

บรรณานุกรม

- กนกวรรณ ศรีจันทร์หล้า. (2556). การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อความต้องการซื้ออสังหาริมทรัพย์ของ
คนกรุงเทพมหานคร: กรณีศึกษาบริษัท แสนสิริ จำกัด. มหาวิทยาลัยกรุงเทพ.
- กรณีนิติ จานะพร. (2555). การพัฒนาโปรแกรมใน iPad เพื่อบันทึกและติดตามงาน Defect
ในงานก่อสร้าง. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยศรีปทุม.
- พิบูลย์ จินาวัดน์. (2525). การขจัดปัญหาข้อโต้แย้งระหว่างผู้ควบคุมงานกับผู้รับจ้างก่อสร้าง
ความยุ่งยากในการตรวจรับงานงวดสุดท้าย.
- พระราชบัญญัติอาคารชุด (2553, 2).
- วิญญู วานิชศิริโรจน์. (2550). “การตรวจรับบ้านก่อนโอนโดยผู้ไม่รู้”.
- วิฑูรย์ ตันศิริคงค. (2542) “AHP กระบวนการตัดสินใจที่ได้รับความนิยมมากที่สุดในโลก”.
กรุงเทพฯ : กราฟฟิค แอนด์ ปริ้นติ้ง เซ็นเตอร์.
- สุชาดา พลาชัยภิรมย์ศิลป์. (2555). แนวโน้มการใช้โมบายแอปพลิเคชัน. มหาวิทยาลัยกรุงเทพ.
- อนุพงษ์ รัศมีไพฑูรย์ และศิริศักดิ์ คงสมศักดิ์สกุล. (2555). การศึกษาปัญหาในขั้นตอนส่งมอบงานใน
การบริหารงานก่อสร้างประเภทงานทาง.
- อภิสิทธิ์ มิฮารัน และวสันต์ สำราญถัน. (2559). แอปพลิเคชันในการตรวจพื้นสำหรับบ้านพักอาศัย.
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

BIBLIOGRAPHY

Automation in construction. (2013). <http://www.sciencedirect.com/science/journal/09265805/32>.

Calvin E. Beyer. (2012). **Construction Defects: A Primer For Construction Financial Managers.**

Ishikawa Diagram. (1943). <http://www.prachasan.com/>.