

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, R, 1997, *Beberapa Aspal khusus Mulai diproduksi di Indonesia*, Majalah Teknik Jalan & Transportasi NO. 090 Nov 1997, Tahun Ke XVII.
- Anonim, 1987, *Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beton (Laston) Untuk Jalan Raya*, SKBI – 2. 4 26. 1987 UDC 625. 75 (02), Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim, 1990, *Bidang Pekerjaan Umum Mengenai Aspal*, Kumpulan SNI, Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim, 1990, *Metode Pengujian Keausan Agregat Dengan Mesin Abrasi Los Angeles*, SK SNI M – 02 – 1990 – F, Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim, 1990, *Metode Pengujian Kadar Aspal*, SK – SNI – 27 – 1990 – F, Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim, 1997, *Upaya Meningkatkan Mutu Perkerasan Jalan Dengan Bahan Tambah Gilsonite HMA Modifier*, Notulen Presentasi dan Diskusi Teknik, Bagian Proyek Perencanaan dan Pengawasan Teknik Jalan Nasional Propinsi Jawa Tengah Tahun 1997 / 1998.
- Lisminto, Ir, *Dekonstruksi Permukaan Jalan Aspal dan Redupnya Perkembangan SMA di Indonesia*, PT. OBM.

Santoso, 1997, *Perkerasan Jalan Split Mastic Asphalt (SMA) dan High Stiffness Modulus Asphalt (HSMA)*, Majalah Teknik Jalan & Transportasi NO.090
Nov 1997, Tahun Ke XVII.

Sukirman, S, 1999, *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, NOVA, Bandung.

Sukirman, S, 2003, *Beton Aspal Campuran Panas*, Granit, Jakarta.

Sunarjono, S, 2001, *Prospek Bahan Alternatif Filler Campuran SMA Berdasarkan Uji Laboratorium*, Gelagar Jurnal Teknik, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Surakarta.