

DAFTAR PUSTAKA

- Aziz, U. A. (2018). *Pengendalian Mutu Pelaksanaan dan Analisis Keandalan (Reliability Index) Ruas Jalan Tol Solo Ngawi*. Yogyakarta.
- C Blaschke, B. (1993). *AASHTO Guide for Design of Pavements Structure*. Washington D.C: AASHTO.
- Chen, H. (2005). *Evaluation of Finite Element Software for Pavement Stress Analysis*. Canada: ProQuest LLC.
- Huang, Y. H. (2004). *Pavement Analysis and Design*. Upper Saddle River, NJ 07458: Pearson Prentice Hall.
- Labi, S. (2014). *Introduction To Civil Engineering Systems*. New Jersey: John Wiley & Sons Inc.
- Larralde, J., & Chen, W.-F. (1987). Estimation of Mechanical Deterioration of Highway Rigid Pavements. *J. Transp. Eng*, 193-208.
- Manual Desain Perkerasan Jalan* . (2017).
- (2009). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 61 Tahun 2009 Tentang Kepelabuhan* .
- (2012). *SNI 0099 : 2012 Ban Truk dan Bus*. Badan Standarisasi Nasional.
- (2013). *SNI 2847:2013 Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung* . Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- (2003). *SNI Pd-T-14-2003 Perencanaan Perkerasan Jalan Beton Semen* . Badan Standarisasi Nasional .
- Transportasi, S. P. (2002). *SNI XX-2002 Pedoman Perencanaan Jalan Beton Semen* . Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah .