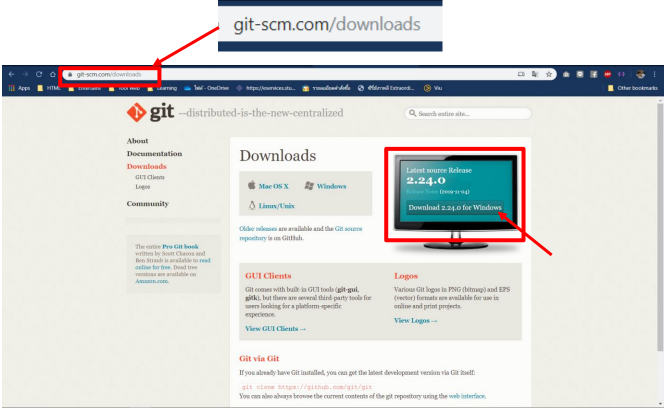
สรุปการใช้งาน Github

1. Download Git SCM ที่เว็ป https://git-scm.com/downloads ดาวน์โหลดเสร็จแล้ว ให้ Install





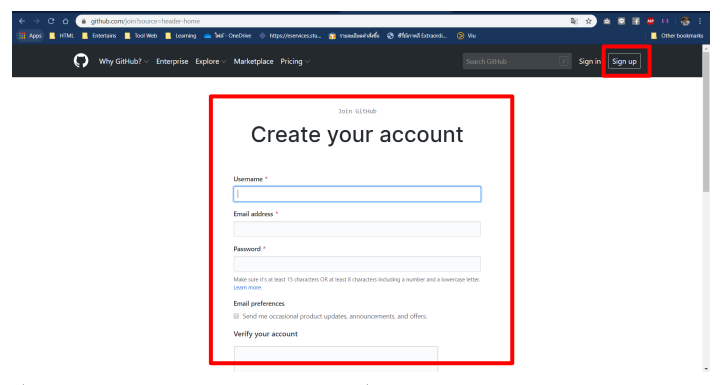


หน้าตาไฟล์ที่ดาวน์โหลด

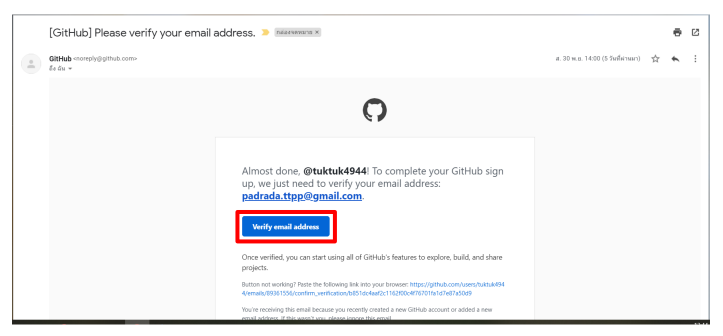
หน้าตาโปรแกรมเมื่อ Install เสร็จสิ้น

2. เข้าเว็ป https://github.com/ เพื่อ login เข้าสู่ระบบ หากไม่มีให้ทำการ Sign up ก่อน

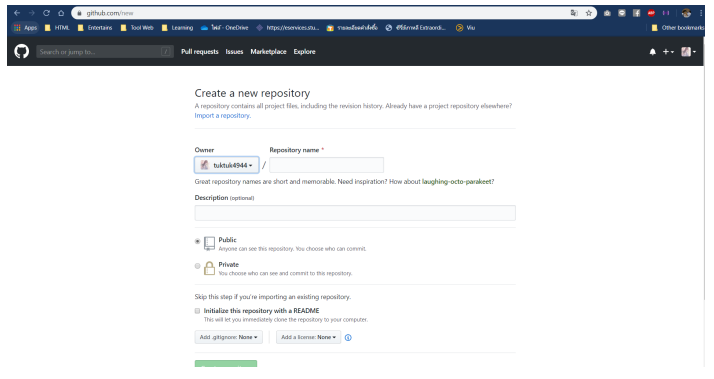




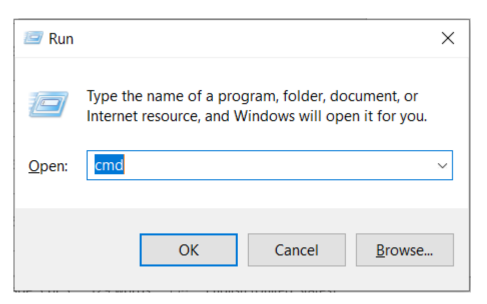
เมื่อ Sign up เรียบร้อยแล้ว ให้เข้าไปเซ็คอีเมลล์ของตัวเอง ตามที่ได้กรอกไปในการ Sign up ระบบจะส่งเมลล์มาให้กด ตามตัวอย่างด้านล่าง



