

สารบัญภาพ

| | หน้า |
|---|------|
| ภาพที่ 2.1 แสดงเป้าหมายของการบำรุงรักษา | 48 |
| ภาพที่ 2.2 แสดงองค์ประกอบหลักของการบำรุงรักษา | 48 |
| ภาพที่ 4.1 อายุ | 69 |
| ภาพที่ 4.2 เพศ | 70 |
| ภาพที่ 4.3 สถานภาพสมรส | 71 |
| ภาพที่ 4.4 ระดับการศึกษา | 72 |
| ภาพที่ 4.5 อายุงาน | 73 |
| ภาพที่ 4.6 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | 74 |
| ภาพที่ 4.7 จำนวนชั่วโมงการทำงานต่อวัน | 75 |
| ภาพที่ 4.8 ระบบการทำงานในแผนก | 76 |
| ภาพที่ 4.9 การทำงานล่วงเวลา | 77 |
| ภาพที่ 4.10 ความถี่ในการทำงานล่วงเวลา | 78 |
| ภาพที่ 4.11 กราฟพฤติกรรมในการทำงาน | 80 |
| ภาพที่ 4.12 อายุงานของเครื่องจักร | 81 |
| ภาพที่ 4.13 เครื่องจักรหยุดการทำงาน | 82 |
| ภาพที่ 4.14 เครื่องจักรชำรุด-บกพร่อง | 83 |
| ภาพที่ 4.15 เครื่องจักรมีการดัดครอบป้องกันอันตราย | 84 |
| ภาพที่ 4.16 แสงสว่าง | 85 |
| ภาพที่ 4.17 เสียง | 86 |
| ภาพที่ 4.18 อุณหภูมิ | 87 |
| ภาพที่ 4.19 ฝุ่น | 88 |
| ภาพที่ 4.20 สารเคมี | 89 |
| ภาพที่ 4.21 กราฟแนวทางการลดอุบัติเหตุเนื่องจากการทำงาน | 92 |
| ภาพที่ 4.22 กราฟการบริหารจัดการสินค้าของกลุ่มผู้ผลิตสินค้า OTOP | 96 |
| ภาพที่ 4.23 กราฟค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานการบริหารจัดการสินค้า OTOP ของกลุ่มผู้ผลิตสินค้า OTOP จำแนกเป็นการผลิต | 98 |
| ภาพที่ 4.24 ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานการบริหารจัดการสินค้า OTOP ของกลุ่มผู้ผลิตสินค้า OTOP จำแนกเป็นคุณภาพและมาตรฐาน | 100 |
| ภาพที่ 4.25 กราฟการบริหารจัดการสินค้า OTOP ของกลุ่มผู้ผลิตสินค้า OTOP จำแนกเป็นคุณภาพและมาตรฐาน | 101 |
| ภาพที่ 4.26 กราฟการบริหารจัดการสินค้า OTOP ของกลุ่มผู้ผลิตสินค้า OTOP จำแนกเป็นสารสนเทศ | 103 |
| ภาพที่ 4.27 กราฟการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการทำงาน | 105 |