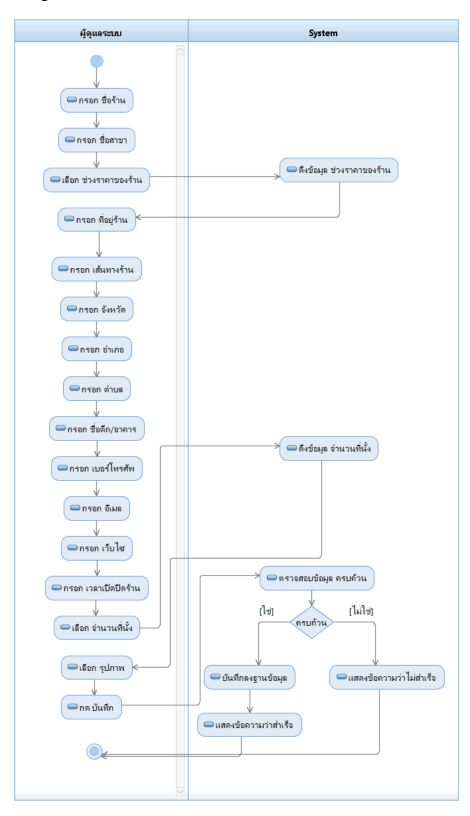
# Sprint Backlog ของสปรินต์ #1

• ระบบย่อย เพิ่มร้านค้า

### System Use Case



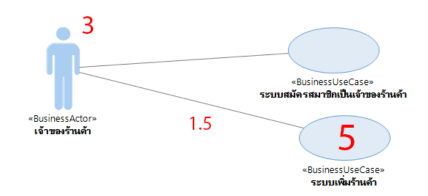
## Activity Diagram ของแต่ละ Use Case



#### การประมาณ (Estimation)

#### o การประมาณ point แยกเป็นราย Use case

UUCP = Weighted Actor + Weighted Use Cases



$$UUCP = 1.5 + 5 = 6.5$$

$$ECF = 0.805$$

$$TCF = 0.922$$

$$= 6.5 \times 0.805 \times 0.922$$

$$= 4.824 \approx 5$$

$$= 5 \times 6$$

### o การประมาณราคา แยกเป็นราย Use case

กำหนดค่าแรง 125 บาท/ชั่วโมง

= 3750 บาท