

DAFTAR PUSTAKA

Adriansyah, A., & Trikomara, R. (2014). Estimasi Biaya Pemeliharaan Bangunan Berdasarkan Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung (Permen Nomor:24/PRT/M/2008)(Studi Kasus Bangunan Masjid Islamic Center Bangkinang). *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Teknik dan Sains*, 1(1), 1-6.

Link: <https://media.neliti.com/media/publications/205859-estimasi-biaya-pemeliharaan-bangunan-ber.pdf>

Anbiya, D. R. (2016). Prediksi Harga Emas dengan Menggunakan Metode Regresi Linear. *Makalah IF5162 Metode Numerik Lanjut*. Link : <https://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/MetNumLan/2015-2016/Makalah2016/Makalah-MetnumLan-2016-07.pdf>

Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Cipta Karya. 22/PRT/M/2018. *Pembangunan Bangunan Gedung Negara*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum. Halaman 2.

Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Cipta Karya. 24/PRT/M/2008. *Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Gedung*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum. Halaman 1, 13-17.

Dwi, W., & Apriani, W. (2020). Analisis Biaya Pemeliharaan dan Perawatan Kantor Pelayanan Bea dan Cukai Pekanbaru. *JURNAL TEKNIK*, 2020, 14.2: 203-207.

Link: <http://journal.unilak.ac.id/index.php/teknik/article/view/4909>

IHSAN, M. (2015). IDENTIFIKASI BIAYA OPERASIONAL DAN PEMELIHARAAN GEDUNG ASRAMA DAN PENERAPANNYA. Tugas Akhir Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Link: <https://core.ac.uk/download/pdf/291471035.pdf>

Krstić, H., & Marenjak, S. (2012). Analysis of Buildings Operation and Maintenance Costs. *Građevinar*, 64(04), 293-303. Link: http://161.53.50.51/assets/Uploads/JCE_64_2012_4_3_1008_Engleski.pdf

Kusumastuti, D. R., Setiawan, D. B., Rahmi, D. R., Rochimawati, M., & Supriyo, S. (2022). ANALISIS TINGKAT KERUSAKAN DAN ESTIMASI BIAYA PEMELIHARAAN KOMPONEN ARSITEKTURAL PADA GEDUNG C DI KOMPLEK GEDUNG KANTOR BUPATI KUDUS. *Bangun Rekaprima: Majalah Ilmiah Pengembangan Rekayasa, Sosial dan Humaniora*, 8(1, April), 9-18.

Link: https://jurnal.polines.ac.id/index.php/bangun_rekaprima/article/view/3556

Nafrizon, N. H. N., Awang, M., Saleh, A., Rahman, M. A. A., Hamidon, N., & Rahman S. A. (2020), Assessment of Facilities Management Performance on Operation and Maintenance Aspects in Malaysian Technical Universities Network. *Journal of Critical Reviews*, 7(8), 1421-1428.

Link: <https://jcreview.com/admin/Uploads/Files/61c879706ee0b2.04704524.pdf>

Nugraha, R., & Iriana, R. T. (2015). Estimasi Biaya Pemeliharaan Bangunan Berdasarkan Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung (Permen Nomor: 24/PRT/M/2008)(Studi Kasus Gedung Perpustakaan Wilayah Soeman H. S Pekanbaru). *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Teknik dan Sains*, 2(2), 1-11.

Link: <https://media.neliti.com/media/publications/186381-ID-estimasi-biaya-pemeliharaan-bangunan-ber.pdf>

Rachmat, Y. (2022). Estimasi Biaya Operasional dan Pemeliharaan Gedung Teaching Industry Learning Center Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Tugas Akhir Universitas Gadjah Mada. Link : <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/212088>

Soeharto, I. (1998). Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional. Jakarta: Erlangga. Halaman 163.

Supriyatna, Y. (2011). Estimasi Biaya Pemeliharaan Bangunan Gedung.

Majalah Ilmiah UNIKOM. Link: <https://repository.unikom.ac.id/30544/>

Undang – Undang Republik Indonesia. Nomor 11 Tahun 2010. *Cagar Budaya*.

Halaman 2-3, 9, 34.

Waluyo, R., Puspasari, V. H., Ningrum, D. S. A., Devina, P. I., & Pihawiano,

A. T. (2021). Analisis Estimasi Biaya Perawatan Bangunan Gedung Fakultas Teknik Universitas Palangkaraya. *Jurnal Teknik Sipil*, 16(3), 210-217.

Link: <https://ojs.uajy.ac.id/index.php/jts/article/view/5393>