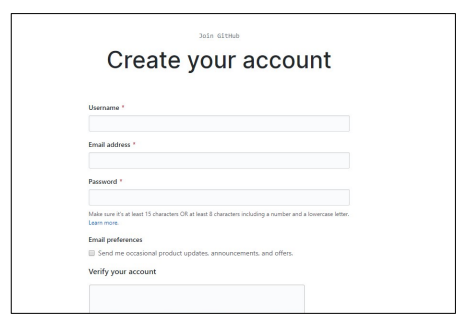
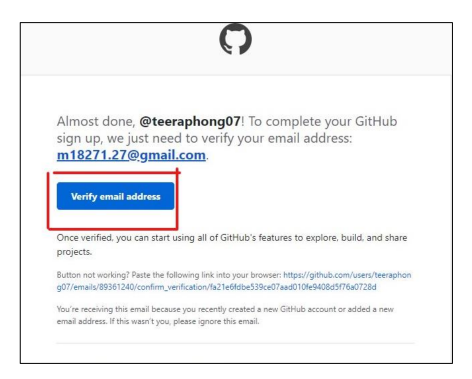
# สรุปการใช้งาน Git นายธีระพงศ์ เรียงสันเทียะ เลขที่4

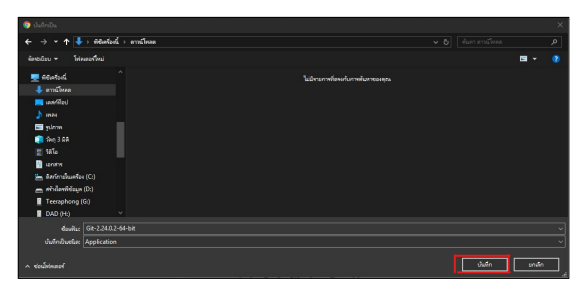
- 1. สมัครGithub ที่>>> https://github.com/join?source=header-home
  - 1.1 กรอกข้อมูล username,Email address(ต้องเป็นอีเมลที่ใช้งานได้จริง),Password, แล้วก็ Verify your account



เมื่อสมัครแล้ว ให้ไปที่อีเมลของตัวเอง กดยืนยันตามรูปด้านล่าง กดปุ่มสีฟ้า "verify emailaddress"

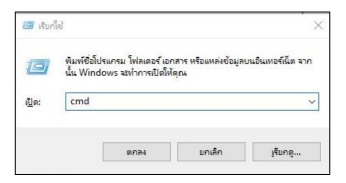


2. โหลด Git SCM ที่>>> https://git-scm.com/download/win



จะดาวน์โหลดอัตโนมัติ ให้กด "บันทึก"

3. เข้า cmd โดยกดปุ่มwin+ปุ่มr แล้วพิมพ์cmd จากนั้นกดenter



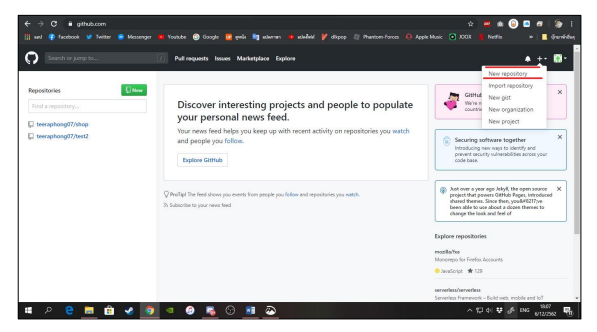
3.1 พิมพ์คำสั่ง git config --global user.name "ใส่usernameตัวเอง"

พิมพ์คำสั่ง git config --global user.email "ใส่emailตัวเอง"

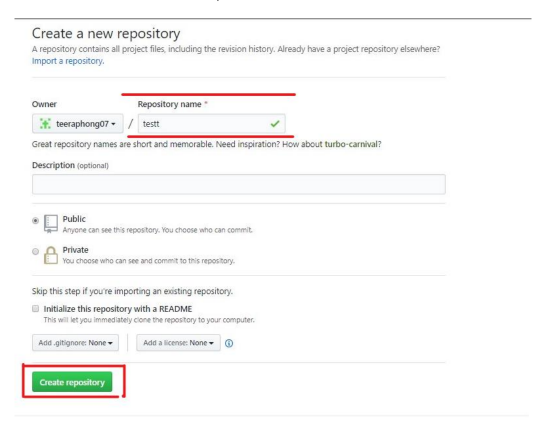
พิมพ์คำสั่ง git config –list เพื่อเช็คusername,email

