เขียน Script ด้วย Shell command บน Ubuntu Linux

1. การเรียกใช้งานตัวแปรใน shell script (variable) เวลาที่จะต้องการแสดงค่าให้ใช้เครื่อง"\$" นำหน้าตัวแปร

code

#!/bin/bash

var1=kronwarin

var2=putthawong

var3='kronwarin putthawong'

var4="kronwarin Putthawong"

var5='\$var1 \$var2'

var6="\$var1 \$var2"

echo \$var1

echo \$var2

echo \$var3

echo \$var4

echo \$var5

echo \$var6

ซึ่งเมื่อทำการรัน kronwarin putthwong จะเห็นความแตกต่างระหว่างการใช้ single quote และ double quote คือ สิ่งที่พิมพ์ใน เครื่องหมาย Quote (`) จะมีค่าตามสิ่งที่พิมพ์ ส่วนในเครื่องหมาย Double quote (`) จะเป็นการอ้างอิงนำผลลัพธ์ที่ตัวแปรเก็บไว้หรือค่าที่ตัวแปรเก็บไว้มาใช้

ผลลัพธ์

kronwarin
putthawong
kronwarin putthawong
kronwarin putthawong
\$var1 \$var2
kronwarin putthawong

2.เงื่อนไข case switch

คำสั่ง case เป็นคำสั่งที่ใช้ในการเปรียบเทียบเช่นเดียวกับคำสั่ง if แต่มีรูปการทำงานที่ต่างกัน

code
#!/bin/bash
var1="cat"
case \$var1 in
 "ant")
echo "It is an ant";;
 "bee")
echo "It is an bee";;
 "cat")
echo "It is an cat";;
*)

ในตัวอย่างแสดงการเปรียบเทียบตัวอักษรของตัวแปร text ว่าตรงกับ string ที่เป็นเงื่อนไขของ case หรือไม่ ถ้าเหมือนกันก็ให้แสดงข้อความที่ตั้งไว้ในเงื่อนไข

ผลลัพธ์

esac

It is an cat

3.เงื่อนไข if expression

code

#!/bin/bash

var1="Nation"

var2="Bangkok"

if [\$var1 = \$var2]

then

echo "Yes, it is equal"

else

echo "No, it is not equal"

fi

ในตัวอย่างแสดงการเปรียบเทียบตัวอักษรของตัวแปร text1 กับ text2 ว่าเหมือนกันหรือไม่ ถ้า เหมือนกันให้แสดงข้อความว่า "Yes, it is equal " หรือถ้าต่างกันให้แสดงข้อความว่า "No, it is not equal " ทั้งนี้เงื่อนไข if จะมี หรือ ไม่มี else if กับ else ก็ได้

ผลลัพธ์

No, it is not equal