

## DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO, (1984). *A Policy on Geometric Design of Rural Highway*. AASHTO, Washington.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 14 Tahun (1992). *Lalu Lintas Angkutan Jalan beserta Peraturan Pelaksanaannya*.
- Direktorat Jendral Bina Marga, (2023) *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia (PKJI)* Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Marga, (2021) *Pedoman Desain Geometrik Jalan (PDGJ)* Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Ahmad Rizal, (2022). *Analisis Hubungan Geometrik Jalan Dengan Tingkat Kecelakaan Lalu Lintas (Studi Kasus : Jalan Pangeran Suryanata)*, halaman: 2-5.
- Mukhlison Abdul Muh, (2001). *Studi Kecelakaan Lalu Lintas di Ruas Klaten-Yogyakarta, Tugas Akhir, Fakultas Teknik Jurusan Sipil, Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Oglesby Clarkson Hond Hicks, R. Gary,( 1998). *Teknik Jalan Raya*, Jakarta, Penerbit Erlangga.
- Sukirman Silvia, (1997). *Dasar-dasar Perencanaan Geometrik Jalan*, Bandung, Penerbit Nova.
- Warpani P. Suwarjoko, (2002). *Pengelolaan Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*, Bandung, Penerbit ITB.