

DAFTAR PUSTAKA

- Amiruddin, A. (2012). Pemberantasan Korupsi dalam Pengadaan Barang dan Jasa melalui Instrumen Hukum Pidana dan Administrasi. *Jurnal Media Hukum*, 19(1), 126-165. <https://journal.umy.ac.id/index.php/jmh/article/view/1982>
- Dharmayanti, I., Afriansyah, H., Rachmawati, D., Rokayah, H., & Febriani, Y. (2022). *Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri (P3DN) Dalam Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah*. Pusat Pendidikan dan Pelatihan Pengadaan Barang/Jasa Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah 2022. <https://diskes.badungkab.go.id/storage/diskes/file/Buku-Saku-P3DN.pdf>
- Diah, S. (2021). Kajian Harga Bahan pada Proyek Konstruksi dengan Analisa Dinamik. *Jurnal Teknik Sipil, Insitut Teknologi Bandung*, 28(1), 117-124. <https://doi.org/10.5614/jts.2021.28.1.12>
- Ervianto, W. I. (2023). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Penerbit ANDI. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=jHLDEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Manajemen+proyek+konstruksi&ots=RbgpUIsNQo&sig=-mJ_VxbBbcIJw1GzhLLjuYZKV8&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Faisal, N. I., Morasa, J., & Mawikere, L. M. (2017). Analisis Sistem Pengadaan Barang Dan Jasa (Penunjang Langsung) Pada Di Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kota Manado. *Going Concern: Jurnal Riset Akuntansi*, 12(2). <https://doi.org/10.34001/jdc.v4i2.1097>
- Haryadi, B. (2010). Kompetensi Tenaga Kerja Konstruksi Dalam Menghadapi Era Liberalisasi. *Inersia: Jurnal Teknik Sipil dan Arsitektur*, 6(1). <https://journal.uny.ac.id/index.php/inersia/article/view/10572>

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia. (2023).

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 8 Tahun 2023 tentang Pedoman Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/262345/permen-pupr-no-8-tahun-2023>

Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2011). Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia No. 16 tentang Ketentuan dan Tata Cara Perhitungan Tingkat Komponen Dalam Negeri
<https://tkdn.kemenperin.go.id/download.php?id=lt8tG9OEoFWHMGfKNpS5pkapHCd-dI30iFsyPD4VBwo>,

Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. (2022). *Panduan Penggunaan Produk Dalam Negeri*.
http://pusatp3dn.kemenperin.go.id/files/ebookdib/20220329090131_1.pdf

Mudjanarko, S. W. (2018). *Material Konstruksi*. Narotama University Press.
https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=ufcrEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA133&dq=Material+Konstruksi&ots=s0GBLKkV2A&sig=EmGPmK6j9W6F0p1b51xtRqyVsgY&redir_esc=y#v=onepage&q=Material%20Konstruksi&f=false

Munawir, R. (2021a). *Profil Nilai Tingkat Kandungan Dalam Negeri (TKDN) pada Proyek Konstruksi Bidang PUPR Tahun 2021*. Direktorat Kelembagaan dan Sumber Daya Konstruksi. <https://pu.go.id/pustaka/biblio/profil-nilai-tkdn-pada-proyek-konstruksi-bidang-pupr/DJ9L3>

Munawir, R. (2021b). *Tingkatkan Pemahaman ASN Terkait Kebijakan TKDN, Direktorat Jenderal Bina Konstruksi Selenggarakan Bimbingan Teknis*

Ketentuan dan Tata Cara Perhitungan Nilai TKDN.

