

สารบัญ(ตาราง)

	หน้า
ตารางที่ 2.1 ปริมาณงานก่อสร้าง (Quantity Of Construction)	9
ตารางที่ 2.2 ตารางเปอร์เซ็นต์การเพื่อเหล็กแต่ละขนาด	11
ตารางที่ 2.3 แสดงขั้นตอนการดำเนินงานการดำเนินงาน	12
ตารางที่ 3.1 ตารางบันทึกข้อมูลจากโปรแกรม Taka Structures	20
ตารางที่ 3.2 ตารางเก็บข้อมูลในหน้างานจริง	21
ตารางที่ 3.3 ตารางข้อมูลการเปรียบเทียบปริมาณงานเหล็ก	22
ตารางที่ 4.1 ตารางแสดงข้อมูลปริมาณของเหล็กเสาสะพาน	22
ตารางที่ 4.2 ตารางแสดงข้อมูลปริมาณของคานสะพาน	23
ตารางที่ 4.3 ตารางแสดงข้อมูลปริมาณของคานรับพื้น	23
ตารางที่ 4.4 ตารางแสดงข้อมูลปริมาณของพื้นสะพาน	24
ตารางที่ 4.5 ตารางเก็บข้อมูลปริมาณของเหล็กเสาสะพาน	24
ตารางที่ 4.6 ตารางเก็บข้อมูลของเหล็กคานสะพาน	25
ตารางที่ 4.7 ตารางเก็บข้อมูลของเหล็กคานรับพื้นสะพาน	25
ตารางที่ 4.8 ตารางเก็บข้อมูลของเหล็กพื้นสะพาน	25
ตารางที่ 4.9 ข้อมูลการเปรียบเทียบปริมาณของเหล็กเสา	26
ตารางที่ 4.10 ตารางแสดงค่า Error ของปริมาณเหล็กเสา	27
ตารางที่ 4.11 ข้อมูลการเปรียบเทียบปริมาณของเหล็กคาน	28
ตารางที่ 4.12 ตารางแสดงค่า Error ของปริมาณเหล็กคาน	29
ตารางที่ 4.13 ข้อมูลการเปรียบเทียบปริมาณของเหล็กคานพื้น	30
ตารางที่ 4.14 ตารางแสดงค่า Error ของปริมาณเหล็กคานรับพื้น	30
ตารางที่ 4.15 ข้อมูลการเปรียบเทียบปริมาณของเหล็กพื้น	31
ตารางที่ 4.16 ตารางแสดงค่า Error ของปริมาณเหล็กคานรับพื้น	32
ตารางที่ 4.17 ตารางเปรียบเทียบปริมาณการสูญเสียเหล็กทั้งโครงการ	32