

**Mata Kuliah : Jaringan Komputer Lanjut**

**Sifat :**

**Hari,Tanggal :**

**Waktu :**

**Kelompok :**

**Dosen :**

1. Pada sebuah perusahaan yang memiliki beberapa cabang di Indonesia antara lain *Jakarta, Solo, Surabaya, dan Bali*. Masing-masing cabang terdapat 6 host yang terhubung dengan server dan menggunakan dua buah router untuk menghubungkan jaringan lokal pada masing-masing cabang. Berikut IP Address dari masing-masing server pada tiap cabang :

*1. Server Jakarta*

IP Address            192.168.1.2

*2. Server Solo*

IP Address            192.168.11.2

*3. Server Surabaya*

IP Address            172.168.1.2

*4. Server Bali*

IP Address            172.10.11.2

Tentukan :

- Setting IP Address Server lokal beserta hostnya.
- SubnetMask dan Gateway tiap server.
- Setting ke dua router agar bisa menghubungkan setiap jaringan dari masing-masing cabang.

*000 Selamat Mengerjakan 000*