

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum. 1997. Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum. 2005. Spesifikasi Standar Untuk Perencanaan Geometrik Jalan Luar Kota. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum. 2021. Pedoman Desain Geometrik Jalan. Jakarta
- Gusmulyani, 2019. Evaluasi Alinyemen Vertikal Jalan Luar Kota (Studi Kasus Ruas Jalan Proklamasi Teluk Kuantan Pekanbaru).
- Meila Mastura, 2017. Evaluasi Kinerja Alinyemen Horizontal Pada Jalan Bireuen-Panton Labu.
- Modul 3. 2017. Dasar- Dasar Perencanaan Geometri Ruas Jalan. Kepala PUSDIKLAT Jalan. Bandung.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia, 2006, PP No. 34 Tahun 2006 Tentang Jalan, Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia, 2004, PP No. 38 Tahun 2004 Tentang Jalan, Jakarta.
- Sukirman, S. 1994. Dasar-dasar Perencanaan Geometrik Jalan. Bandung: Nova.
- Suraji, Aji; Abdul Halim, Candra Aditya. 2008. Rekayasa Lalu Lintas, Diktat Kuliah Teknik Sipil Universitas Widyagama. Malang: Universitas Widyagama.

Sofyan M. Saleh, 2017. Evaluasi Kecelakaan Lalu Lintas Ditinjau dari Aspek Jarak Pandang Geometrik Jalan dan Fasilitas Perlengkapan Jalan Terhadap Simpang Sibreh.

Sony Sulaksono Wibowo. 2009. Rekayasa Jalan. Bandung: ITB.

Tata Cara Perencanaan Geometri Ruas Jalan, 2017.