

DAFTAR PUSTAKA

1. Bambang I S. dan Sony Sulaksono, (2001), *Penggunaan pasir Galunggung dalam Campuran Beraspal Tipe Hot Rolled Asphalt*, Jurnal Transportasi, Bandung.
2. British Standard Institution, BS 594 Part 1, (1992), *Hot Rolled Asphalt for Roads and Other Paved Area Part 1; Specification for Constituent Materials and Asphalt Mixtures*, British Standards Institution, London.
3. British Standard Institution, BS 594 Part 2, (1992), *Hot Rolled Asphalt for Roads and Other Paved Area Part 1; Specification for The Transport Lying and Compactio of Rolled Asphalt*, British Standards Institution, London.
4. British Standard Institution, BS 812 Part 1, Part 2, Part 3, Part 4, (1975), *Method for Sampling and Testing of material Aggregates, Sands, and Filler*, British Standards Institution, London.
5. Departemen Pekerjaan Umum, (1990), *Metode Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Agregat Kasar*, SNI 1969-1990-F, Yayasan Badan Penerbit PU.
6. Departemen Pekerjaan Umum, (1990), *Metode Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Filler*, SNI 15-2531-1991, Yayasan Badan Penerbit PU.
7. Departemen Pekerjaan Umum, (1991), *Metode Pengujian Keausan Agregat dengan Mesin Abrasi Los Angeles*, SNI 03-2417-1991, Yayasan Badan Penerbit PU.
8. Departemen Pekerjaan Umum, (1991), *Metode Pengujian Kelekatan Agregat terhadap Aspal*, SNI 03-2439-1991, Yayasan Badan Penerbit PU.
9. Laboratorium Transportasi, (2005), *Pedoman Praktikum Bahan Perkerasan Jalan*, Laboratorium Transportasi Jurusan Teknik Sipil Maranatha, Bandung.
10. Mulyono, Agus Taufik, dkk, (1998), *Pengaruh Karakteristik Agregat Kasar dan Aspal Terhadap Nilai Koefisien Kekuatan Relatif Lapisan dan Kekuatan Hor Rolled Aspal (HRA) Sebagai Lapis Permukaan Struktural*, Simposium I Forum Studi Transportasi Perguruan Tinggi.
11. Siswosoebrotho, B.I, (1996), *Bottom Ash dalam Campuran HRA (Hot Rolled Asphalt)* Makalah yang disampaikan dsalam Lokakarya di Universitas Lampung pada Agustus 1996 Di Bandar Lampung.
12. Sukirman, S., (1999), *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Nova, Bandung.

13. Sulaksono, Sony, (1999), *Rekayasa Jalan*, Departemen Teknik Sipil ITB, Bandung
14. Susilo, Budi Hartanto, (1994), *Diktat Kuliah Perencanaan Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.
15. The American Association of State Highway and Transportation Officials, Aashto, (1990), *Standard Specification for Transportation Materials and Methods of Sampling and Testing, Part I : Specification dan Part II : Testing*, 15 th Edition, Washington, D.C., USA.