

Nama : Aditya Fa'athir B.

NIM : 20.01.013.035

Matkul: Artificial Intelligence

Assalamualaikum Warahmatulahi Wabarakatuh....

Perkenalkan nama saya Aditya Fa'athir B. dari prodi Teknik Informatika dengan NIM 20.01.013.035....

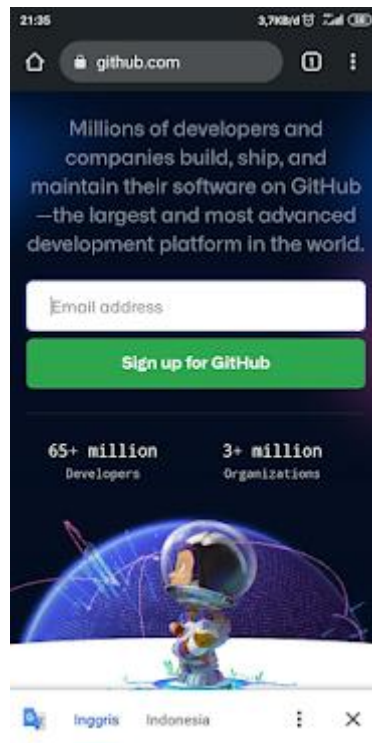
Pada blog kali ini saya akan membuat sebuah tutorial untuk membuat akun baru di GitHub dan blog ini bertujuan untuk memenuhi tugas dari mata kuliah Kecerdasan Buatan tapi sebelum memulai tutorialnya,saya akan menjelaskan sedikit mengenai GitHub.

Apa itu GitHub??

GitHub adalah website yang digunakan untuk menyimpan dan mengelola suatu project.Kita dapat membuat atau mengupload code kita di server GitHub dan melakukan coding secara online dan GitHub di bangun oleh 2 sistem utama yaitu Version Control dan Git...

Jika sudah tau apa itu GitHub,maka tanpa lama-lama,saya akan memulai cara membuat akun GitHub..

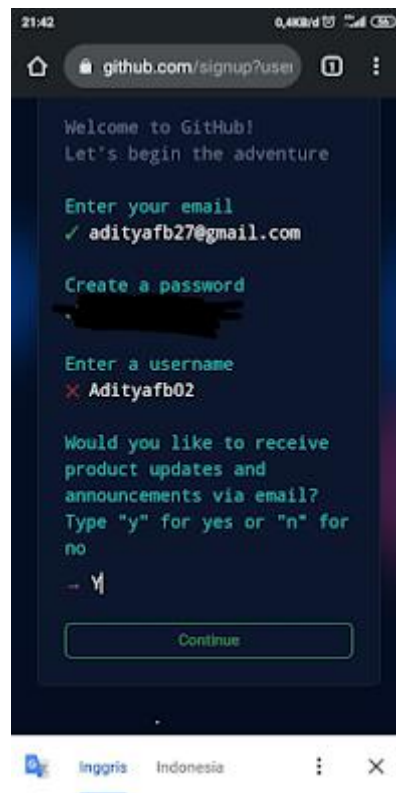
1. Langkah pertama adalah,buka Web Browser dan buka website resmi dari GitHub yaitu Github.com dan jika sudah masuk,selanjutnya untuk membuat akun baru,klik saja "Sign Up For GitHub"...



2. Jika sudah masuk,kalian akan diarahkan untuk membuat akun baru dan mengisi Email,Password,dan Username,jika sudah diisi,klik saja "Continue"...



3. Jika sudah klik Continue, maka kalian akan di arahkan untuk menjawab "y" atau ya dan "n" atau tidak. Kita jawab saja "y" atau ya agar kalian bisa tau apa yang terbaru di GitHub dan itu akan masuk di Email kalian. Jika sudah menjawab, klik Continue untuk langkah selanjutnya....