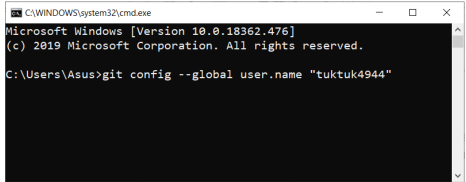
จากนั้นให้คลิก Verify email address เพื่อยืนยันที่อยู่อีเมลล์ จากนั้นระบบจะเข้าหน้าเว็บให้ ดังนี้



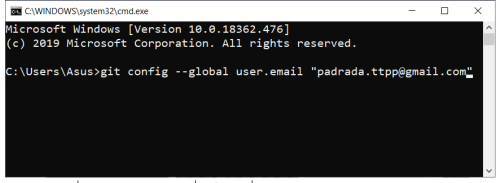
3. เมื่อขึ้นหน้าดังกล่าวแล้ว ให้เข้า Command Prompt ภายใน Windows โดยการกด win + R จากนั้น พิมพ์ cmd และ enter



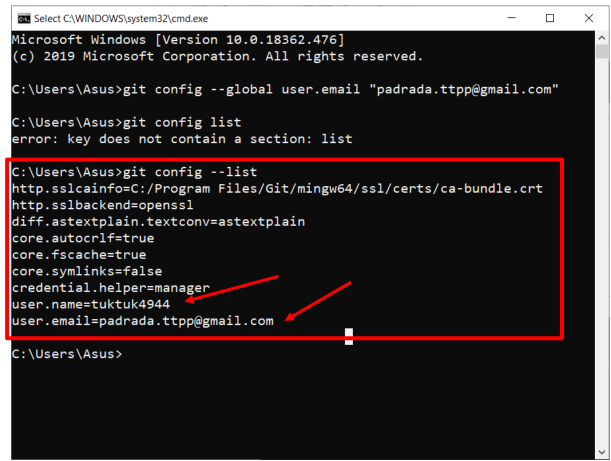
4. พิมพ์คำสั่ง git config –global user.name "ใส่Usernameของตัวเอง"



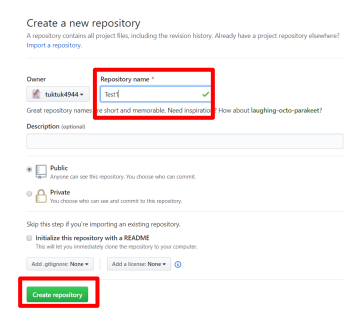
พิมพ์คำสั่ง git config –global user.email "ใส่Emailของตัวเอง"



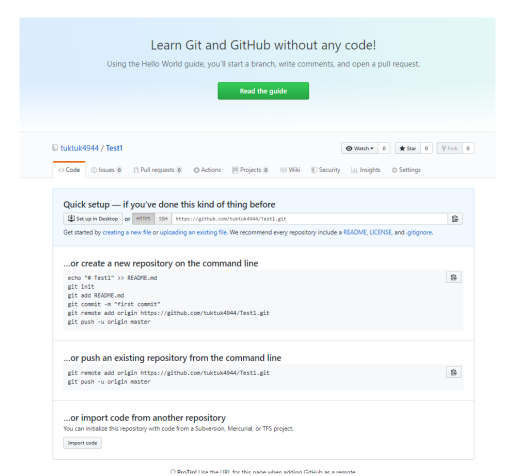
และพิมพ์คำสั่ง git config -list เพื่อเช็คว่าเพิ่ม Username และ email เข้าไปหรือยัง



