Module sales : เป็นโมดูลที่แสดงรายงานของการขายเช่น พนักงานคนใดขายได้เท่าไหร่ รายรับ เท่าไหร่ สินค้าตัวไหนขายไปบ้าง รายได้ภาษีเท่าไหร่ รวมไปถึงแผนภูมิการขายของพนักงาน และแผนภูมิการขายสินค้า

Main 🛞		Sales		
🥃 Sales 💻 Edit sales	<	Reports		
選 Customers 💻 Payments		👿 Cash by user	Product sales	Taxes
🤜 Close cash 👿 Cash closed		Sales chart	Product sales	
Administration Customers Stock Sales Maintenance System Change password Configuration Printer Exit				

Report cash by user : เป็นรายงานที่แสดงว่า user คนใหนขายใด้เท่าใหร่รวมยอดเงินเท่าใหร่ และยอดทั้งหมดเป็นเท่าใหร่ โดยการเลือกวันที่ เริ่มต้น ถึงวันที่ที่ต้องการแสดงรายงานแล้วกด ปุ่ม **Secute report** ผลลัพธ์ของรายงานจะแสดงดังรูป

Main	Cash by user					
Sales Edit sales Customers Payments		<u>R</u> 100% - <u>R</u> 0	Ol O Page	1 of 1		Secute report
🔜 Close cash 👿 Cash closed		Cash by us	er		openbrous	
Administration 🛞		User	Start date	End date	- Cash	
V) Stock		Administrator	28 п.п. 2554, 12:	29 П.П. 2554, 13:	₿7,470.00	
Maintenance		Oxygen	29 [].[]. 2554, 19:	1 [].[]. 2554, 9:21:	₿2,683.64	
System Change password Configuration Printer Exit				Total:	¢10,153.64	

Report Product sales : เป็นรายงานที่แสดงการขายสินค้าว่าสินค้าตัวไหนขายได้มากเท่าใดโดย สามารถเลือกได้ว่าจะดูสินค้าชนิดไหนหรือตัวไหนโดยใส่รายละเอียดของสินค้าที่ต้องการจะ ทราบลงไป



- 1. ใช้การค้นหาจาก<mark>วันที่สร้า</mark>งสินค้า
- ใช้การค้นหาจากวันที่ขายสินค้าชนิดนี้ล่าสุด
- 3. ใช้การค้นหาจากบาร์โค้ดของสินค้าชนิดนั้น
- 4. <mark>ใช้กา</mark>รค้นหาจาก<mark>ชื่</mark>อของสินค้าชนิดนั้น
- 5. ใช้การค้นหาจากราคาต้นทุนของสินค้าชนิดนั้น
- 6. ใช้การค้นหาจากราคาขายของสินค้าชนิดนั้น
- 7. ใช้การค้นหาจากหมวดหมู่ของสินค้าชนิดนั้น

\*ในที่นี้จะใช้การค้นหาสินค้าจากบาร์โค้ด เมื่อกดปุ่ม <u> fexecute report</u>จะได้ผลลัพธีด้าน ล่างนี้



Main 🛞		Product sales					
Sales Edit sales Bustomers	<			Page 1 of 1			Secute report
Payments Close cash Cash closed			Product sale	S	pow	penbrano.	
Administration (2) Customers			2 hel	lo kitty	-		
V Sales			Cashier	Date	Units	Total	
🗴 Maintenance			kanokwan-emachine	s- 29 [].[]. 3097, 11:	4	₿4,400.00	
			kanokwan-emachine	s- 30 [].[]. 3097, 10:	1	₿1,100.00	
System 🛞					5	<b>₿</b> 5,500.00	
Configuration			_	Total by	5	<b>\$</b> 5,500.00	
		4					

## ผลลัพธ์ที่ได้จากรายงานสินค้า

## Report Taxes : เป็นรายงานภาษีเงินได้ว่าทางกิจการได้ภาษีจากสินค้าหมวดใดบ้าง

Main 🛞		Sales		
Sales	<	Reports		
Customers Payments		🔀 Cash by user	Product sales	🔀 Taxes
💻 Close cash 🙀 Cash closed		Sales chart	Product sales	
Administration (*) Customers Stock Sales Maintenance				
System (8) Change password Configuration Printer Exit				
			2	

Report Taxes สามารถเลือกวันที่ที่ได้ จากนั้นกดปุ่ม <u>ส Execute report</u> ผลลัพธ์จะได้ดัง รูป<mark>ด้าน</mark>ล่าง

Taxes				
				Secute report
		Page 1 of 1		
				^
	Taxes		openbrous	
				=
	Name		Total	
	Tax Standard		₿400.00	
	TAX test		₿430.76	
			₿830.76	
				Ţ
•				

ผลลัพธ์ที่ได้จากรายงานภาษี

Report sales chart : เป็นรายงานแสดงแผนภูมิว่าพนักงานคนใดทำงานหรือขายมากน้อยเท่าใด แสดงออกมาเป็นแผนภูมิ โดยเลือกจากวันที่แล<mark>ะเวลาได้ เมื่อท</mark>ำการเลือกเสร็จแล้วกดปุ่ม

*🖋* Execute report 🛛 เพื่อแสดงผลลัพธ์ออกมา

Sales chart		
	ן ג 100% ▼ ג וווי ג וו	C general gene
	10,000 - 9,000 - 8,000 - 7,000 - 7,000 - 7,470 5,000 - 4,000 - 3,000 - 2,000 - 1,000 -	
	kanokwan-emachines-D725 Register cash Administrator 📕 Oxygen	
4		

ผลลัพธ์แสดงดังรูป

Report product sales : เป็นรายงานแสดงแผนภูมิว่าสินค้าใดได้ขายมากน้อยเท่าใด แสดงออก มาเป็นแผนภูมิ โดยเลือกจากวันที่และเวลาได้ เมื่อทำการเลือกเสร็จแล้วกดปุ่ม <u>Fxecute report</u> เพื่อแสดงผลลัพธ์ออกมา

🥮 Sales	Beports		
Edit sales Customers Payments	Cash by user	Product sales	Taxes
🤩 Close cash 🙀 Cash closed	Sales chart	Product sales	
Administration 🛞			
💟 Stock 💟 Sales 💟 Maintenance			
System 🛞			
Change password Configuration Printer			
🟠 Exit			

การกรอกข้อมูลโดยสามารถกรอกอย่างใดอย่างหนึ่งได้

Start date End date	
By barcode Barcode	123455 3
By form Name Buy price Sell price Category	None

- 1. ใช้การค้นหาจากวันที่สร้างสินค้า
- 2. ใช้การค้นหาจากวันที่ขายสินค้าชนิดนี้ล่าสุด
- 3. ใช้การค้นหาจากบาร์โค้ดของสินค้าชนิดนั้น
- 4. <mark>ใช้กา</mark>รค้นหาจาก<mark>ชื่</mark>อของสินค้าชนิดนั้น
- ใช้การค้นหาจากราคาต้นทุนของสินค้าชนิดนั้น
- 6. ใช้การค้นหาจากราคาขายของสินค้าชนิดนั้น
- 7. ใช้การค้นหาจากหมวดหมู่ของสินค้าชนิดนั้น

\*ในที่นี้จะใช้การค้นหาสินค้าจากบาร์โค้ด เมื่อกดปุ่ม *g* **Execute report** ถ่างนี้

xecute report จะได้ผลลัพธิด้าน



< ₹	Execute report
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
axtreme	
\$4,200.00	
Units Total	•
ผลลัพธ์แสดงดังรูป	