**Nama : Fikri Haidar Nugraha**

**Jawaban Developer Test**

1. Git commit digunakan untuk mencatat segala perubahan yang telah dilakukan sedangkan Git push merupakan perintah untuk mengirim semua perubahan yang telah dicatat sebelumnya dengan menggunakan Git commit.
2. Dengan menggunakan perintah **git branch ‘nama\_branch’.**
3. Sebelum melakukan commit ada beberapa tahapan yang perlu dilakukan yang pertama itu modified,pada kondisi ini perubahan pada file sudah dilakukan akan tetapi belum ditandai dan belum tersimpan di git,lalu tahap selanjutnya yaitu tahap staged pada tahap ini file yang dimodifikasi sudah ditandai akan tetapi belum disimpan di git,untuk melakukan kondisi stage gunakan perintah **git add**

Lalu yang terakhir adalah commited yang dimana kondisi commited ini revisi sudah disimpan di git dengan menggunakan perintah **git commit.**

1. Ya pernah pada saat bootcamp saya menggunakan merge request(gitlab) yang dimana berfungsi untuk mengajukan perubahan yang telah kita push ke repo,apabila perubahan disetujui maka pemilik/pengelola projek akan melakukan merge.Untuk langkahnya pilih menu merge request lalu pilih new merge request,pilih source branch dan target branch lalu isi title dan description lalu submit.
2. Windows 7.
3. Ya,saya tergabung di komunitas Laravel Indonesia di Facebook
4. Tidak
5. Biasanya saya mendapatkan informasi mengenai perkembangan teknologi IT via Medium, stackoverflow,madnight github,Sekolah Koding,Web programming Unpas atau Social Media Lainya.
6. A.Tidak tentu,tergantung pada kebutuhan di project.