

## DAFTAR LITERATUR

- Anonim,1997, Departemen Pekerjaan Umum.Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota.
- Anonim,2004, Badan Standardisasi Nasional. Geometrik Jalan Antar Kota.
- Anonim, 2004, UU RI No 38 Tahun Tentang jalan.
- Anonim,2005, Departemen Pekerjaan Umum.Ahli Teknik Desain Jalan.
- Anonim, 2006, PP No.34 Tahun Tentang jalan.
- Anonim,2011, Universitas Gajah Mada.IlmU Ukur Tanah.
- Anonim,2015, Universitas Gajah Mada.Perencanaan Perkerasan Jalan dan Penyelidikan Tanah.
- Anonim,2016, Universitas Gajah Mada.Perencanaan Geometrik Jalan.
- Anonim,2020, Universitas Muhammadiyah Metro.Pedoman Penulisan Karya Ilmiah.
- Eka Prasetya Ningrum Budi Utami. 2010. Perencanaan Geometrik Jalan Dan Rencana Anggaran Biaya Ruas Jalan Drono-Ngarom Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Wonogiri. Skripsi.Surakarta : Universitas Sebelas Maret.
- Febri Kurniawan.2018. Analisis Geometrik Pada Tikungan Ruas Jalan Raya Magelang-Kopeng Dan Jalan Raya Soekarno-Hatta (Pertigaan Canguk). [jurnal.untidar.ac.id/index.php/civilengineering](http://jurnal.untidar.ac.id/index.php/civilengineering).
- Geometri Jalan Perkotaan.RSNI T-14-2004 Badan Standar Nasional.
- Ir. Slamet Basuki, M.Si 2011. Pengukuran Peta topografi.
- Ir. Ida Hadijah, M.T., dan Leni Sriharyani, S.T., M.T., 2020. Analisis blackspot dan faktor penyebab kecelakaan jalan jend. Sudirman – ah. Nasution kota metro.
- Ishak Devietzon Dimara.2017. Perencanaan Geometrik Jalan Dengan Menggunakan Autocad Land Dekstop 2009. Pada Ruas Jalan Aminweri – Yendoker Sta 0+000 – Sta 10+500 KM” Kabupaten Supiori – Papua. Skripsi.Malang : Institut Teknologi Nasional.

Putri Imawanti Hidayah. 2013. Evaluasi Geometrik Jalan Pada Jenis Tikungan Spiralcircle-Spiral Dan Spiral-Spiral. Skripsi.Yogyakarta : Universitas Negri Yogyakarta.

Septian Pramuditia Pumpun.2016. Evaluasi Geometrik Jalan Studi Kasus Ruas Jalan Nioga – Gubume, Kabupaten Puncak Jaya, Papua STA 0+000 Sampai STA 3+500. Yogyakarta. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

Silvia Sukirman. 1997. Dasar dasar Perencanaan Geometrik Jalan. Bandung: Nova.

Sri Widyastuti. 2010. Perencanaan Geometrik, Tebal Perkerasan Dan Rencana Anggaran Biaya Ruas Jalan Blumbang Kidul-BulakRejo Kabupaten Karanganyar. Skripsi.Surakarta : Universitas Sebelas Maret.

Tata Cara Perencanaan Geometri Jalan Antar Kota.1997 Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Bina Marga.