

REFERENCES

1. Ngazis, Amal Nur. (2017). *Sejarah Pembangunan Jalan Raya di Indonesia*. https://www.viva.co.id/indepth/sorot_/928552-sejarah-jalan-raja-di-indonesia, diakses pada 21 Mei 2019 pukul 05.17.
2. *Merate the Concept of PCU in Geometric Design of Highways*. (2016). Dalam Buku Mata Kuliah Geometri Jalan Raya Ir. Gatot Rusbintardjo, M.R.Eng., M.Sc., Ph.D.
3. Fafa, Faisal. (2012). *Geometri Jalan Bebas Hambatan Untuk Jalan Tol*. Standard Konstruksi dan Bangunan Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga. https://www.slideshare.net/faisal_fafa/standard-geometrik-jalan-tol, diakses pada 7 Juni 2019 pukul 22.53.
4. American Association of State Highway and Transportation Officials (1993). *AASHTO's Guide for Design of Pavement Structure*. Published by the American Association of State Highway and Transportation Officials. 444 N., Capital Street, N. W., Suite 249 Wahington, D. C. 2001. ISB 1-56051-055-2.
5. American Association of State Highway and Transportation Officials (2001). *A policy on geometric design of highways and streets*. Published by the American Association of State Highway and Transportation Officials. 444 N., Capital Street, N. W., Suite 249 Wahington, D. C. 2001. ISB 1-56051-055-2.
6. Yoder, E.J.and Witchak, M.W. (1975). *Principles of Pavement Design*. A Wiley-Interscience Publication. JOHN WILEY & SONS, ING.
7. Papagiannakis, A.T., and E. A. Masad. (2008). *Pavement Design and Materials*. Published by John Wiley and Sons, Inc., Hoboken, New Jersey.
8. Robert D Kerbs, Richard Walker. (1971). *Highway Materials*. MC Graw-Hill Book Company. Publishing America.
9. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga. (2018). *Lalu Lintas Harian Rata-Rata Jalan Pantura*. <http://binamarga.pu.go.id/lhrt/>, diakses pada 8 Juli 2019 pukul 23.02.

10. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga. (2012). *Manual Desain Perkerasan Jalan*. <https://docplayer.info/31817990-Manual-desain-perkerasan-jalan.html>, diakses pada 13 Mei 2019 pukul 23.35.
11. Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Badan Pengatur Jalan Tol. (2015). *Sejarah jalan tol di Indonesia*. <http://bpjt.pu.go.id/konten/jalan-tol/sejarah>, diakses pada 21 Mei 2019 pukul 05.17.
12. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga. (2012). Bahan Infomasi Pantura Jawa. <https://wil2bm.files.wordpress.com/2013/06/informasi-pantura-status-25-juli-2013.pdf>, diakses pada 8 Juli 2019 pukul 22.41.