# TUGAS DESAIN DAN PEMROGRAMAN WEB

# “TUTORIAL MEMBUAT GIT”



**Oleh :**

# Ayu Permata Sari

# Ryan Hafiz

**Muhammad Nur Ikhsan**

# Nur Rahmawati

**Andi Syahjaratu**

**Teknik Informatika**

# TUTORIAL MEMBUAT GITHUB

# Mendownload file gith di internet.

# Setelah terdownload, install file git tadi.

1. Setelah di install, masuk ke halaman github.com untuk membuat akun git.



# Setelah masuk ke halaman github.com , lalu pilih Sign Up.

# Setelah masuk ke halaman github.com , lalu pilih Sign Up.



# 6. Kemudian, mengisi data-data untuk join.

# 7. Setelah selesai Sign Up, selanjutnya klik Setting.

# 8. Setelah itu, buka file di local disc C – xampp – htdocs – (buat folder untuk project) – lalu klik kanan dan klik ‘Git Bash Here’



# Setelah itu, akan muncul

****

# Disini kode-kode akan di copas (copy paste) dan pada tahap terakhir akan menghasilkan kode yang akan dimasukkan kedalam akun github.

**9.** Disini kita akan mendapatkan SSH keys. Untuk mendapatkan SSH keys nya, kita ikuti step by step.

# 10. Setelah muncul Git Bash, kita buka halaman akun github yang tadi kita buat, lalu klik Setting > SSH keys



# 11. Setelah klik Setting > SSH keys, akan muncul seperti ini..

****

# 12. Panduan untuk mendapatkan SSH keys, klik generating SSH keys

****

# 13. Setelah itu, akan muncul panduan untuk mendapatkan SSH keys.

****

# Kita *copy paste* ke dalam Git Bash tadi, lalu tekan enter, dan akan muncul seperti ini



# 14. Lalu pindah ke step ke 2.

****

# Kita *copy paste* lagi ke dalam Git Bash, setelah itu kita ganti [your\_email@example.com](mailto:your_email@example.com) dengan nama email kita, setelah itu tekan enter setelah itu enter lagi, dan akan muncul overwrite y/n? kita ketikkan y lalu enter, setelah itu enter 3 kali dan akan muncul seperti ini



# Disini kode-kode akan di copas (copy paste) dan pada tahap terakhir akan menghasilkan kode yang akan dimasukkan kedalam akun github.

# 15. Setelah itu lanjut ke step 3,



# Kita *copy paste* lagi ke dalam Git Bash, dan akan muncul seperti ini



# 16. Setelah itu lanjut ke Step 4,



# Kita copy paste lagi ke dalam Git Bash, setelah itu akan muncul



# 17. Setelah selesai, kita kembali ke halaman SSH key, lalu klik Adrid Keys,. di kolom Key kita klik kanan lalu klik Adrid Keys, di kolom Key kita n klik Paste, dan akan muncul seperti ini,



# Setelah itu, klik Add key Dan akhirnya kita selesai untuk menambahkan SSH Key.

# Untuk instalasi

# 1.Masuk ke direktori tempat proyek PHP kalian berada, missal “C:/XAMPP/htdocs/ProyekPHP “. Source code yang ada pada folder ProyekPHP ini yang

# 2. Untuk pengguna Windows klik kanan didalam folder ProyekPHP dan pilih Git Bash. Berikut adalah gambarnya

[](http://www.tutorial-webdesign.com/wp-content/uploads/2013/05/git-bash.png)

# Git Bash

# Lakukan inisialisasi dengan mengetikkan perintah berikut pada Git Bash tadi

1. Mengetikkan perintah berikut pada Git Bash :
2. Git config\_global nama user

Mengganti nama user dengan username yang kita miliki

1. Git config\_globar nama email

Mengganti nama email dengan email yang kita miliki

1. Git init

Perintah tersebut akan membuat sebuah repository local proyek kita

1. Git remote add origin [git@github.com:username/nama](mailto:git@github.com:username/nama) folder git
2. Git pull origin master
3. Git add

Perintah tersebut akan memasukkan seluruh file dan folder yang ada pada folder ProyekPHP. Jika ingin memasukkan satu per satu cukup tuliskan nama file lengkap dengan ekstensinya atau nama folder jika hanya ingin menambahkan satu folder.

1. Git add \*nama file\* atau Git add nama\_folder
2. Git commit –m “menambahkan komentar”
3. Git status
4. G it push–u origin