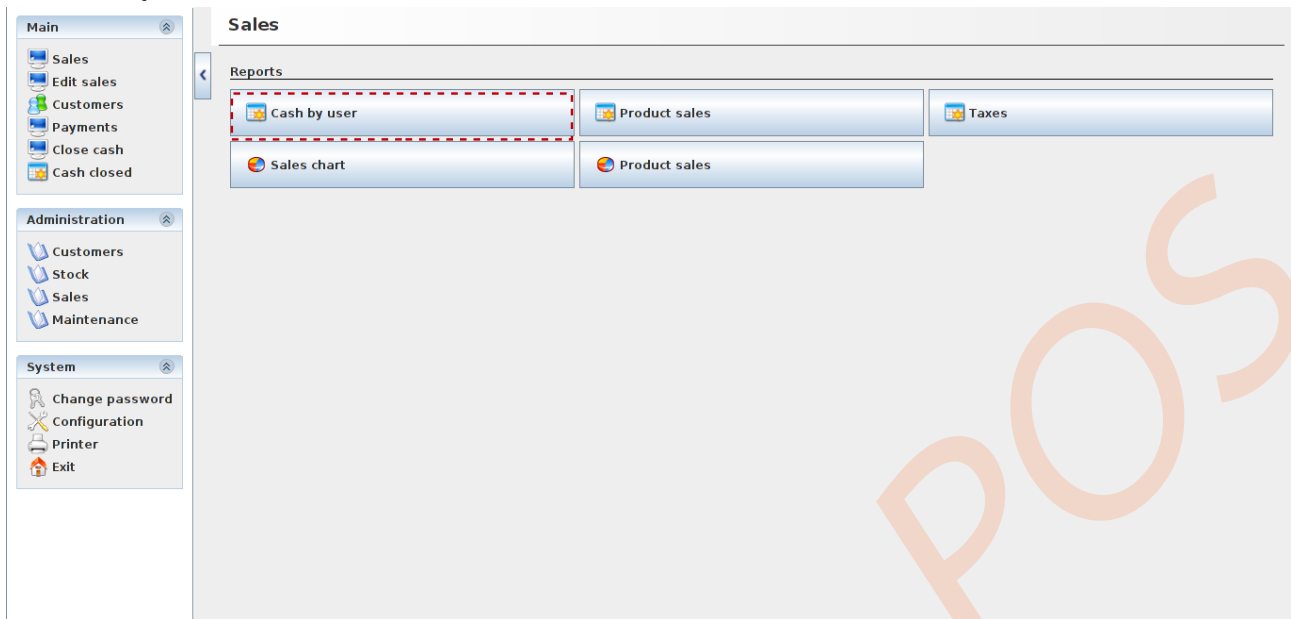
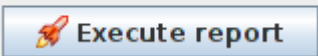


