

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga, (2006). Pemanfaatan Asbuton Buku 3 Campuran Beraspal Panas Dengan Asbuton Olahan, Jakarta.
- Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga, (2010). Divisi 6 Spesifikasi umum Revisi 3, Jakarta.
- Ferdilla. G. A (2018), *Pengaruh Penambahan Bahan Alami Lateks (Getah Karet) Terhadap karakteristik Beton Aspal Lapis Pengikat Dengan Pengujian Marshall, Universitas Riau*
- Amal. A. S (2011), *Pemanfaatan Getah Karet Pada Aspal AC 60/70 Terhadap Stabilitas Marshall Pada Asphalt Treated Base (ATB), Universitas Muhammadiyah Malang*
- SNI 03-1968-1990 tentang Metode Pengujian Analisis Saringan Agregat Halus Dan Kasar.
- SNI 03-1969-1990 tentang Metode Pengujian Berat Jenis Dan Penyerapan Air Agregat Kasar.
- SNI 03-1970-1990 tentang Metode Pengujian Berat Jenis Dan Penyerapan Air Agregat Halus.
- SNI 03-2417-1991 tentang Metode Pengujian Keausan Agregat Kasar Menggunakan Mesin Abrasi Los Angeles.
- SNI No. RSNI M-01-2003 tentang Metode Pengujian Menggunakan Alat Marshall.