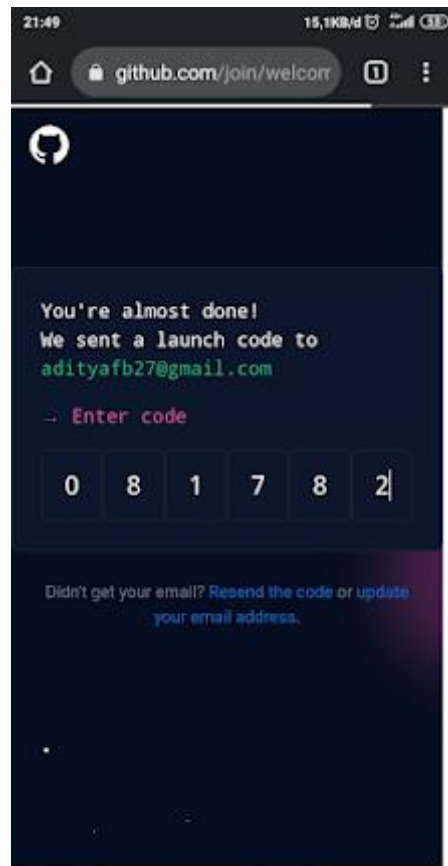


4. Selanjutnya setelah itu kalian akan diminta untuk menebak sebuah teka teki sebuah gambar galaksi dan kalian diminta agar menebak galaksi yang berbentuk spiral. Teka teki itu akan muncul beberapa kali dan kalian harus bisa menebaknya dengan benar. Jika sudah, kalian bisa melanjutkan ke langkah selanjutnya....



5. Apabila sudah, klik saja "Create Account". Jika sudah di klik, maka kalian akan diminta

untuk mengisi kode Verifikasi dan kode tersebut akan masuk di notifikasi Email kalian. Jika sudah mendapat kodenya, kalian akan masukkan....



6. Selanjutnya akan muncul pertanyaan diantaranya yaitu jika ada pertanyaan "How many team members will be working with you?", Kalian jawab "Just me" dan pertanyaan "Are you a Student or Teacher?", kalian jawab saja "Student" lalu klik Continue..

21:50 6,4KB/s

We are glad you're here.

How many team members will be working with you?

This will help us guide you to the tools that are best suited for your projects:

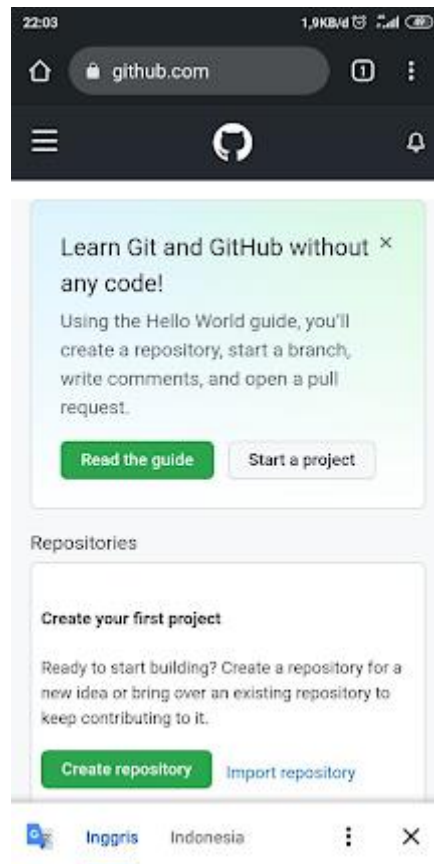
Just me	2 - 5
5 - 10	10 - 20
20 - 50	50+

Are you a student or teacher?

Student	Teacher
---------	---------

Continue

7. Apabila sudah mengklik Continue maka Selamat akun GitHub kalian sudah sukses dibuat dan kalian bebas membuat Project di GitHub....



Jika kalian sukses membuat akun GitHub, kalian bisa membuat project sesuka kalian, Perhatikan setiap langkah-langkah dengan teliti. Jika kalian gagal membuatnya, artinya kalian tidak teliti dan tidak menyimak langkah-langkahnya.

Baiklah, mungkin cukup sekian blog kali ini, bila ada kesalahan dalam pengetikan atau bahasa, mohon dimaafkan....

Sekian dari saya, Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.....