

## บรรณานุกรม

### หนังสือและเอกสารในหนังสือ

- วุฒิพงษ์ เมืองน้อย และ โชติชัย เจริญงาม. (2544). “ปัญหาความล่าช้าและการเตรียมการป้องกันการก่อสร้างอาคารขนาดใหญ่ในประเทศไทย”, เอกสารการประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 7, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สมักร ต้น โลห์ และณรงค์ เหมือนบุตรนาค. (2550). “ปัญหาปัจจัยและการปรับปรุงงานก่อสร้างที่ล่าช้าของงานราชการ”, โยธาสาร, ฉบับที่ 6.
- สหัส พรหมสิทธิ์. (2525). “ความสำเร็จและล้มเหลวของงานรับเหมา”, ข่าวช่าง, ฉบับที่ 120.
- ฤทธิ์ชาร์ด คืออำมาตย์. “สาเหตุของความล่าช้าในงานก่อสร้างอาคารสูง ข่าวช่าง.” ฉบับที่ 253.
- \_\_\_\_\_ . “สาเหตุของความล่าช้าในงานก่อสร้างอาคารสูง”, ข่าวช่าง, ฉบับที่ 254.
- \_\_\_\_\_ . “สาเหตุของความล่าช้าในงานก่อสร้างอาคารสูง”, ข่าวช่าง, ฉบับที่ 255.

### วิทยานิพนธ์

- ธงชัย ณะดำรงชัยพร. (2541). “ปัจจัยเสี่ยงและความยุติธรรมของสัญญาจ้างราชการที่มีผลต่อสภาพคล่องของโครงการก่อสร้าง.” การศึกษาโครงการเฉพาะเรื่องปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- ธนู เนื่องทศเทศ. (2548). “การศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการบริหารสัญญาจ้างเหมาก่อสร้างของกรมชลประทาน.” การศึกษาโครงการเฉพาะเรื่องปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- ณัฐพร เพิ่มทรัพย์. (2544). “การศึกษาสาเหตุและมาตรการป้องกันความล่าช้าในการก่อสร้างอาคาร.” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.

- นินนาท อ่อนหวาน. (2548). “ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการเกิดอุบัติเหตุในการทำงานของผู้ใช้แรงงานก่อสร้างในบริษัทรับเหมาในจังหวัดเชียงใหม่.” การศึกษาโครงการเฉพาะเรื่องปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- บรรจง แดงเข้ม. (2548). “การศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อเวลาค่าใช้จ่ายและคุณภาพของการทำ **Rehabilitation** แบบดั้งเดิม และแบบ **Base In-Place Recycling**.” การศึกษาโครงการเฉพาะเรื่องปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- บรรหาร เอกโรจนกุล. (2549). “การเปรียบเทียบปัจจัยความล่าช้าระหว่างงานเอกชนและงานราชการ.” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- ภากร อันประนิตย์. (2550). การศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความล่าช้าของโครงการก่อสร้างห้าง **ค้าปลีกขนาดใหญ่**. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- วิญญูกันต์ รัตนธีรวงศ์. (2547). “การศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขความล่าช้าในงานก่อสร้าง **บ้านพักอาศัย**.” การศึกษาโครงการเฉพาะเรื่องปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- สมศักดิ์ อัดโตหิ. (2540). “ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงที่มีผลต่อเวลาและค่าใช้จ่ายของโครงการใน **ระหว่างการก่อสร้าง**.” การศึกษาโครงการเฉพาะเรื่องปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- สัจชัย เผือกโสภา. (2549). “สาเหตุความล่าช้าของผู้รับเหมาก่อสร้างในโครงการก่อสร้างอาคาร **ขนาดใหญ่**.” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.
- อภิชัย ธีระรังสิกุล. (2539). “กรณีศึกษาสาเหตุความล่าช้าของการก่อสร้างถนน.” วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อินทรักษ์ สุ่มังคโล และพิวา กัดมัน. (2539). “สาเหตุสำคัญที่ทำให้งานก่อสร้างล่าช้า.” วิทยานิพนธ์ ปริญญาครุศาสตรอุตสาหกรรม โยธา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.

## Books

Assaf, Mohammed Ai-Khall and Mohammed Ai-Hazmi, (1995). **“Causes of Delay in Large Building Construction Projects.”** Journal of Construction Engineering and Management, Vol.11, No.12.

Arditi, D., Akan, G.T. and Gurdamar, S., (1985). **“Reason of Delays in Public Projects in Turkey.”** Journal of Construction Management and Economic, Vol. 3.

Bramble, B.B. and Callahan, M.T., (1987). **Construction Delay Claims, [John Wiley and Sons, USA.]**

Farooq S. Muhammad. (1996). **“Contractor–Caused Delay in Construc Project : A Case Study of Three Construction Site in Pakistan.”** Civil Engineering Program, Asian Institute of Technology.

Himze, J., (1993). **“Construction Cintracts.”** USA : McGraw-Hill.

Lee, Young-Gu, (1998). **“Analysis of Construction Project Delay Factor in Korea.”** Master of Engineering Thesis, Civil Engineering Program, Faculty of Engineering, Asian Institute of Technology.

M.Z. Abd. Majif. **“Factors of Non-Excusable Delay That Influence Contractor Performane.”** Journal of Management in Engineering (ASCE).14,3.

Majid , M.Z.A. and McCaffer, R, (1998). **“Factors of Non-Excusable Delays That Influence Contractors ‘Performance.’** Journal of Management in Engineering.

Mezher, T.M. and Tawil, W., (1998). **“Causes of Delays in the Construction Industry in Lebanon.”** Engineering Construction and Architectural Management.

Ogulana, S.O., Promkhuntong,K. and Jearkjirm, V., (1996). **“Construction Delays in Fast-growing Economy : Comparing Thailand with other Economies.”** International Journal of Project Management, Vol.14, No.1.

Promkhuntong,K., (1992). **“Delays in Building Construction Project in Thailand”** Master of Engineering Thesis, Civil Engineering Program, Asian Institute of Technology.

Tommy Y.Lo, Ivan W.H. Fung and Karen C.F. Tung, (2006). **“Construction Delay in Hong Kong Civil Engineering Project.”** Journal of Construction Engineering and Management.