

## DAFTAR PUSTAKA

- Adeswatoto, H., & Islah, M. (2018). ANALISIS JENIS KERUSAKAN PADA BANGUNAN PERUMAHAN. *Jurnal Teknik Industri Terintegrasi*, 1(1), 1–12.
- Albakir, F., Tuloli, M. Y., & Sumaga, A. U. (2017). Identifikasi Kerusakan Dan Upaya Pemeliharaan Pada Bangunan Gedung Sekolah Menengah Pertama Di Kabupaten Boalemo. *Society*, 3, 464.
- Aresande, R. F. (2013). Manajemen Perawatan dan Perbaikan Bangunan Gedung Utama Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Arifin Achmad Pekanbaru Provinsi Riau.
- Aridiana, D., Kusbandrijo, B., & Murti, I. (2017). Pelestarian Bangunan Cagar Budaya Balai Pemuda Surabaya. *Publik Untag Sby*.
- Ariyanto, A. S. (2020). Analisis Jenis Kerusakan Pada Bangunan Gedung Bertingkat (Studi Kasus pada Gedung Apartemen dan Hotel Candiland Semarang), 06.
- Ashar Setyoaji, S. (2015). Tipologi , Integrasi dan Konservasi pada Bangunan Pendidikan sebagai Cagar Budaya. *E-Print Undip*, 18–57. Retrieved from [eprints.undip.ac.id](http://eprints.undip.ac.id)
- Bella, R. A., Bunganaen, W., & Sogen, P. M. (2015). Identifikasi Kerusakan Konstruksi Akibat Potensi Pengembangan Tanah Lempung Ekspansif Di Desa Oebelo, IV(2), 195–208.
- Daniel, Diba, F., & Husni, H. (2014). IDENTIFIKASI KERUSAKAN BANGUNAN GEDUNG SEKOLAH DASAR DI KOTA PONTIANAK BERDASARKAN FAKTOR PERUSAK KAYU. *Jurnal Hutan Lestari*, 365–372.
- Dardiri, A. (2012). Analisis pola, jenis dan penyebab kerusakan bangunan gedung sekolah dasar. *Jurnal Teknologi, Kejuruan, Dan Pengajarannya*, 35(1), 71–80. Retrieved from <http://journal.um.ac.id/index.php/teknologi-kejuruan/article/view/3708>
- Hambali. (2016). Pembangunan Gedung Sekolah dan Ruang Kelas Baru di Kabupaten Seluma Pasca Pemekaran. *Manajer Pendidikan*, 10(1), 20–28.
- Hamid, A. D. Al. (2015). Analisis Pengelolaan dan Pelestarian Bangunan Cagar Budaya oleh Pemerintah Kota Salatiga. *E Journal Undip*, (2), 1–9.
- Hardani, Ahyar, H., Andriani, H., Sukmana, D. J., Auliya, N. H., Andriani, H., ... Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*.
- Harjiyatni, F. R., & Raharja, S. (2012). Perlindungan Hukum Benda Cagar Budaya Terhadap Ancaman Kerusakan di Yogyakarta. *Jurnal Sains Dan Hukum, Volume 24*, (Nomor 2), 348–349. Retrieved from <http://mimbar.hukum.ugm.ac.id>