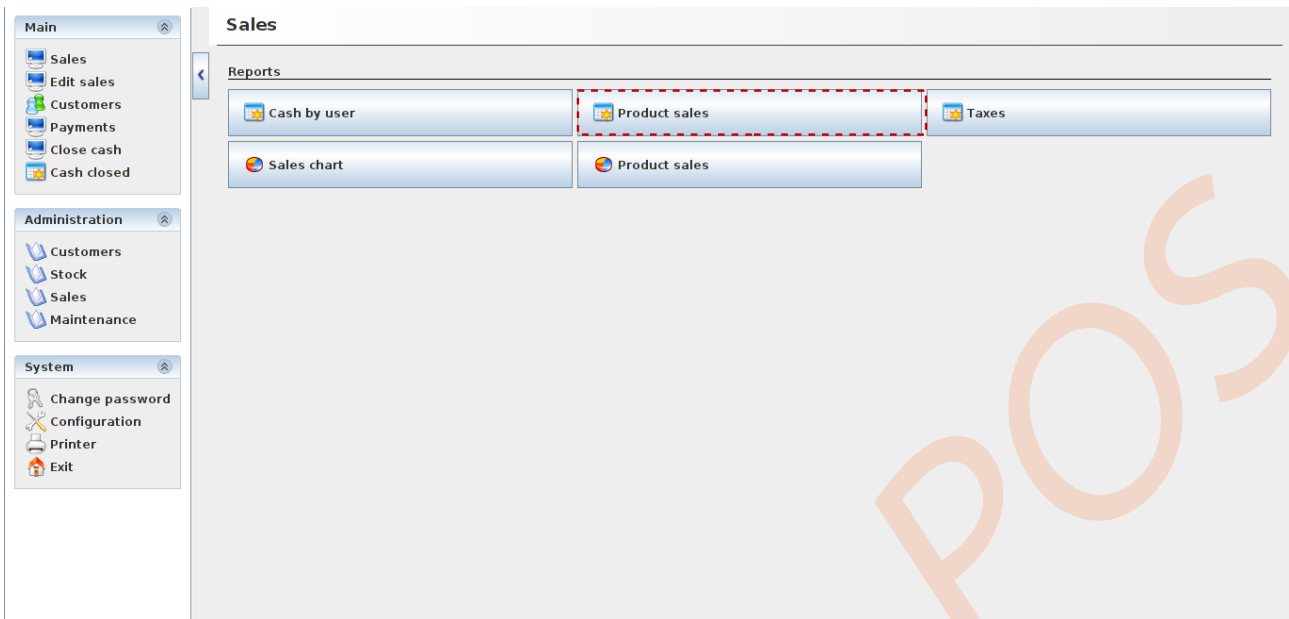
Module sales : เป็นโมดูลที่แสดงรายงานของการขายเช่น พนักงานคนใดขายได้เท่าไร รายรับเท่าไร สินค้าตัวไหนขายไปบ้าง รายได้ภาษีเท่าไร รวมไปถึงแผนภูมิการขายของพนักงานและแผนภูมิการขายสินค้า



Report cash by user : เป็นรายงานที่แสดงว่า user คนไหนขายได้เท่าไรรวมยอดเงินเท่าไรและยอดทั้งหมดเป็นเท่าไร โดยการเลือกวันที่ เริ่มต้น ถึงวันที่ที่ต้องการแสดงรายงานแล้วกดปุ่ม  ผลลัพธ์ของรายงานจะแสดงดังรูป

User	Start date	End date	Cash
Administrator	28 00. 2554, 12:	29 00. 2554, 13:	฿7,470.00
Oxygen	29 00. 2554, 19:	1 00. 2554, 9:21:	฿2,683.64
Total:			฿10,153.64

Report Product sales : เป็นรายงานที่แสดงการขายสินค้าว่าสินค้าตัวไหนขายได้มากเท่าใดโดยสามารถเลือกได้ว่าจะดูสินค้าชนิดไหนหรือตัวไหนโดยใส่รายละเอียดของสินค้าที่ต้องการจะทราบลงไป



การกรอกข้อมูลโดยสามารถกรอกอย่างไรอย่างหนึ่งได้

Product sales

By dates

Start date 1

End date 2

By barcode

Barcode 3

By form

Name 4


Buy price 5

Sell price 6

Category 7

1. ใช้การค้นหาจากวันที่สร้างสินค้า
2. ใช้การค้นหาจากวันที่ขายสินค้าชนิดนี้ล่าสุด
3. ใช้การค้นหาจากบาร์โค้ดของสินค้าชนิดนั้น
4. ใช้การค้นหาจากชื่อของสินค้าชนิดนั้น
5. ใช้การค้นหาจากราคาต้นทุนของสินค้าชนิดนั้น
6. ใช้การค้นหาจากราคาขายของสินค้าชนิดนั้น
7. ใช้การค้นหาจากหมวดหมู่ของสินค้าชนิดนั้น

*ในที่นี้จะใช้การค้นหาสินค้าจากบาร์โค้ด เมื่อกดปุ่ม

 **Execute report**

จะได้ผลลัพธ์ด้าน

ล่างนี้

Product sales

powered by openbravo

2 hello kitty

Cashier	Date	Units	Total
kanokwan-emachines-	29 ต.ค. 3097, 11:	4	฿4,400.00
kanokwan-emachines-	30 ต.ค. 3097, 10:	1	฿1,100.00
		5	฿5,500.00
Total by		5	฿5,500.00

