

## DAFTAR PUSTAKA

- Ageng, D. Y. W. (2018). STADION KLUB SEPAK BOLA TIPE C DENGAN PENDEKATAN PERILAKU SUPORTER DI SEMARANG. *Jurnal Arsitektur*, 21–91.
- Alifi, A. (2021). REDESAIN STADION GAJAYANA MALANG PENDEKATAN ARSITEKTUR HI-TECH. *Arsitektur HI-TECH*, 1–125.
- Andriyansa, R., Sulistyono, B. W., & Atika, F. A. (2021). Penerapan Tema Arsitektur Perilaku pada Desain Fasilitas Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus di Surabaya. *Jurnal Arsitektur*, 2 no 1, 31–36.
- Brunner, T., Laela Latifah, N., Budi Prastiti, A., Irandra, V., & Sekar Pawening, A. (2013). Kajian Penerapan Arsitektur Modern pada bangunan. *Jurnal Reka Raksa @ Jurusan Teknik Arsitektur Ite nas* |, 2, 1–9. <http://de-arch.blogspot.com/2008/10/konsep-pemikiran-arsitektur-modern.html>
- Cahyani, M., & Sari, Y. (2020). KAJIAN ARSITEKTUR MODERN PADA BANGUNAN PUSAT MODE. *Jurnal Arsitektur*, 02 No. 01, 124–130. <http://proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnaskkbarsi>
- Dunne, F. (2011). *Football Stadiums: Technical recommendations and requirements*.
- Effendy, M., & Indrawati, E. S. (2018). HUBUNGAN ANTARA EMPATI DENGAN PERILAKU AGRESIF PADA SUPORTER SEPAKBOLA PANSER BIRU BANYUMANIK SEMARANG. *Jurnal Empati*, 7(3), 140–150. [www.sindonews.com](http://www.sindonews.com)
- Hasbi, R. M., & Nimpuno, W. B. (2019). Pengaruh Arsitektur Modern Pada Desain Masjid Istiqlal. *Vitruvian*, 8(2), 89. <https://doi.org/10.22441/vitruvian.2018.v8i2.005>
- Hutabarat, K. I. (n.d.). *Penggunaan Material Berkelanjutan dalam Arsitektur Modern*. [inside.fifa.com](http://inside.fifa.com). (1994). *Stadium categories overview*. <https://Inside.Fifa.Com/Technical/Stadium-Guidelines/Technical-Guidelines/Stadium-Categories/Stadium-Categories-Overview>.
- Johansyah, A. (2015). REDESAIN STADION SURAJAYA DI LAMONGAN. *Jurnal Arsitektur*, 1–211.
- KEMENPORA. (2021). *PERATURAN MENTERI PEMUDA DAN OLAHRAGA : STANDAR PRASARANA DAN SARANA STADION DAN LAPANGAN SEPAK BOLA*.
- Le Corbusier. (1985). *Towards a New Architecture-Dover Publications (1985)* (Vol. 1).
- Lestari, D. W. (2022). *IMPLEMENTASI KONSEP GREEN BUILDING PADA DESAIN BANGUNAN JAKARTA INTERNATIONAL STADIUM SEBAGAI BENTUK EFISIENSI*. 1–26.
- Perda 2018. (2018). *PERATURAN DAERAH KABUPATEN MALANG NOMOR 1 TAHUN 2018 TENTANG BANGUNAN GEDUNG*.

- Plowright, P. D. (2014). *Revealing Architectural Design* (first, Vol. 1). Routledge.
- Putra, A. adyaksyah. (2018). Teori Arsitektur Modern. *Jurnal Arsitektur*, 128–132.
- Rahim, S. asyikin A., & Hamidon, A. N. (2022). Literary Element Order of Square Kufic in Malaysian Modern Paintings. *International Journal of Art & Design (IJAD)*, 6(2). <https://myjms.mohe.gov.my/index.php/ijad/index>
- RTRW Kab Malang No 3 th 2010. (n.d.). *RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN MALANG*.
- Soraya, U., Nuranto, A., Syamsul Alam, P., Hadi Purba, H., & Susetyo, B. (2020). Tinjauan Literatur Sistematis Identifikasi Risiko dalam Pembangunan Proyek Stadion. *JURNAL REKAYASA SIPIL DAN LINGKUNGAN*, 5 NO 1, 1–14.
- Susilo, B. (2019). Analisis Fungsi Manajemen. *Jurnal Manajemen*, 2–11.
- Wachid, F. H. (1999). Stadion 10 November surabaya. *Jurnal Arsitektur*.