<https://binakonstruksi.pu.go.id/publikasi/karya-tulis/tingkatkan-pemahaman-asn-terkait-kebijakan-tkdn-direktorat-jenderal-bina-konstruksi-selenggarakan-bimbingan-teknis-ketentuan-dan-tata-cara-perhitungan-nilai-tkdn/>

Novita, R. D., & Pangestuti, E. K. (2021). Analisa Quantity Take Off Dan Rencana Anggaran Biaya Dengan Metode Building Information Modeling (BIM) Menggunakan Software Autodeks Revit 2019 (Studi Kasus: Gedung LP3 Universitas Negeri Semarang). *Dinamika Teknik Sipil: Majalah Ilmiah Teknik Sipil*, 14(1), 27-31. <https://doi.org/10.23917/dts.v14i1.15276>

Nugraheni, S. R. W., Widyastutik, Amaliah, S., Panjaitan, I., Yulisyawati, I., & Malau, F. (2021). Strategi Peningkatan Daya Saing Sektor Jasa Konstruksi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Pembangunan*, 10(2), 176-200. <https://doi.org/10.29244/jekp.10.2.2021.176-200>

Pemerintah Republik Indonesia. (2010). Peraturan Presiden (PERPRES) Nomor 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/41063/perpres-no-54-tahun-2010>

Pemerintah Republik Indonesia. (2015). Peraturan Presiden (PERPRES) Nomor 4 Tahun 2015 tentang Perubahan Keempat Atas Peraturan Presiden Nomor 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/41722/perpres-no-4-tahun-2015>

Pemerintah Republik Indonesia. (2017). Undang-undang (UU) Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/37637/uu-no-2-tahun-2017>

- Pemerintah Republik Indonesia. (2018a). Keputusan Presiden (KEPPRES) Nomor 24 Tahun 2018 tentang Tim Nasional Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/92815/keppres-no-24-tahun-2018>
- Pemerintah Republik Indonesia. (2018b). Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 29 Tahun 2018 tentang Pemberdayaan Industri. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/89213/pp-no-29-tahun-2018>
- Putra, I. N. D. P., Amalia, Y. S., & Dewi, G. A. M. K. (2019). Framework of Construction Procedure Manual of The Project Management Unit and Other Stakeholders in The Surabaya City Government. *International Journal of Advanced Research in Engineering and Technology*, 10(6), 174-182. <https://doi.org/10.34218/IJARET.10.6.2019.021>
- Putrianti, P. R. (2021). Evaluasi Jumlah Tenaga Kerja dalam Konstruksi Menghadapi Era New Normal. *Jurnal Riset Rekayasa Sipil*, 4(2), 75-82. <https://doi.org/10.20961/jrrs.v4i2.44298>
- Riwibowo, N., Wijaya, O. D., Rohman, M., & Afan, M. M. (2023). Kajian Analisis Harga Satuan Pekerjaan (AHSP) SNI 2016 dibandingkan dengan Bina Marga 2020 Pada Pekerjaan Lapis Aspal AC-BC dan AC-WC. *Wahana Teknik Sipil: Jurnal Pengembangan Teknik Sipil*, 28(1), 90-107. <https://jurnal.polines.ac.id/index.php/wahana/article/view/4564>
- Situmeang, I. S. (2017). Pembatalan Surat Penunjukan Penyedia Barang Dan Jasa (SPPBJ) Dalam Kontrak Pengadaan Barang Dan Jasa Pemerintah. *DiH: Jurnal Ilmu Hukum*, 13(26), 217-230. <https://doi.org/10.30996/dih.v0i0.1584>
- Tanubrata, M. (2015). Bahan-bahan Konstruksi Dalam Konteks Teknik Sipil. *Jurnal Teknik Sipil*, 11(2), 132-154. <https://doi.org/10.28932/jts.v11i2.1407>

- Utama, W., & Syairudin, B. (2020). Perencanaan dan Pengendalian Proyek Konstruksi dengan Metode Critical Chain Project Management dan Root Cause Analysis. *Jurnal Teknik Its*, 9(2), 157-163.
<https://doi.org/10.12962/j23373539.v9i2.54339>
- Uyun, U. (2024). *Analisis Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) pada Proyek Konstruksi Gedung* [Tugas Akhir, Universitas Jember]. Jember.
<https://repository.unej.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/119807/repository%20skripsi%20ulfa.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Zikriadi, Sulaiman, U., & Hifza. (2023). Aneka Jenis Penelitian. *SAMBARA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 36-46.
<https://doi.org/10.58540/sambarapkm.v1i1.157>