

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, F. 2010. *Tinjauan Sifat-sifat Agregat Untuk Campuran Aspal Panas*. Jurnal Dosen Teknik Sipil Universitas Negeri Gorontalo.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. *Tentang Syarat-syarat Standar Campuran Aspal Beton*. Direktorat Jendral Bina Marga. Peraturan No. 13/PT/B/1983.
- Kreb, R.D., and Walker, R.D. 1971. *Highway Materials*. New York: Mcgrawhill Book Company.
- SNI 03-2417-1991. *Metode Pengujian Keausan Agregat dengan Mesin Abrasi Los Angeles*.
- SNI 03-1968-1990. *Metode Pengujian Analisis Saringan Agregat Halus dan Kasar*.
- SNI 06-2433-1991. *Metode Pengujian Titik Nyala dan Titik Bakar dengan Cleve Land Open Cup*.
- SNI 06-2434-1991. *Metode Pengujian Titik Lembek Aspal dan Ter*.
- SNI 06-2441-1991. *Metode Pengujian Berat Jenis Aspal*.
- SNI 06-2489-1991. *Metode Pengujian Campuran Aspal dengan Alat Marshall*.
- SNI 06-2456-1991. *Metode Pengujian Penetrasi Bahan-bahan Bitumen*.
- Spesifikasi Umum Bina Marga Divisi VI. 2010. *Perkerasan Aspal*.
- Standard ASTM D-8. *Metode pengujian campuran beraspal*.
- Sukirman, S. 1999. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Bandung: Nova.
- Sukirman, S. 2003. *Beton Aspal Campuran Aspal Panas*. Jakarta: Granit.