Plagiarism Scan Report

Summary	
Report Genrated Date	20 Oct, 2016
Plagiarism Status	100% Unique
Total Words	229
Total Characters	1429
Any Ignore Url Used	

Content Checked For Plagiarism:

SSH key, New Repository, Git Pull, Git Bash

A. Latar Belakang

Github adalah sebuah media untuk berbagi source code, resume, tugas. Github sangat beperan penting bagi perkembangan bidang IT. Banyak yang bisa disharing terutama mengenai hal IT. Semua yang berkembang di tekhnologi banyak terdapat pada Github. Jadi jika anda merupakan anak IT menggunakan Github hukumnya wajib. Dapat digunakan juga sebagai portofolio untuk melamar pekerjaan.

Disini kit akan belajar mengenai SSHkey, new repository dan git bash.

kunci SSH adalah cara untuk mengidentifikasi komputer terbesar tanpa melibatkan password. Anda dapat membuat kunci SSH dan menambahkan kunci publik ke akun GitHub Anda dengan mengikuti prosedur yang diuraikan dalam bagian ini.

Untuk membuat SSH Key dengan cara:

- 1. Buka akun github lalu klik your profile lalu klik klik add bio pada pojok kiri tengah.
- 2. Lalu pilih SSH keys dan GPD
- 3. Selah itu klik new SSH lakukan pengisian pda title dan key
- 4. Untuk key car mendapatnya dapat dilihat pada video tutorial
- 5. Setelah key didapat kopi pada kotak key lalu key dapat di add

New repository adalah sebuah cara berbagi file pada akun github, tidak hanya file banyak folder yang dapat di gunkan. Cara membuat New Repository adalah :

Buka akun Github Pilih tanda + pada pojok kanan sebelah profile

Lalu klik new repository Lalu isikan judul dan Lisensi

Lalu jang lupa ceklist pada readme Lalu new reposirory dapat digunakan

Report generated by smallseotools.com