

DARTAR PUSTAKA

1. American Association of State Highway and Transportation Official. (1982), *Standard Specification for Transportation Materials and Methods of Sampling and Testing*, Washington, D.C.
2. Direktorat Jendral Bina Marga. (1983), *Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beton (LASTON), No 13/PT/B/1983*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
3. Direktorat Jendral Bina Marga. (1989), *Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beton (LASTON) untuk Jalan Raya, SNI No: 1737-1989-F*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
4. Laboratorium Transportasi Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Kristen Maranatha. (2001), *Pedoman Praktikum Bahan Perkerasan Jalan*, Bandung.
5. Spiegel, Murray R. (1994), *Seri Buku Schaum Teori dan Soal Statistika, Edisi ke-2*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
6. Sukirman, Silvia (2003), *Beton Aspal Campuran Panas*, Penerbit Granit, Jakarta.
7. Susilo, Budi Hartanto (1990), *Perencanaan Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Diktat Kuliah Teknik Sipil Universitas Kristen Maranatha, Bandung.
8. The Asphalt Institute. (1988), *Mix Design Methods for Asphalts Concrete*, Manual Series No.2 (MS-2), Lexington, KY.