

บรรณานุกรม

- 1) จิรพัฒน์ โชติกไกร,รศ. วิศวกรรมกรรมทาง. กรุงเทพฯ : ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 2) เผ่าพงษ์ นิจจันทร์พันธ์. วิศวกรรมกรรมทาง. กรุงเทพฯ : ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศร์
- 3) กรมทางหลวง (2527). คู่มือปฏิบัติงานของของเขตกรรมทางและแขวงกรรมทางในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการวางแผน. กองวางแผน กรมทางหลวง
- 4) กรมทางหลวง (2530). ทางหลวงในประเทศไทย. กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
- 5) กิตติพล อัคราครณี และ ปิฎุชา วัฒนสินธุ์ (2523). กรมทางหลวง
- 6) Mannering, F.L. and Kilareski (1990). Principle of Highway Engineering and Traffic Analysis. John Wiew & Sons.Inc.
- 7) Naasra (1976). Guide to Traffic Engineering Practice . National Association of Australian Of Australians State Road authorities
- 8) Oglesby, C.H. and Hicks.R.G. (1982). Highway Engineering. John Wiley & Sons.Inc.
- 9) Wrigh.P.H. and Ashford.N.J. (1987). Higway engineering. John Wiley & Sons.Inc.
- 10) Wright.P.H. and Ashford.N.J.(1989). Transportation Engineering Planning and Disingn. John Wiley & Sons.Inc. 3rd Edition