

DAFTAR PUSTAKA

- Bina Marga, 1983, *Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beton (Laston) no 13 /PT/B/1983*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Bina Marga, 1999, *Pedoman Campuran Beraspal dengan Pendekatan Kepadatan Mutlak*, Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.
- Bina Marga, 2010, *Spesifikasi Umum* Direktorat Jenderal Bina Marga Kementrian Pekerjaan Umum, Yogyakarta.
- Lavin, P.G, 2003, *Asphalt Pavement, London and New York* : Spon press.
- Nurmalitasari, Amalia, *Tinjauan Laboratorium Pemanfaatan Crumb Rubber Sebagai Modifikasi aspal pada Campuran HRS- WC ditinjau Dari Karakteristik Marshall*, Universitas Gadjha Mada, Yogyakarta.
- Kerbs dan Walker, 1971, *Higway Material*, Mc. Graw – Hill Book Campony, New York, USA
- Oglesby dan Hick, 1996, *Teknik Jalan Raya – Translate Bahasa Indonesia*, Jilid 2, Edisi Keempat, Penerbit Erlangga.
- Saodang, 2005, *Kontruksi Jalan Raya – Perancangan Perkerasan Jalan Raya*, Buku 2, Penerbit Nova , Bandung.
- Sukirman, S, 1999, *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Penerbit NOVA, Bandung.
- Sukirman, S, 2003, *Beton Aspal Campuran Panas*, Penerbit : Granit, Jakarta.
- Tahir A dan Setiawan A. 2009, *Kinerja Durabilitas Campuran Beton Aspal Ditinjau Dari Faktor Variasi Suhu Pematatan dan Lama Perendaman*, Jurnal SMARTek Vol 7 No 1 Februari 2009.
- Totomohardjo, S, 2004, *Bahan dan Struktur Jalan Raya*, BPTS, Yogyakarta