

DAFTAR PUSTAKA

1. Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik, Sifat-sifat Aspal, Direktorat Jenderal Bina Marga, Jakarta, 1976.
2. Departemen Pekerjaan Umum, Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beton Pondasi Atas (Laston Atas), Direktorat Jenderal Bina Marga, Jakarta, 1976.
3. FT. Sipil UGM, Pengaruh suhu padatan dan kadar aspal terhadap workability dan nilai struktural pada campuran “Split Mastick Asphalt (SMA)” Penelitian Laboratorium, Jurusan Teknik Sipil FT. UGM, 1995
4. G.P. Jackson and D. Brien, Asphalt Concrete, Shell International Petroleum Co. Ltd, London, 1962
5. Muhammad Irsan Nasution, Pengaruh Kadar Filler terhadap campuran aspal beton. Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil FT. USU, 1996
6. Pengaruh variasi ukuran maksimum butiran pada campuran Hot Rolled Sheet (HRS) terhadap sifat Marshall, Tugas akhir, Jurusan Teknik Sipil ITM, 2002
7. Sukirman. S, Perkerasan Lentur Jalan Raya, Penerbit Nova, Jakarta, 1992.