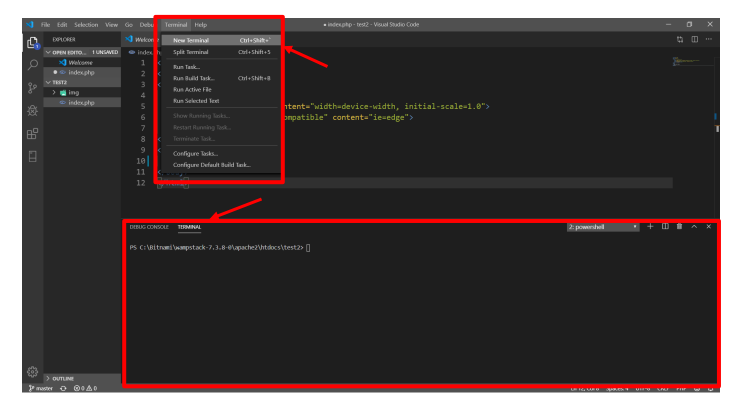
5. เข้าไปที่หน้าเว็บเดิมที่เปิดค้างไว้ ให้ทำการสร้าง Repository โดยการใส่ Repository name และกด Create Repository ดังนี้



เมื่อสร้างแล้วจะขึ้นหน้านี้



6. จากนั้นเข้า Visual Studio Code เข้าโฟลเดอร์งานของตัวเองที่ต้องการไว้ แล้วคลิกเมนู Terminal ->New Terminal ก็จะได้หน้าต่าง Terminal ขึ้นมาด้านล่าง



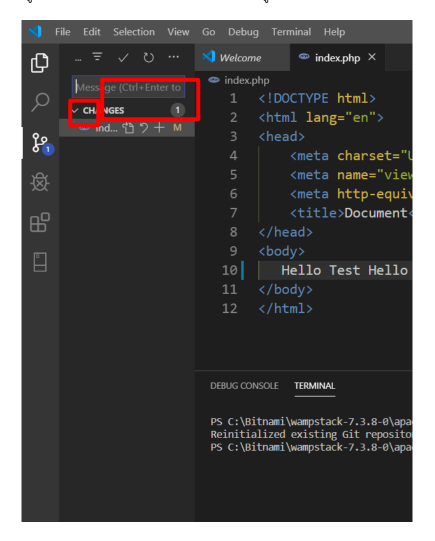
ให้พิมพ์ คำสั่ง git init

คำสั่ง git remote add origin https://github.com/tuktuk4944/Test1.git คำสั่ง git push -u origin master ที่ Terminal

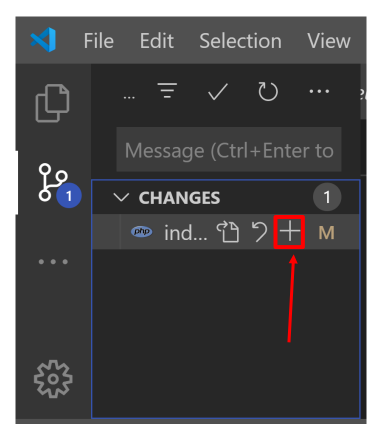
** คำสั่ง git remote add origin สามารถดูได้ที่ หัวข้อ Create a new repository on the command line ของตัวเอง

```
DEBUG CONSOLE
                TERMINAL
                                                                                                               2: powershell
ache2\htdocs\test2> git init
Reinitialized existing Git repository in C:/Bitnami/wampstack-7.3.8-0/apache2/htdocs/test2/.git/
PS C:\Bitnami\wampstack-7.3.8-0\apache2\htdocs\test2> git remote add origin https://github.com/tuktuk4944/Test1.git
fatal: remote origin already exists.
PS C:\Bitnami\wampstack-7.3.8-0\apache2\htdocs\test2> git push -u origin master
Enumerating objects: 8, done.
Counting objects: 100% (8/8), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (4/4), done. Writing objects: 100% (6/6), 534 bytes | 534.00 KiB/s, done.
Total 6 (delta 2), reused 0 (delta 0)
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 1 local object. To https://github.com/tuktuk4944/Test2.git
   c01c8db..6ef121c master -> master
Branch 'master' set up to track remote branch 'master' from 'origin'.
PS C:\Bitnami\wampstack-7.3.8-0\apache2\htdocs\test2>
```