- Haryvaldo, K., Kenny, O., Sherentya, P., Antoni, V., & Carolina. (2019). Pengembangan Kawasan Kota Tua Dahulu, Sekarang, Dan Yang Akan Datang. *Architecture Innovation*, 3(1), 86–107.
- Hidayat, Tunggul H. Ganie, Jurnalismen Harefa, W. (2019). Kajian Bangunan Bersejarah Dinilai Dari Historis Dan Estetika Kota Medan Provinsi Sumatera Utara. *Saintek ITM*, 31(2), 40–49. <https://doi.org/10.37369/si.v31i2.34>
- Husnul, N. R. I., Prasetya, E. R., Sadewa, P., Ajimat, & Purnomo, L. I. (2020). *Statistik Deskriptif*. (L. I. Purnomo, Ed.) (Pertama). Tangerang Selatan: Unpam Press.
- Islamy, I. (2018). Kajian Sistem Proteksi Pasif Pada Desain Bangunan Terhadap Standar Proteksi Kebakaran Studi Kasus: Proyek Perencanaan Gedung Depo Arsip BRI di Karanganyar, Jawa Tengah. *Dspace Uii*, 5–20.
- Jalil, M. A., & Amalia, R. (2014). Pemodelan Manajemen Pemeliharaan Komponen Arsitektural Gedung Direktorat Politeknik Negeri Semarang. *Wahana TEKNIK SIPIL*, 19, 71–80.
- Juarti, E. R., Marlailana, R. R. E., & Noorlaelasari, Y. (2015). Penentuan Indikator Kinerja Bangunan Gedung Pendidikan. *Jurnal Pondasi*, 4(2), 48–58. Retrieved from <http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jft/article/download/1236/996>
- Kasnodihardjo. (1992). Lebih jauh mengenal metode pengamatan. In *Media Litbangkes* (pp. 18–21).
- Lenggogeni, L., Ramadhan, M. A., Hadi, W., Purnomo, A., & Resowijoyo, M. (2021). Maintenance management of cultural Heritage School Buildings in Jakarta: An overview of Indonesian government regulation. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 1098(2), 022047. <https://doi.org/10.1088/1757-899x/1098/2/022047>
- Lestari, N. L., & Andrianawati, A. (2020). KARAKTERISTIK FASADE BANGUNAN SEKOLAH SMAN 3 DAN 5 DENGAN ADOPSI GAYA KOLONIAL DI BANDUNG, (September).
- Mas'ad. (2020). *POTRET CAGAR BUDAYA DI INDONESIA*. (D. W. Hadi, Ed.) (Pertama). Jakarta: Pusat Data dan Teknologi Informasi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Mawardi, E., Aulia, T. B., & Abdullah, A. (2018). Kajian Konsep Operasional Pemeliharaan Gedung Sma Bina Generasi Bangsa Meulaboh Aceh Barat. *Jurnal Teknik Sipil*, 1(4), 811–822. <https://doi.org/10.24815/jts.v1i4.10041>
- McKaig, T. H. (1962). *Building Failures: Case Studies in Construction and Design*. McGraw-Hill. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=4kFSAAAAMAAJ>
- Menteri Pekerjaan Umum. (2008). Peraturan Menteri PU Nomor 24 Tahun 2008 tentang Pedoman Pemeliharaan Gedung. *Pustaka PU*, 16.
- Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. Peraturan Menteri PUPR

Nomor 22/PRT/M/2018 Tentang Pembangunan Gedung Negara, 15 § (2018). Indonesia. Retrieved from <https://jdih.pu.go.id/detail-dokumen/2594/1>

Miranti, M. M., Santoso, B., & Njatrijani, R. (2017). PERLINDUNGAN HUKUM TERHADAP KARYA ARSITEKTUR KOLONIAL MELALUI SISTEM HKI (STUDI PADA ARSITEKTUR KOLONIAL DI KOTA BANDUNG), 6, 1–14.

Nailufar, N. N. (2018). Ada 24 Sekolah Cagar Budaya di Jakarta Beberapa Rusak Berat, 372(2), 499–500.

Nandang, D. (2010). Persepsi Tren Arsitektur Bangunan Minimalis Pada Desain Arsitektural Perumahan. *Jurnal Teknik UNISFAT*, 6(83), 10–20.

Parmo, P., Sucipto, M. H., & Sumarkan, S. (2016). Penilaian Kondisi Bangunan Gedung Sekolah Dasar Negeri Studi Kasus di Sekolah Dasar Negeri Se-Kabupaten Madiun. *EMARA: Indonesian Journal of Architecture*, 2(1), 42. <https://doi.org/10.29080/emara.v2i1.17>

Prasetyo, B. (2018). Efektifitas Pelestarian Cagar Budaya dalam Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2010 tentang Cagar Budaya. *Legislasi Indonesia*, 15(01), 69–78.

Prasetyo, G., & Putra, I. P. (2019). Analisis Kelaikan Fungsi Bangunan Gedung Poliklinik Politektik Negeri Bandung. *Digilib Polban*, 8–32.

Presiden Republik Indonesia. (2010). Undang-Undang Republik Indonesia nomor 11 tahun 2010 tentang Cagar Budaya. *Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*.

Purwanto, A. (2018). STUDI TEKNIS MASJID KASIMUDDIN KECAMATAN TANJUNG PALAS TENGAH, KABUPATEN BULUNGAN PROVINSI KALIMANTAN UTARA BALAI.