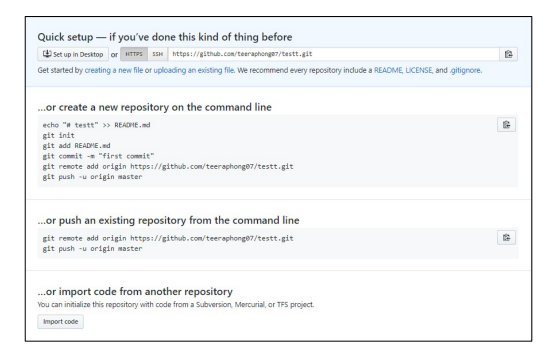


4. กดที่ New repository หรือ <u>https://github.com/new</u> เพื่อสร้าง repository ใหม่

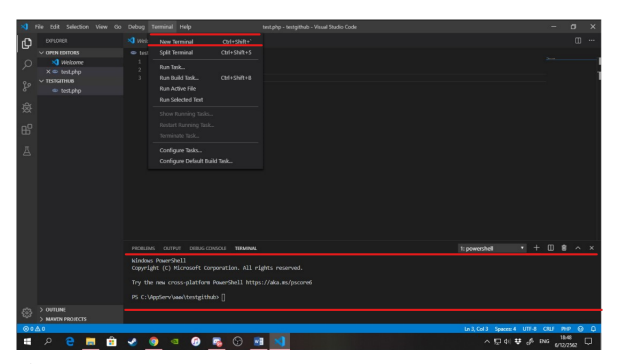


4.1 กำหนดชื่อของ Repository จากนั้นกดปุ่มสีเขียว Create repository

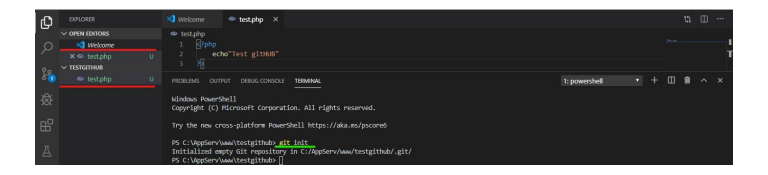




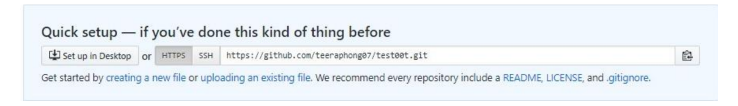
เข้าโปรแกรม Viscual studio code เปิด Terminal ->> New Terminal



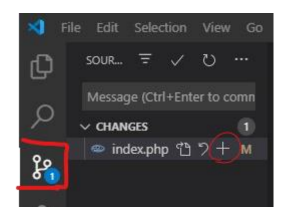
พิมพ์ คำสั่ง git init



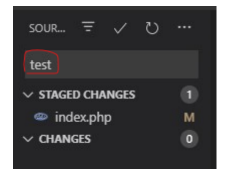
#### คำสั่ง git remote add origin https://github.com/teeraphong07/test00t.git



#### กดที่ลูกศรบวก



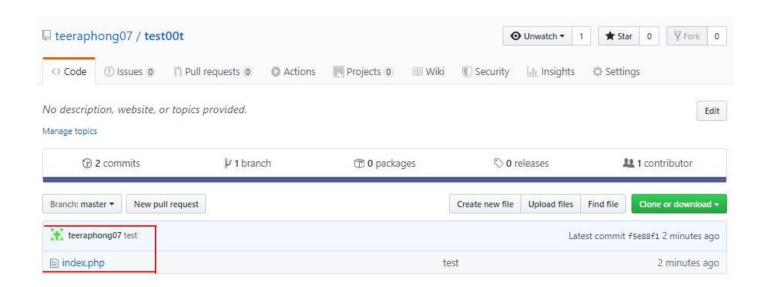
# พิมพ์ชื่อไฟล์ จากนั้นกดปุ่มctrl+enter



### พิมพ์ คำสั่ง git push -u origin master

```
PS C:\AppServ\www\githubtest> git push -u origin master
Everything up-to-date
Branch 'master' set up to track remote branch 'master' from 'origin'.
PS C:\AppServ\www\githubtest> [
```

# จากนั้นงานก็จะขึ้นมาอยู่ที่github



#### กดปุ่ม Download ZIP เพื่อดาวน์โหลดไฟล์งานทั้งหมด

