

DAFTAR PUSTAKA

- Kemendagri.go.id. (2012). Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Pesawaran Tahun 2011-2031. Diakses pada 5 Maret 2020, dari <http://www.jdih.setjen.kemendagri.go.id/download.php?KPUU=9300>
- Kemendikbud.go.id. (2007, juni). Standar Sarana Dan Prasarana Untuk Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (Sd/Mi), Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (Smp/Mts), Dan Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (Sma/Ma). Diakses pada 5 Maret 2020, dari <http://vervalsp.data.kemdikbud.go.id/prosespembelajaran/file/Permendiknas%20No%2024%20Tahun%202007.pdf>
- Wikipedia.org. (2019, Desember). Kabupaten Pesawaran. Diakses pada 2 Maret 2020, dari https://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten_Pesawaran
- Wikipedia.org. (2020, Februari). Lampung. Diakses pada 2 Maret 2020, dari <https://id.wikipedia.org/wiki/Lampung>
- Cahyawati, P. (2019). *Perancangan Sekolah Alam di Kabupaten Malang dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik* (Doctoral dissertation, UIN Sunan Ampel Surabaya).
- Cahya, E. D. KAJIAN ELEMEN FISIK PEMBENTUK KARAKTER VISUAL STUDI KASUS: ISTANA MAIMUN DAN MASJID RAYA.
- Muhammad Hithah, F., Suyono, B., & Rukayah, S. (2016). *ISLAMIC BOARDING SCHOOL SEMARANG* (Doctoral dissertation, universitas Diponegoro).
- Wahyudi, R., Priyoga, I., & Susanti, A. D. (2019). ISLAMIC BOARDING SCHOOL IN SRAGEN. *Journal of Architecture*, 5(5).
- Suyatno, S. I. T., & Filsafat, I. (2013). Tren Baru Pendidikan Islam di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Islam*, 2.
- Yasmin, Y. K., Sumaryoto, S., & Suroto, W. SEKOLAH ISLAM TERPADU DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR ORGANIK DI PERUMAHAN BUKIT AZ-ZIKRA SENTUL. *ARSITEKTURA*, 15(1), 307-315.
- Faqih, M. S., Purwantiasning, A. W., & Hakim, L. (2018). KONSEP ARSITEKTUR PADA BANGUNAN SEKOLAH BERASRAMA MUHAMMADIYAH. *PURWARUPA Jurnal Arsitektur*, 1(2), 69-72.
- Harisun, E. (2013). Kajian Sistem Sertifikasi Laik Fungsi Bangunan Gedung Di Kota Ternate Propinsi Maluku Utara. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 3(1).

Trumansyahjaya, K. (2013). Penilaian Terhadap Keandalan Bangunan Gedung Pada Bangunan Gedung di Universitas Negeri Gorontalo. *RADIAL: Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa dan Teknologi*, 1(2), 137-149.

NUGROHO, A. R. (2016). *LTP PONDOK PESANTREN MODERN DI SEMARANG* tema desain: *Arsitektur Islam* (Doctoral dissertation, Unika Soegijapranata Semarang).

Karyono, T. H. (2016). Arsitektur Tropis dan Bangunan Hemat Energi. *Jurnal Kalang, Jurusan Teknik Arsitektur, Universitas Tarumanagara*, 1(1).

Putra, D. H., & Pawitro, U. (2014). Penerapan Tema “Arsitektur Tropis” Pada Desain Pengembangan Institut Teknologi Nasional Bandung 2030. *REKA KARSA*, 1(4).