

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Provinsi Banten. (2023). Provinsi Banten dalam Angka 2023. BPS Provinsi Banten.
- Gaspersz, V. (2007). *Lean Six Sigma: untuk Industri dan Jasa*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Care Health Insurance. (2024, November 22). Difference Between OPD and IPD Treatment. Diakses dari <https://www.careinsurance.com/blog/health-insurance-articles/from-laziness-to-alertness-opd-and-ipd>
- Komaludin, K., Ilhamdaniah, I., & Widaningsih, L. (2025). Evaluasi Ruang Rawat Inap (Ranap) pada Bangunan Gedung Rumah Sakit Kelas D (Studi Kasus Rumah Sakit Umum Daerah Kertasari Kabupaten Bandung). *Jurnal Komposit: Jurnal Ilmu-Ilmu Teknik Sipil*, 9(1), 173–181.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2016 tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Siahaan, F. (2015). Tinjauan tentang pekerjaan arsitektur dalam proyek konstruksi dengan pendekatan pada bangunan gedung bertingkat. *Jurnal SCALE*, 3(1), 346–359.
https://www.researchgate.net/publication/345260245_TINJAUAN_TENTANG_PEKERJAAN_ARSITEKTUR_DALAM_PROYEK_KONSTRUKSI_DENGAN_PENDEKATAN_PADA_BANGUNAN_GEDUNG_BERTINGKAT
- Sumardjito. (2011). Identifikasi dan upaya penanggulangan cacat konstruksi. *Jurnal Teknik Sipil*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Alabi, O. M., Aminuddin, F. A., Misnan, M. S., & Mustaffa, N. E. (2024). Construction defects and their classifications in the construction phase of building projects – A review. *International Journal of Research and Innovation in Social Science (IJRISS)*, 8(2), 2407–2419.
<https://dx.doi.org/10.47772/IJRISS.2024.802172>

- Winarto, R., Sukamto, R. C., & Andi. (2018). *Faktor Penyebab Poor Workmanship dan Antisipasinya pada Proyek Konstruksi di Surabaya*. Jurnal Teknik Sipil, Universitas Kristen Petra.
- Fauzan, M. (2018). *Analisa Pengendalian Kualitas untuk Mengurangi Defect Produk pada Kabel Fiber Optik Aerial G.652D Stel K - 017 dengan Metode DMAIC (Define Measure Analyze Improvement Control) di PT. Supreme Cable Manufacturing & Commerce*. Tugas Akhir, Universitas Mercu Buana, Jakarta.