

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. Buku Pedoman Praktikum Jalan Raya. Program Diploma Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim. Perkerasan Jalan Beton Semen *Portland (rigid pavement)*.
- Anonim. Teknik Lalu Lintas dan Perkerasan Jalan Raya. Program Diploma Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Arba'inisiah, E. W., 2014, Karakteristik Lapis Aspal Beton (Laston) yang Menggunakan Mikroenkapsulasi Sebagai Agregat Halus Dengan Bahan Peremaja Solar, *Tugas Akhir*, Program Diploma Teknik Sipil Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1983. *Perawatan Jalan*. Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Haryanto, I., Hidayat, N., 2002. *Bahan Ajar Jalan Raya II PDTs SV UGM*, Yogyakarta.
- Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan.
- Petunjuk Pelaksanaan Laston Untuk Jalan Raya SKBI-2.4.26.1987.
- Revisi Standar Nasional Indonesia, Persyaratan Campuran Laston (RSNI 2005).
- Sukirman, S., 1995. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Penerbit NOVA, Bandung.
- Sukirman, S, 2003, *Beton Aspal Campuran Panas*, edisi pertama, Granit, Jakarta.