

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah Roni. 2010. *Baily Jembatan Temporary*.
<https://ronymedia.wordpress.com>. (Diakses 10 Juni 2017 pukul 14.00 wib.)
- Balfas J. 2003. *Potensi Kayu Sawit Sebagai Alternatif Bahan Baku Industri Perakayuan*. Makalah Seminar Nasional Himpunan Alumni-IPB volume 2/1/juli 2003. Bogor.
- Bakar, E.S. 2003. *Kayu Sawit sebagai Substitusi Kayu Dari Hutan Alam*. Forum Komunikasi Teknologi dan Industri Kayu Jurusan Teknologi Hasil Hutan Fakultas Kehutanan IPB volume 2/1/Juli 2003. Bogor.
- Donald Bailey. Wikipedia. https://ms.wikipedia.org/wiki/Donald_Bailey. (Diakses 15
- Pedoman Pemasangan Modifikasi Jembatan Bailey dengan Cara Perkuatan Kabel Bentang Total 64,05 M*. PT. Mediatama Saptakarya (PT. Medisa).
<https://leosentosa0.files.wordpress.com>. (Diakses 10 Juni 2017 pukul 08.00 wib.)
- Program Diploma Teknik Sipil Sekolah Vokasi UGM. 2016. *Buku Panduan Magang 2017*. Yogyakarta.
- Standard Nasional Indonesia 3 1727. *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja untuk Bangunan Gedung*.
- Standard Nasional Indonesia. *Tata Cara Perencanaan Struktur Kayu untuk Bangunan Gedung (Beta Version)*. Bandung
- Tomimura, 1992. *Chemical Characrestics of Palm Trunk, J. Japan Agric. 2*.