

DAFTAR PUSTAKA

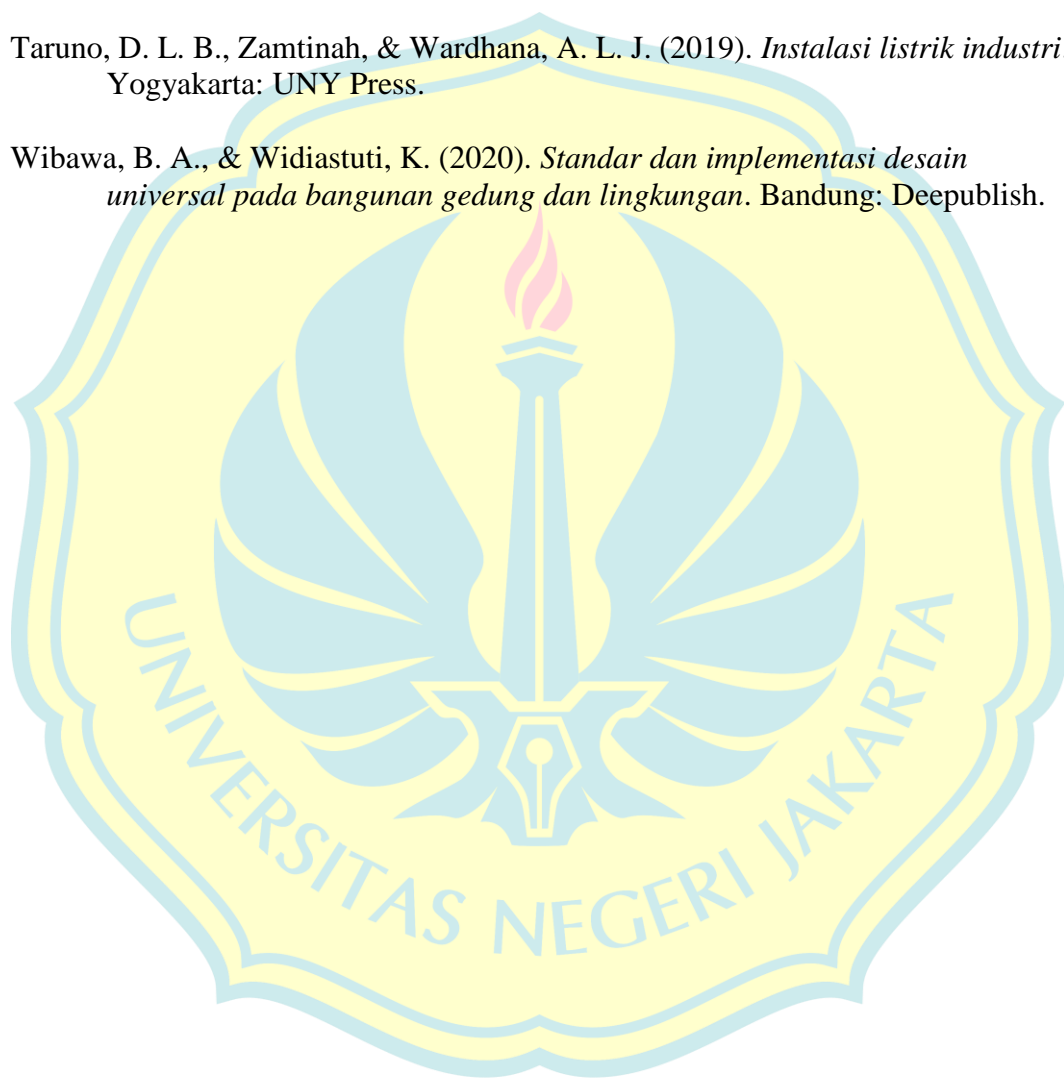
- Abdi, H. (2021, 29 Mei). Pengertian analisis menurut para ahli, kenali fungsi, tujuan, dan jenisnya. Liputan6.com. Diakses 10 Agustus 2025 dari <https://www.liputan6.com/hot/read/4569178/pengertian-analisis-menurut-para-ahli-kenali-fungsi-tujuan-dan-jenisnya>
- Badan Standardisasi Nasional. (2011). *Persyaratan umum instalasi listrik (PUIL) 2011*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Badan Standardisasi Nasional. (2020). *Persyaratan umum instalasi listrik (PUIL) 2020*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Dewi, W. U., & Hartanto, I. (2019). *Instalasi tenaga listrik*. Jawa Timur: PT Kuantum Buku Sejahtera.
- Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta. (2023). *Buku panduan penyusunan skripsi program sarjana 2023*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta.
- Fathoni, A. N., Achmad, I. F., Rusimamto, P. W., Andiri, F. P. M., Fadillah, A. N., & Kusmayaningtyas, I. (2025). *Teori dasar teknik instalasi tenaga listrik*. Yogyakarta: Penerbit KBM Indonesia.
- Fathun, M. (2020). *Gambar teknik otomotif: Untuk SMK/MAK kelas X*. Yogyakarta: Nilacakra.
- Firdaus, H., Mulyana, D., & Suryadi, D. (2023). *Analisis kelayakan instalasi listrik rumah tangga di Desa Baregbeg Kecamatan Baregbeg Kabupaten Ciamis*. Analisis Kelayakan Instalasi Listrik.
- Indra, Z., & Kamil, I. (2011). Analisis sistem instalasi listrik rumah tinggal dan gedung untuk mencegah bahaya kebakaran. *Jurnal Ilmiah Elite Elektro*, 2(1), 40–44.
- Laras, D. B. T., & Zamtinah. (2020). *Instalasi listrik komersial*. Yogyakarta: UNY Press.
- Linsley, T. (2004). *Instalasi listrik dasar* (Edisi ke-3). Jakarta: Erlangga.
- Mu'alem, N. (2023). *Analisa kelayakan instalasi listrik rumah tinggal di Desa Trisari Kecamatan Gubug Kabupaten Grobogan* [Skripsi]. Semarang: Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Ndelavega, F. (2024). *Analisis kesesuaian instalasi listrik rumah ibadah dengan kriteria PUIL 2020 (Studi pada Gereja Pantekosta di Indonesia)* [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.

Nugroho, T. A. (2018). *Analisis tentang kesesuaian instalasi listrik rumah tinggal dengan kriteria PUIL 2011* (Suatu survei Perumahan Bekasi Timur Regensi, Bekasi) [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.

Scaddan, B. (2004). *Instalasi listrik rumah tangga* (Edisi ke-12). Jakarta: Erlangga.

Taruno, D. L. B., Zamtinah, & Wardhana, A. L. J. (2019). *Instalasi listrik industri*. Yogyakarta: UNY Press.

Wibawa, B. A., & Widiastuti, K. (2020). *Standar dan implementasi desain universal pada bangunan gedung dan lingkungan*. Bandung: Deepublish.



Intelligentia - Dignitas