

## DAFTAR PUSTAKA

- Aishah Faudina Ervianti. (2018). *Penerapan Konsep Kesehatan dan Keamanan pada Stasiun Kereta Api Bandung*.
- Cardiah, T., Firmansyah, R., & Sudarisman, I. (2019). The Application of Standard Anthropometry and Furniture Ergonomics Through Sub-District Office Interiors Design in Dayeuhkolot - Bandung District [The Application of Standard Anthropometry and Furniture Ergonomics Through Sub-District Office Interiors Design in Dayeuhkolot - Bandung District]. *Proceeding of Community Development*, 2, 467. <https://doi.org/10.30874/comdev.2018.475>
- Fakhirah, D., Nur Hadiansyah, M., & Puspa Nabila, G. (2020). *Penerapan Pencahayaan Buatan Terhadap Karya di Ruang Galeri Foto pada Perancangan Interior Pusat Fotografi di Bandung* (Vol. 5, Issue 2).
- Firmansyah, R., Wulandari, R., Cardiah, T., Syahida, A. N., & Hasanah, N. (2019). *Analysis of the Application of Universal Design Standards to Interior-Architecture Design* (Issue 6).
- Hadiansyah, M. N. (2017). *Kajian Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Aksesibilitas dalam Ruang Pelayanan Publik Studi Kasus: BPJS Kesehatan Cabang Utama Bandung* (Vol. 2, Issue 1).
- Menteri Perhubungan, P. (2011). *MENTERIPERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA*.
- Menteri Perhubungan RI. (2015). PM\_48\_Tahun\_2015. *Peraturan* .
- Peraturan Menteri Perhubungan. (2011). *MENTERIPERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA*.
- Psikologi, P., Setiawan, B., & Aulia Ruki, U. (2014). *PENERAPAN PSIKOLOGI DESAIN PADA ELEMEN DESAIN INTERIOR*.
- PT. KAI Persero. (2012). *PEDOMAN STANDARDISASI STASIUN KERETA API*.
- Rismiana Sari, R. (2017). *Evaluasi Kinerja Stasiun Kereta Api Berdasarkan Standar Pelayanan Minimum*.
- Muhammad, R. N., & Arsitektur, J. (2018). *Pengembangan Stasiun Kereta Api Bandung*.  
*PerMenPU29-2006*. (n.d.).
- PT. KAI Persero. (2012). *PEDOMAN STANDARDISASI STASIUN KERETA API*.
- Rilatupa James. (2008). *Aspek Kenyamanan Termal Pada Pengkondisian Ruang Dalam*.
- Ahmad Padzi, F., & Ibrahim, F. (2012). Accessibility of Visually Impaired Passengers at Urban Railway Stations in the Klang Valley. *International Transaction Journal of Engineering*, 3(3). <http://TuEngr.com/V03/277-292.pdf><http://TuEngr.com>,
- Fakhruriza Pradana, M., Budiman, A., & Arif, I. (n.d.). *Jurnal Kajian Teknik Sipil Volume 3 Nomor 2 94 EVALUASI PELAYANAN STASIUN TANGERANG KOTA TANGERANG*.
- Kebutuhan, I., Bagi, F., di Stasiun, P., Api, K., Analisis, B., Penumpang, P., Susanti, A., Asih, R., Soemitro, A., & Suprayitno, H. (2018). Identification of Station Facilities Needed by Train Passenger Based on Passenger Movement Analysis. In *Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas* (Vol. 2, Issue 1).