Putera, A. D., & Liauw, H. (2015). SMAN 19 Jakarta Yang Berusia Satu Abad Belum Direhabilitasi, (March).

Putro, S. H. (2019). Studi Kemampuan Renovasi dan Pembangunan Gedung Sekolah (Kerjasama UNY dengan Badan Penelitian Dan Pengembangan Departemen Pendidikan Nasional), 53, 2–42.

Raharjo, U. (2011). Bahan Ajar Perencanaan dan Perbaikan Bangunan.

Ramadhan, M. A., Murtinugraha, R. E., & Subarkah, M. (2021). Kelayakan Standar Sarana dan Prasarana SMK Kompetensi Keahlian DPIB di Kota dan Kabupaten Bekasi (Studi Kasus di SMKN 6 Kota Bekasi dan SMKN 1 Cikarang Barat). *Risenologi*, 6(1), 37–46. <https://doi.org/10.47028/j.risenologi.2021.61.171>

Ramadhan, P. B. (2017). Gedung Cagar Budaya SMPN 22 dan 19 Jakarta Barat Rawan Ambruk, 19–21.

Rangkuti, W. W. K., & Hartono, H. D. (2020). Cultural Heritage Building Preservation Efforts in Bosscha Observatory Area, Lembang, West Java.

- Rian Trikomara Iriana, M., & Riana, A. (2012). Analisa Tingkat Kerusakan Dan Estimasi Biaya Perbaikan Bangunan Gedung Sekolah, (November), 1–14.
- Rizki, A. M., & Marina, N. (2019). Klasifikasi Kerusakan Bangunan Sekolah Menggunakan Metode Convolutional Neural Network Dengan Pre-Trained Model Vgg-16. *Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Rekayasa*, 24(3), 197–206. <https://doi.org/10.35760/tr.2019.v24i3.2396>
- Saputra, S. B. (2019). STUDI SISTEM PEMELIHARAAN BANGUNAN CAGAR BUDAYA “ X ” DI BANDUNG. *Repository Unpar*, 1.
- Sari, V. S. (2017). IDENTIFIKASI KERUSAKAN BERDASARKAN LINGKUNGAN PADA TATA LETAK NISAN KAYU (Studi Kasus Kompleks Makam Raja-raja Hadat Banggae, Kabupaten Majene). *Educational Psychology Journal*, 2(2), 65–72. <https://doi.org/DOI>:
- Sjafei Amri. (2006). *Teknologi Audit Forensik Repair Dan Retrofit Untuk Rumah & Bangunan Gedung*. (Jonbi & I. Tjahhani, Eds.). Jakarta: Yayasan John HI-Tech.
- Soelistijanto, R., Widayati, S., Ningrum, M. D. B., & Marini. (2018). Peran Lawang Sewu Sebagai Benda Cagar Budaya, Seni, Pendidikan dan Ekonomi Pariwisata di Kelurahan Sekayu Kota Semarang. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 53(9), 1689–1699.
- Solamat, L. A. (2018). Studi Komparasi Terhadap Level Kinerja Struktur Pada Kondisi Eksisting dan Kondisi Pasca Perbaikan Perkuatan Dengan Analisis Pushover. Studi Kasus: Gedung Fakultas Hukum, Universitas Islam Indonesia. *Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, UII*, 53(9), 17–49.
- Sucipto, T. (2009). Analisis keterandalan bangunan. *Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara*.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV ALFABETA (26th ed.). Bandung: Alfabeta.
- Wanrisna, A., Wiguna, I. P. A., & Indryani, R. (2011). Deskripsi Kerusakan Bangunan Gedung Sekolah Dasar Negeri di Kota Tasikmalaya. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Prasarana Wilayah*, 7–10.
- Wibowo, A. B. (2014). Strategi Pelestarian Benda/Situs Cagar Budaya Berbasis Masyarakat. *Jurnal Konsevasi Cagar Budaya Borobudur, Volume 8*, (Nomor 1), 59.
- Wijoyo, M. R. (2020b). TINJAUAN MANAJEMEN PERAWATAN GEDUNG PADA PERATURAN MENTERI PEKERJAAN UMUM NO.24/PRT/M/2008 DAN MANUAL PEMELIHARAAN GEDUNG SEKOLAH PADA BANGUNAN SEKOLAH BERSTATUS CAGAR BUDAYA DI DKI JAKARTA. *Skripsi*, (24).