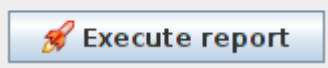
ผลลัพธ์ที่ได้จากรายงานสินค้า

Report Taxes : เป็นรายงานภาษีเงินได้ว่าทางกิจการได้ภาษีจากสินค้าหมวดใดบ้าง

Sales

Reports

- Cash by user
- Product sales
- Taxes
- Sales chart
- Product sales

Report Taxes สามารถเลือกวันที่ที่ได้ จากนั้นกดปุ่ม  ผลลัพธ์จะได้ดังรูปด้านล่าง

Taxes

powered by openbravo

Name	Total
Tax Standard	฿400.00
TAX test	฿430.76
	฿830.76

ผลลัพธ์ที่ได้จากรายงานภาษี

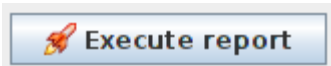
Report sales chart : เป็นรายงานแสดงแผนภูมิว่าพนักงานคนใดทำงานหรือขายมากน้อยเท่าใด แสดงออกมาเป็นแผนภูมิ โดยเลือกจากวันที่และเวลาได้ เมื่อทำการเลือกเสร็จแล้วกดปุ่ม

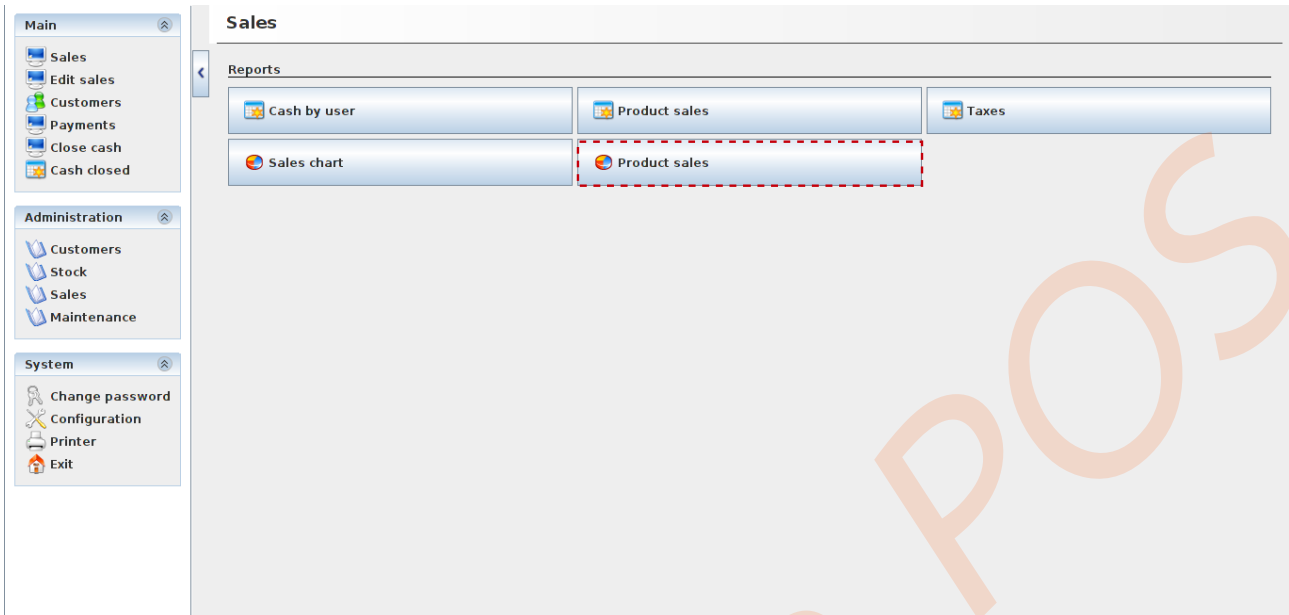
 เพื่อแสดงผลลัพธ์ออกมา





ผลลัพธ์แสดงดังรูป

Report product sales : เป็นรายงานแสดงแผนภูมิว่าสินค้าใดได้ขายมากน้อยเท่าใด แสดงออกมาเป็นแผนภูมิ โดยเลือกจากวันที่และเวลาได้ เมื่อทำการเลือกเสร็จแล้วกดปุ่ม

