

หัวข้อสารนิพนธ์	การศึกษาการใช้งานและผลความพึงพอใจของผู้รับเหมาก่อสร้าง ที่มีต่อการใช้บริการซอฟต์แวร์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างที่ให้บริการฟรี กรณีศึกษา เว็บไซต์ BUILK.COM
คำสำคัญ	การศึกษาการใช้งาน BUILK.COM, ความพึงพอใจการใช้งาน BUILK.COM
นักศึกษา	นายปรีชา ยิ่งชล
อาจารย์ที่ปรึกษา	รองศาสตราจารย์ดร.ต่อตระกูล ขมनाค
หลักสูตร	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง
คณะ	สถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม
พ.ศ.	2555

บทคัดย่อ

วัตถุประสงค์ของการค้นคว้าอิสระนี้ เพื่อศึกษาเว็บไซต์ที่ให้บริการซอฟต์แวร์เพื่อใช้ในการบริหารจัดการของอุตสาหกรรมก่อสร้าง โดยการนำเอาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และซอฟต์แวร์อินเทอร์เน็ตสมัย มาเพื่อช่วยอำนวยความสะดวกในการบริหารงานก่อสร้าง ในส่วนของการควบคุมต้นทุน การก่อสร้าง การติดตามผลความก้าวหน้าของโครงการ การบริหารจัดการกิจกรรมที่จะต้องทำภายในโครงการ การถ่ายทอดประสบการณ์ วิธีป้องกันและแก้ไขปัญหาจากหน้างาน การศึกษานี้ จะช่วยให้ทั้งผู้ทำการศึกษา และผู้ที่สนใจสามารถนำความรู้เหล่านี้ไปใช้งานได้จริงและก่อให้เกิดประโยชน์ในสายงานก่อสร้างช่วยให้มีความสะดวก มากยิ่งขึ้น

ผลการศึกษาครั้งนี้พบว่า เมื่อมีการนำซอฟต์แวร์ Builk มาใช้ในงานก่อสร้างจริงสามารถช่วยให้การบริหารโครงการมีความสะดวกสบายเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากการใช้งานสามารถเข้าถึงข้อมูลได้ตลอดเวลาและสามารถจัดเก็บข้อมูลไว้ในระบบได้รวมไปถึงการเรียกใช้ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ และยังมีส่วนในการเพิ่มองค์ความรู้ใหม่ๆให้กับองค์กร เพื่อให้ทันกับเทคโนโลยีสมัยใหม่

STUDY TITLE A STUDY OF USING AND SATISFACTION OF THE
CONTRACTOR ON FREE SOFTWARE SERVICES FOR THE
CONSTRUCTION INDUSTRY, CASE STUDY WEBSITE
BUILK.COM.

KEYWORD A STUDY OF WEBSITE BUILK.COM, SATISFACTION OF
BUILK.COM

STUDENT MR.PREECHA YINGCHON

ADVISOR ASSOC.PROF.TORTRAKUL YOMNAK, DR.

LEVEL OF STUDY MASTER OF SCIENCE PROGRAM IN CONSTRUCTION
MANAGEMENT

FACULTY FACULTY OF ARCHITECTURE SRIPATUM UNIVERSITY

YEAR 2012

ABSTRACT

The purposes of a study. The study sites offering software for use in the management of the construction industry. The introduction of computer technology and software technology. To assist in the administration building. As part of the construction costs. Follow the progress of the project. Management activities to be performed within the project. Sharing experience. How to prevent and correct problems from the study will help both the study. And those who are interested can apply this knowledge to create a practical and useful in the construction allows a more convenient study found. When a Builk software used in construction project management that can help increase comfort.

Due to the ability to access information at any time and can be stored in the system to run more efficiently. It also has a section for adding new knowledge to keep pace with the increase in technology.