

DAFTAR PUSTAKA

- B Hartanto. (2009). *PUSAT PELATIHAN DAN ASRAMA BASKET DI YOGYAKARTA*.
- Cahyani, D., Kusdinar, Y., & Mardiana, R. (2017). KENYAMANAN TERMAL PADA SARANA OLAHRAGA. In *Jurnal Kepeleatihan Olahraga* (Vol. 10, Issue 2).
- Dantrivani, R., & Hardiyati, S. (2021). PENERAPAN ARSITEKTUR KONTEKSTUAL Pada Community Learning Center untuk Anak Putus Sekolah di Kapuk, Jakarta Barat. In *Januari* (Issue 1).
<https://jurnal.ft.uns.ac.id/index.php/senthong/index>
- Data Sekolah Kota Semarang - Dapodikdasmen*. (n.d.). Retrieved February 16, 2023, from <https://dapo.kemdikbud.go.id/sp/2/036300>
- FIBA GUIDE TO BASKETBALL FACILITIES*. (n.d.).
- Handoko, J. P. S., & Ikaputra, I. (2019). PRINSIP DESAIN ARSITEKTUR BIOKLIMATIK PADA IKLIM TROPIS. *LANGKAU BETANG: JURNAL ARSITEKTUR*, 6(2), 87. <https://doi.org/10.26418/lantang.v6i2.34791>
- Kurikulum Nasional Kepeleatihan Bolabasket (KURIKULUM NASIONAL)*. (n.d.).
- Nanda Irawan Ramadhan. (n.d.). *Permainan Bola Basket: Sejarah, Teknik Dasar dan Aturan Permainan*. Retrieved January 4, 2023, from https://www.gramedia.com/literasi/permainan-bola-basket/#A_Pengertian_Permainan_Bola_Basket
- Neufert, Ernst., & Tjahjadi, Sunarto. (1996). *Data arsitek*. Erlangga.
- PERATURAN DAERAH KOTA SEMARANG NO 14 TENTANG RENCANA TATA RUANG WILAYAH KOTA SEMARANG TAHUN 2011-2031*. (n.d.).
- PERATURAN MENTERI PEMUDA DAN OLAHRAGA NOMOR 4 TAHUN 2020 STANDAR SARANA OLAHRAGA*. (n.d.).
- Peta Rawan Bencana 2011*. (n.d.). Retrieved February 17, 2023, from <http://bpbk.semangkota.go.id/pages/peta-rawan-bencana-2011>
- Prasetya, T., & Arsandrie, Y. (2022). *KAJIAN KENYAMANAN TERMAL DAN SIRKULASI RUANG PADA BENGAWAN SPORT CENTER, SURAKARTA*.
- RENCANA DETAIL TATA RUANG KOTA SEMARANG BWK V Tahun 2000-2010*. (n.d.).
- Sadew, W., Hasan, N., & Sadewo, W. (2020). *ANALISA KENYAMANAN SU DUT PANDA NG PADA TRI BU N GEDU NG OLAHRA GA MUSTIKA KABUPATEN BLORA ANALISA KENYAMANAN SUDUT PANDANG PADA TRIBUN GEDUNG OLAHRAGA MUSTIKA KABUPATEN BLORA*.
- Semarang Smart City*. (n.d.). Retrieved February 17, 2023, from <https://smartcity.semangkota.go.id/PolaRuang>

Suwarno Natalia. (2020). *ARSITEKTUR BIOKLIMATIK Usaha Arsitek Membantu Keseimbangan Alam dengan Unsur Buatan.*

Talarosha, B. (2005). MENCIPTAKAN KENYAMANAN THERMAL DALAM BANGUNAN. In *Jurnal Sistem Teknik Industri* (Vol. 6, Issue 3).

