEN (Role of Balcony of Flats and Apartments)*.
- Suwandi, A. A., & Nur'aini, R. D. (2021). KAJIAN KONSEP ARSITEKTUR PERILAKU DAN TINGKAT KENYAMANAN PENGHUNI PADA HUNIAN VERTICAL DENGAN ANALISIS BEHAVIORAL MAPPING (Studi Kasus: Rusunawa Pinus Elok Tower C, Jakarta Timur). *Vitruvian Jurnal Arsitektur Bangunan Dan Lingkungan*, 10(3), 257.
- Tanamas, K., Widayati, N., & Lianto, F. (2022). *Space Adaptations During Pandemic in Apartments*.
- UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 28 TAHUN 2002 TENTANG BANGUNAN GEDUNG DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA. (n.d.).
- Wijaya, I. K. M., Wardana, I. W. R., & Budiarta, I. G. E. (2022). Rancangan Ruang Untuk Rumah Tinggal Penyandang Disabilitas Tuna Daksa. *Jurnal Linears*, 5(2), 43–51.