

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. *Buku Panduan Praktikum Bahan Jalan Institut Teknologi Nasional Malang*.
- Anonim. 2018. *Spesifikasi Umum Dinas Pekerjaan Umum Bina Marga Provinsi Jawa Timur*. Surabaya.
- Ari Edoyanto, 2011 .*Morphologi Penampang Kelapa Sawit (online)*
- Hadi Rendra Dwi Kurniawan. (2020). *Pengaruh Penambahan Serat serabut Kelapa Pada Campuran Asphalt Treated Base(ATB) Ditinjau Dari Uji Marshall*, Jawa Timur : Institut Teknologi Nasional Malang. Malang
- P.Eliza Purnamasari (2007), *Pengaruh Serabut Kelapa Sebagai Bahan Tambah Dengan Filler Serbuk Bentonit Pada HRS-BASE DAN HRS-WC*, Jawa Tengah : Universitas Atmajaya Yogyakarta.
- Ridwan Fahlih N,M , Zainul Arifin , Hendi Bowoputro. *Pengaruh Variasi Kadar Dan Panjang Serabut Kelapa Terhadap Karakteristik Marshall Pada Aspal Porus*. Jawa Timur : Universitas Brawijaya.
- Su kirman, S. (1999). *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Bandung : Nova.
- Sukirman, S. 2003 . *Beton Aspal Campuran Panas*. Granit. Jakarta.
- Sukirman, S. 2016 . *Beton Aspal Campuran Panas*. Institute Teknologi Nasional.
- Yogie Ferdiansyah, (2014), *Pengaruh Penambahan Serbuk Bambu Terhadap Karakteristik Campuran Aspal Binder Course (Ac-Bc)*. Sumatera Selatan : Universitas Sriwijaya.Palembang.
- Zainul Rohman. (2010). *Pengaruh bahan tambah serat serabut kelapa pada perkerasan jalan HRS-BASE dan HRS-WC yang menggunakan filler abu batu kapur*. Jawa Timur : Universitas Negeri Jember.