

DAFTAR KEPUSTAKAAN

Bina Marga. 2014. *Spesifikasi Umum Bina Marga 2010 Revisi 3 Divisi 6 Perkerasan Aspal*. Direktorat Jenderal Bina Marga. Departemen Pekerjaan Umum.

Craus, J dan Ilan Ishai, 1996 *Effects of Some Aggregate and Filler Characteristics on Behavior and Durability of Asphalt Paving Mixture*. Transportation Research Institute. Technion – Israel Institute of Technology. Israel.

Illahi, Raka Ridho. 2015, *Menguji Durability Perkerasan Terhadap Variasi Waktu Dengan Menggunakan Lapisan Asphalt Concrete – Binder Course (AC-BC)*. Tugas Akhir. Teknik Sipil Universitas Andalas, Padang.

Aminsyah, M. 2014. *Studi Eksperimental Penambahan Zat Aditif Anti Stripping Pada Kinerja Campuran Aspal Beton (AC-WC)*. Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan Vol. 2 No.4 Desember 2014. Universitas Sriwijaya, Palembang

Sukirman, S. 1992. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*. Nova, Bandung.

Zuriyanto, Apriya 2016, *Durabilitas Campuran Aspal Dengan Aditif Wetfix – BE*. Tugas Akhir. Teknik Sipil Universitas Andalas, Padang