

DAFTAR PUSTAKA

- NI-5 PKKI 1961. (1961). *Peraturan Kontruksi Kayu Indonesia*. Departemen Pekerjaan Umum.
- Permen PUPR No.5. (2016). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat tentang Izin Mendirikan Bangunan Gedung*. Jakarta : Kementrian PUPR.
- ASTM D2395 – 14. (2015). *Standard Test Methods for Density and Specific Gravity (Relative Density) of Wood and Wood-Based Materials*. Agencies of the U.S. Department of Defense.
- ASTM D4442 – 92. (2003). *Standard Test Methods for Direct Moisture Content Measurement of Wood and Wood-Base Materials*. Agencies of the U.S. Department of Defense.
- SNI 03-3958-1995. (1995). *Metode Pengujian Kuat Tekan Kayu Di Laboratorium*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- SNI 03-3399-1994. (1994). *Metode Pengujian Kuat Tarik Kayu Di Laboratorium*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- SNI 03-3400-1994. (1994). *Metode Pengujian Kuat Geser Kayu Di Laboratorium*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- SNI 03-3975-1994. (1994). *Metode Pengujian Kuat Lentur Kayu Di Laboratorium*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- SNI 7973:2013. (2013). *Spesifikasi Desain Untuk Konstruksi Kayu*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- SNI 1726:2019. (2019). *Tata cara perencanaan ketahanan gempa untuk struktur bangunan gedung dan nongedung*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- SNI 1727:2020. (2020). *Beban desain minimum dan kriteria terkait untuk bangunan gedung dan struktur lain*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Martawijaya, Iding, Kosasi dan Soewanda, (1981). *Atlas Kayu Indonesia jilid 1*. Bogor : Balai Penelitian Hasil Hutan Indonesia.
- Martawijaya A, Kartasujana I, Kadir K, Prawira SA. (2005). *Atlas Kayu Indonesia*. Jilid 1. Bogor : Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan.
- Dediwanto. Oramahi. dan Nurhaida. (2020). *Potensi Asap Cair dari Kayu Bengkirai dalam Menghambat Pertumbuhan Schizophyllum commune Secara In Vitro*. Jurnal Galung Tropikal.
- Mardikanto, TR. Karlinasari, Bahtiar. (2018). *Sifat Mekanis Kayu*. Bogor : IPB Press.

Pranata dan Sryoatmono. (2019). *Struktur Kayu: Analisi dan Desain dengan LRFD*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Rembulan, Syahya. (2022). *Kayu Bengkirai*. (<https://www.pinhome.id/kamus-istilah-properti/kayu-bengkirai/>). PT. Properti Solusi Manajemen.



www.itk.ac.id