

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum Bina Marga. (1997). Pedoman Tata Cara. Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota. *Departemen Pekerjaan Umum Bina Marga*.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2006). Pedoman Perencanaan Sistem Drainase Jalan Pd. T-02-2006-B. *Departemen Pekerjaan Umum*, 99.
- Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik. (1971). Peraturan Beton Bertulang Indonesia 1971. *Jakarta: Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan*, 7, 130.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (1997). Manual Kapasitas Jalan Indonesia. *Departemen Pekerjaan Umum, "Manual Kapasitas Jalan Indonesia"*.
- Pekerjaan, M., Dan, U., Rakyat, P., & Indonesia, R. (2016). *JDIH Kementerian PUPR*. 1–20.
- Pelaksanaan Pekerjaan Beton untuk Jalan dan Jembatan dipersiapkan oleh Panitia Teknik Standardisasi Bidang Konstruksi dan Bangunan melalui Gugus Kerja Bidang Jembatan dan Bangunan Jalan pada Sub Panitia Teknik Standardisasi Bidang Prasarana Transportasi, P. (n.d.). *Pd. T-07-2005-B i Prakata*.
- Permukiman, D., & Wilayah, D. P. (n.d.). *Perencanaan perkerasan jalan beton semen*.
- Raya, G. J. (n.d.). *Dasar perencanaan geometrik jalan raya*.
- Saodang, H. (2010). Konstruksi Jalan Raya : Geometri Jalan Raya. In *Bandung*.
- Widiasanti, I. dan L. (2013). Manajemen Konstruksi. *Widiasanti, Lenggogeni*.