

### บรรณานุกรม

- ศรายุทธ อินทวิเชียร. 2545. การศึกษาการใช้วงเวียนในการควบคุมการจราจรบริเวณทางแยก  
 วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์,  
 สงขลา.
- สงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัย. คณะวิศวกรรมศาสตร์. 2543. การศึกษาการจัดทำแผนแม่บทด้านการ  
จราจรและขนส่งเมืองภูมิภาค: อำเภอหาดใหญ่ ครั้งที่ 2. มหาวิทยาลัยสงขลา  
 นครินทร์, สงขลา.
- เอพชิตอน, แพลน โปร. 2545. การประยุกต์ใช้แบบจำลองในการวางแผนการจราจรและขนส่งโดยใช้  
โปรแกรม TRIPS, กรุงเทพฯ.
- รัฐพล จริยานุกูลพันธ์. 2547. โปรแกรม TRIPS เพื่อจำลองการจราจรบริเวณแหล่งดึงดูดการจราจร  
ขนาดใหญ่: กรณีศึกษา ห้างสรรพสินค้าไดอาน่า หาดใหญ่  
 วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์,  
 สงขลา.
- Austrroads. 1998. Principles for Strategic Planning. Australia: Austrroads Incs. Sydney.
- JMP Thailand. 2543. เอกสารโครงการศูนย์ข้อมูลและแบบจำลองด้านการจราจรและการขนส่ง.  
 สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก, กรุงเทพฯ.
- Khisty, C. J., and Lall, B. K. 1998. Transportation Engineering. Prentice - Hall International,  
 New Jersey.
- Maw, L. 1992. The cause – and – effect relationships between accessibility and retail  
concentrations in the Bangkok Metropolitan Region. M.S. thesis, Asian Institute of  
 Technology, Bangkok.

Thain, W. 1994. Analysis of Shopping Behavior and Shoppers' Attitudes in the Major Shopping Centers of Bangkok. M.S. thesis, Asian Institute of Technology, Bangkok.

Wright, P. H., Ashford, N. J., and Stammer Jr., R. J. 1998. Transportation Engineering Planning and Design, John Wiley & Sons, Inc. New York.

Robinson, B. W., "Roundabouts: An Informational Guide", FHWA-RD-00-067 (2000), p.106, Exhibit 5-2

Robinson, B. W., "Roundabouts: An Informational Guide", FHWA-RD-00-067, 2000 p.133, Exhibit 6-3