

DATAR PUSTAKA

- Bina Marga, 1970, *Peraturan Perencanaan Geometrik Jalan Raya No.13/1970*, Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik, Jakarta.
- Bina Marga, 1988, *Standar Perencanaan Geometrik untuk jalan perkotaan*, Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik, Jakarta.
- Bina Marga, 1990, *Petunjuk Disain Drainase Permukaan Jalan*. Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Bina Marga, 1992, *Standar Perencanaan Geometrik untuk Jalan Perkotaan*, Direktorat Jenderal Bina Marga, Direktorat Pembinaan Jalan dan Kota.
- Bina Marga, 1997, *Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota No.038/TBM/1997*, Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Christady, H., 2015, *Perancangan Perkerasan Jalan dan Penyelidikan Tanah*, Penerbit : Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, 2006, *Pedoman Kontruksi dan Bangunan: Perencanaan Sistem Drainase Jalan*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Pancaningrum, Andithasari, 2016, *Perencanaan Geometrik dan Perkerasan Jalan dengan Flexibel Pavement Pada Ruas Jalan Desa Sobo-Munjungan, Proyek Jalur Lintas Selatan Jawa Timur*, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Reskiana, *Perencanaan dan Desain Saluran Drainase Permukaan Jalan : Saluran Drainase Jalan Tanjung 21 B Kampus IPB*, Institut Pertanian Bogor.

- Sukirman, S., 1994, *Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*, Penerbit : Nova, Bandung.
- Suwardo, dan Haryanto, I., 2016, *Perencanaan Geometrik Jalan : Standar dan Dasar-Dasar Perencanaan*, Penerbit : Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Saodang, H., 2004, *Konstruksi Jalan Raya : Geometrik Jalan RSNI T-14-2004*, Penerbit : Nova, Bandung.
- Standar Nasional Indonesia, T-14, 2004, *Geometri Jalan Perkotaan*, Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia, No. 2415, 2016, *Tata cara perhitungandebit banjir rencana*, Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- Suripin, 2004, *Sistem drainase perkotaan yang berkelanjutan*, Penerbit : Andi, Yogyakarta.
- Triatmodjo, B., 2008, *Hidrologi Terapan*, Penerbit : Beta Offset, Yogyakarta