 เพื่อแสดงผลลัพธ์ออกมา




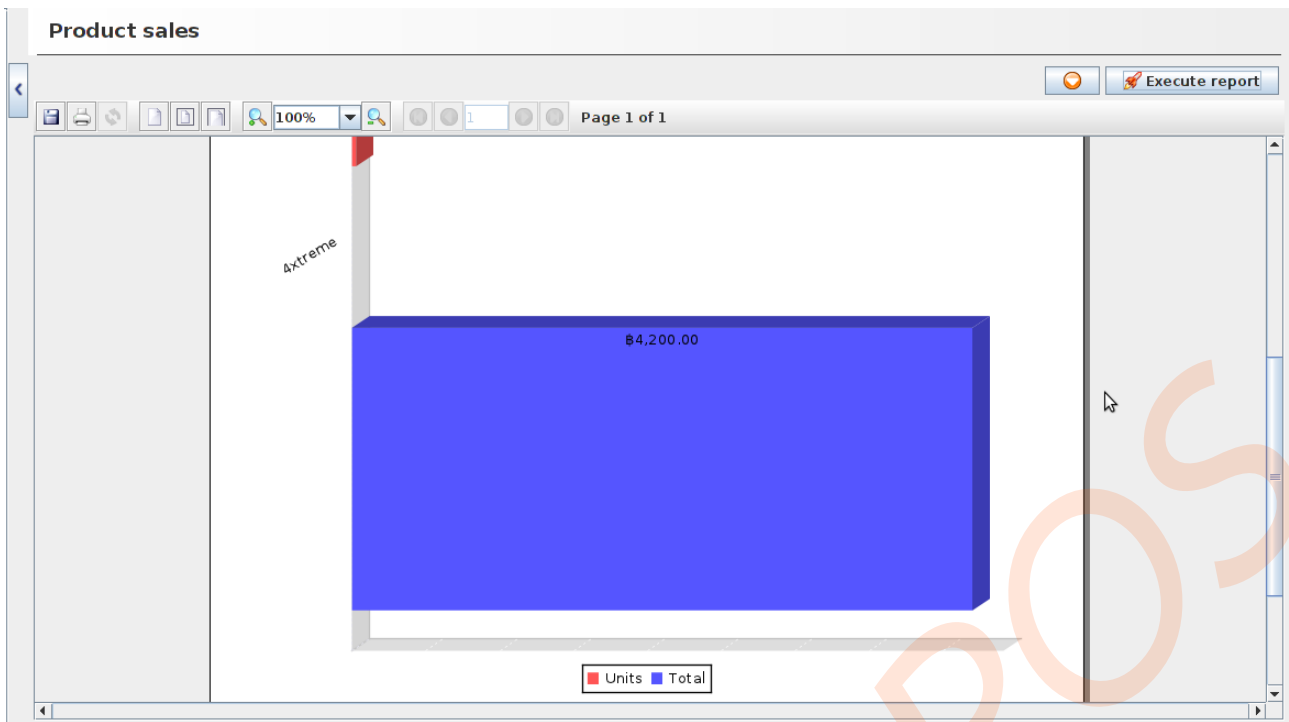
การกรอกข้อมูลโดยสามารถกรอกอย่างไรอย่างหนึ่งได้

By dates			
Start date	<input type="text"/>		1
End date	<input type="text"/>		2
By barcode			
Barcode	<input type="text" value="123455"/>		3
By form			
Name	<input type="text" value="None"/>	<input type="text"/>	4
Buy price	<input type="text" value="None"/>	<input type="text"/>	5
Sell price	<input type="text" value="None"/>	<input type="text"/>	6
Category	<input type="text"/>	<input type="text"/>	7

1. ใช้การค้นหาจากวันที่สร้างสินค้า
2. ใช้การค้นหาจากวันที่ขายสินค้าชนิดนี้ล่าสุด
3. ใช้การค้นหาจากบาร์โค้ดของสินค้าชนิดนั้น
4. ใช้การค้นหาจากชื่อของสินค้าชนิดนั้น
5. ใช้การค้นหาจากราคาต้นทุนของสินค้าชนิดนั้น
6. ใช้การค้นหาจากราคาขายของสินค้าชนิดนั้น
7. ใช้การค้นหาจากหมวดหมู่ของสินค้าชนิดนั้น

*ในที่นี้จะใช้การค้นหาสินค้าจากบาร์โค้ด เมื่อกดปุ่ม

 จะได้ผลลัพธ์ด้านล่างนี้



ผลลัพธ์แสดงดังรูป

4xtreme POS