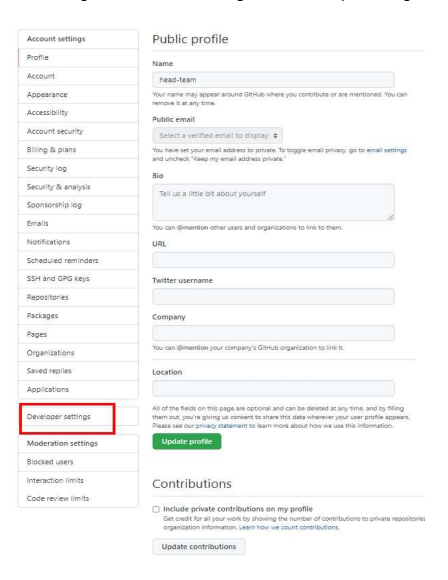
กรณี ใช้ github แล้ว push ข้อมูลขึ้น repo ไม่ได้ฟ้อง

remote: Repository not found.

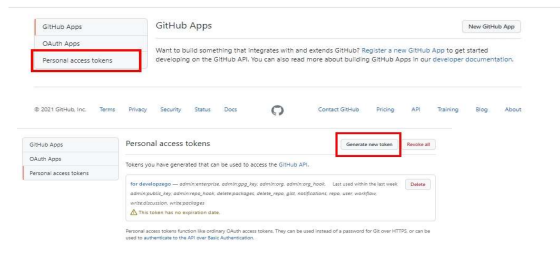
fatal: Authentication failed for 'https://github.com/xxx/yyy.git/'

ปัญหานี้เกิดจากต้องการตรวจสอบสิทธิ์สองปัจจัย ซึ่งอาจเป็นนโยบายเรื่องความปลอดภัย วิธีแก้ไขมีดังนี้

1 เข้าไปที่ github ส่วน menu Settings ที่ tab Developer settings



2 เลือก tab Personal access tokens เพื่อ Generat token key

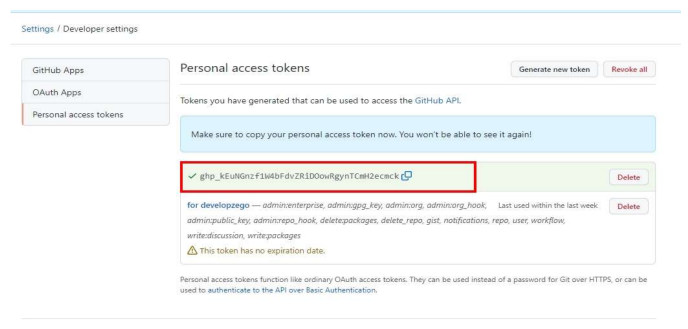


กำหนดค่า token ตามรูป สำหรับ dev ภายในก็ควร Expiration แบบ No expiration และติ๊กทั้งหมด จากนั้น คลิ๊ก Generate token

New personal access token Personal access tokens function like ordinary CAuth access tokens. They can be used instead of a password for Git over HTTPS, or can be used to authenticate to the API over Basic Authentication key for vs code What's this token tie! Expiration 1 No experision • The taken will never expres GitHub strongly recommends that you set an expiration date for your token to help keep your information Select scapes Scopes define the access for personal tokens. Read more about CAuth scopes, Full control of private repositories. repostatus Acres commet status III repo_deployment Access deployment status public repo Access public repositories III repoint/its Access repository invitations III security evers Read and write security events workflow Update GitHub Action workflows write:packages Upload packages to GitHub Package Registry madperkages Download packages from GitHub Package Registry delete:packages Delete-packages from GifHub Package Registry adminorg Full control of orgs and teams, read and write org projects writerorg. Road and write org. and team membership, read and write org projects III .wadorg Read org and team mumbership, read org projects admircpublic_key Pull control of user public keys ill settepublic key Write user public keys III madpublic key Road user putific keys Full control of repository hooks adminirepo hook writerepo hock Write repository books magrepo,hook Read repository hooks. adminiorg hook Rull control of organization hooks. gist Create gists ontifications Access notifications Update ALL user data readuser. Road ALL user profile data usenemat. Access user umail addresses tread only wollotrage 🖾 follow and unfollow users delete_repo write:discussion Road and write team discussions. maddiscussion Read team discussions admin:enterprise Pull control of unterprises manage_runners;enterprise Manage enterprise runners and runner groups manage_billing enterprise Read and write enterprise billing data macontopose Read enterprise profile cata admirkgpg_key Pull control of public user GPG keys (Developer Praview) seitegpg_key Write public user GPG keys El madgpg_key Read public user GPG keys

Cancel

เมื่อ Generat ได้แล้ว ให้ copy token เก็บไว้เพื่อเอาไป verify ให้กับ repo ที่อยู่ในเครื่องเราแล้วมีปัญหา



คัดลอก Token จากนั้นไปที่ terminal Visual Studio Code ของเราแล้วใช้คำสั่ง git remote set-url origin https://<TOKEN>@github.com/<USERNAME>/<REPOSITORYNAME>.git ตัวอย่าเช่น

git remote set-url origin https://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@github.com/xxxx/xxxx.git

ทีนี้พอเรา fetch หรือ push ก็จะไม่เกิดปัญหา