**PEMROGRAMAN 3**

 **“GIT DAN FLOWCHART”**

**DOSEN PEMBIMBING:**

**Bp. Fahmi Rizky Nugraha, S. Kom**

**DISUSUN OLEH:**

**NAMA : HERU**

**NIM : 19020019**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BANTEN**

**2020**

1. **Membuat Branch dan Pindah Branch pada GIT**

* Perintah untuk membuat *Branch* adalah *git branch nama cabang* (Contoh: *git branch heru*)
* Untuk pindah ke cabang yang baru kita buat *git checkout nama cabang* (Contoh: *git checkout heru*)
* Jika sudah *checkout* maka sudah berpindah ke *branch heru*
* Jika ingin pindah lagi ke master gunakan lagi *git checkout master* / *branch yang lain*
* Setelah *checkout* maka kita berpindah ke *branch* yang kita pilih
* So, urutannya contoh: *git branch heru->git checkout heru->branch heru->git checkout master->branch master*

1. **Algoritma**

* *Start*
* Pegawai mengajukan cuti dengan melihat data cuti tahunan yang masih tersisa.
* Pengajuan cuti kepada HRD atau atasan lainnya
* Mengisi form cuti karyawan.
* Menunggu persetujuan HRD / Atasan, jika tidak disetujui maka cuti ditunda.
* Jika Ya disetujui pegawai membuat laporan pekerjaan yang akan ditinggalkan cuti.
* Pegawai yang disetujui cutinya maka mereka melakukan cuti tahunan.
* *Finish*

**NOTE: FLOWCHART LEMBAR KE-TIGA**

START

Menghubungi HRD Menanyakan Jatah Cuti

Jika Ada, Mengisi Form Cuti

Meminta Izin dan Persetujuan Manager

Apakah Setuju?

Merubah Tanggal Cuti Atau Mengikuti Manager Langsung

Tidak

Meminta Tanda Tangan Manager Atas Persetujuan Cuti

Permintaan Cuti Diterima Dan

Sudah Di Tanda Tangan

YA

FINISH