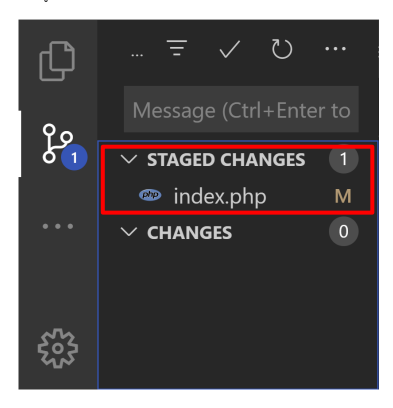
7. ให้เข้าไปคลิกดูแท็บเมนู Source Control ด้านข้าง จะขึ้นไฟล์ที่อยู่ในโฟลเดอร์ของตัวเอง



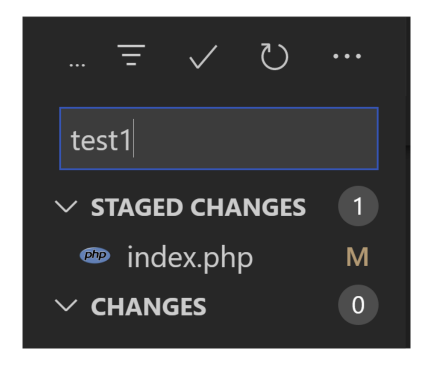
ให้คลิก เครื่องหมายบวกในไฟล์หรือโฟลเดอร์ที่ต้องการ



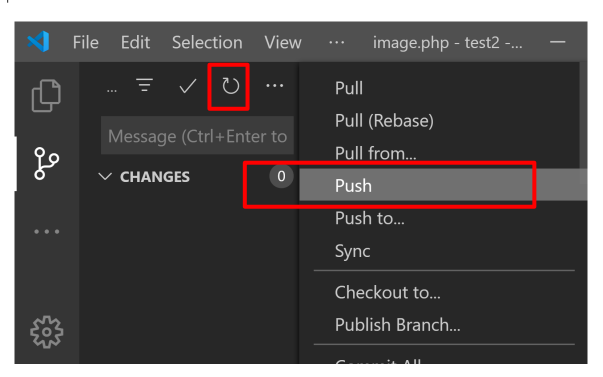
จากนั้นไฟล์ที่เรากดเข้าไปจะไปอยู่ใน Staged Changes



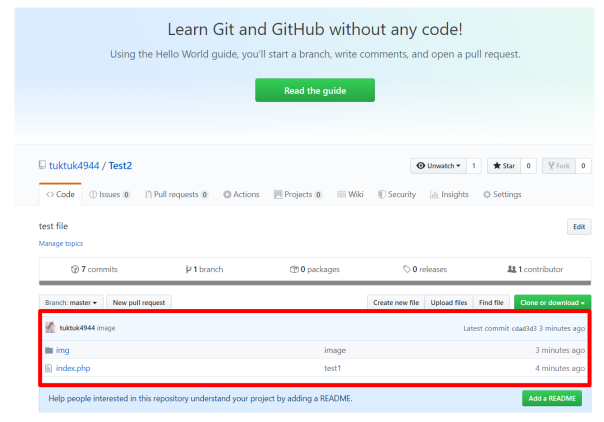
จากนั้นให้พิมพ์ ชื่อการแก้ไขของเราเข้าไปจากนั้นกด



ทำการ push ดังนี้



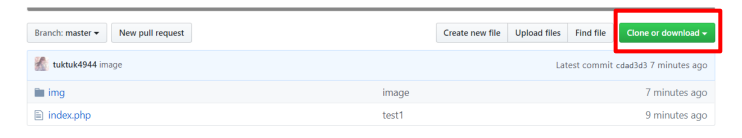
จากนั้นไฟล์ของเราก็จะเข้าไปอยู่ใน Repository ที่ได้สร้างไว้



หากต้องการส่งไปให้คนอื่นให้ส่งลิ้งค์ บน URL ของตัวเองให้



และหากต้องการดาวน์โหลดไฟล์ของคนอื่นให้คลิกที่ Clone or Download



นางสาวภัทรดา พร้อมกิจจานนท์ เลขที่ 12 ปวส.1 ทส.