

## Daftar Pustaka

1. Methods Of Sampling And Testing, 1982, part II, American Association Of State Highway and Transpotation Officials (AASHTO).
2. Clarkson H. Oglesby dan. Gary Hicks R, Teknik Jalan Raya, 1996, Jilid 2, Edisi Ke IV, Erlangga, Jakarta.
3. Manual Pemeriksaan Bahan Jalan, 1976, No.01/MN/BM/1976, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
4. Petunjuk Pelaksanaan Lataston, 1983, No.12/PT/B/1983, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
5. Petunjuk Pelaksanaan Laston, 1987, No.13/PT/B/1987, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
6. Panduan Pratikum Jalan Raya, 1994, Laboratorium Jalan Raya Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
7. Silvia Sukirman, Perkerasan Lentur Jalan Raya, 1992, Nova, Bandung.
8. Suprpto TM, , Bahan dan struktur Jalan Raya, 1994, Yogyakarta.
9. Piggott, M.R. W.NG, Gorge J.D dan. Woodhams, R.T, Improved Hot Mix Asphalts Containing reclaimed Rubber, 1977.
10. Steve Lalwani, Adnan Abushihada dan Adel Halasa, Reclaimed Rubber Asphalt Blends Measurement Of Rhilological Properties To

Assess Toughness, Rosiliency, Consistency and Temperature Sensityty.

11. Iriansyah AS, Laporan Penelitian Peningkatan Kualitas Campuran Beraspal Menggunakan Karet Padat (Parutan Ban Bekas), 1992, DPU, Badan Penelitian dan pengembangan PU, Pusat Penelitian dan Pengembangan Jalan, Bandung.
12. Heru Wahyudi dan Agus Setyono, Penelitian Laboratorium Pengaruh penggunaan Aspal Karet Terhadap Perilaku Campuran Beton Aspal, 1996, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

