

DAFTAR PUSTAKA

- Asrori, M., 2011. *Psikologi Remaja: Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Bumi Askara.
- Bawole, P., 2019. Meningkatkan Kapabilitas Masyarakat Melalui Proses Pembangunan Infrastruktur Kampung Kota Di Yogyakarta. *Media Matrasain*, Volume 16, pp. 49-63.
- Budiharjo, E., 1994. *Percikan Masalah Arsitektur, Perumahan Perkotaan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ching, F. D., 2000. *Arsitektur: Bentuk, Ruang dan Tataan*. s.l.:Penerbit Erlangga.
- Ching, F. D. & Binggeli, C., 2018. *Interior design illustrated*. John Wiley & Sons penyunt. s.l.:s.n.
- Habraken, N. J., 1988. *Proceedings of the Asian Congress of Architects*. Seoul, s.n.
- Hartanto, H., 2004. *Kamus Ringkasan Kedokteran STEDMAN untuk Profesi Kesehatan*. s.l.:s.n.
- INDONESIA, P. P. M. a. U. I., 2001. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman*. s.l.:s.n.
- Indrianingrum, L., 2016. Rencana Kepemilikan Rumah Bagi Masyarakat Berpenghasilan Rendah (Studi Kasus Kelurahan Tanjungmas Kota Semarang). *Jurnal Teknik Sipil & Perencanaan*, 18(1), pp. 15-20.
- Krier, R. & Vorreiter, G., 1988. *Architectural Composition*. s.l.:Rizzoli New York.
- Leksono, S. B., 1998. *Adaptasi dan adjustment penghuni pada rumah susun Pekunden Semarang*. s.l.: [Yogyakarta]: Universitas Gadjah Mada .
- Mardhanie, A. B., 2018. PENELITIAN RUMAH TIDAK LAYAK HUNI (RTLH) KABUPATEN BULUNGAN TAHUN 2017. *Jurnal Kreatif: Desain Produk Industri dan Arsitektur*, Volume 5.
- Marindrha, P. P., 2018. *Adaptasi Spasial pada Rumah Dome Ngelepen Sumberharjo, Prambanan, Sleman*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Megahed, N. A. & Ghoneim, E. M., 2020. Antivirus-built environment: Lessons learned from Covid-19 pandemic. *Sustainable Cities and Society*, Volume 61.
- Natalia, D. A. R., 2015. ADAPTASI BANGUNAN DI PERUMNAS CONDONGCATUR SLEMAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA.
- Panudju, B., 1999. *Pengadaan Perumahan Kota dengan Peran Serta Masyarakat Berpenghasilan Rendah*. Bandung: Alumni.
- Parliana, D., 2002. Pemahaman Ruang di dalam Arsitektur.
- Prijotomo, J., 1998. *Pasang Surut Arsitektur Indonesia*. Surabaya: Wastu Lanas Grafika.
- Putra, Y. K. W., 2018. *Analisis Proses Pengembangan Elemen-Elemen Mikro Concept Design di Perusahaan Startup Studi Kasus Perusahaan Startup KDI*, Yogyakarta: Program Pascasarjana Fakultas Ekonomi Program Studi Magister Manajemen Universitas Islam Indonesia.
- Radhi, M., 2010. *Mekanisme Adaptasi dan Perubahan Komponen Ruang: Studi Kasus Ruang Hunian dan Ruang Pendopo di Panti Wredha Budhi Dharma dan Hanna di Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Raharjo, M., 2017. Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif: Konsep dan Prosedurnya.

Rapoport, A., 1982. *The Meaning of the Built Environment: A Nonverbal Communication Approach*. Beverly Hills: Sage Publication.

Santoso, J., P. I. & P., 2002. *Sistem Perumahan Sosial di Indonesia*. Jakarta: Pusat Studi Perkotaan Universitas Indonesia Eda Unggul.

Sennott, R. S., 2005. *Encyclopedia of twentieth century architecture*. Volume 1.

Setiawati, S., 2016. *Memahami Masyarakat Sebagai Suatu Sistem Sosial*.

Surasetja, R. I., 2007. Fungsi, ruang, bentuk dan ekspresi dalam arsitektur. *FTKP-UPI. Hand-out Mata Kuliah Pengantar Arsitektur*.

Tosepu, R. et al., 2020. Correlation Between Weather and Covid-19 Pandemic in Jakarta, Indonesia. *Science of the Total Environment*.

Wilkinson, S. J., Remøy, H. & Langston, C., 2014. *Sustainable building adaptation: innovations in decision-making*. s.l.:John Wiley & Sons.