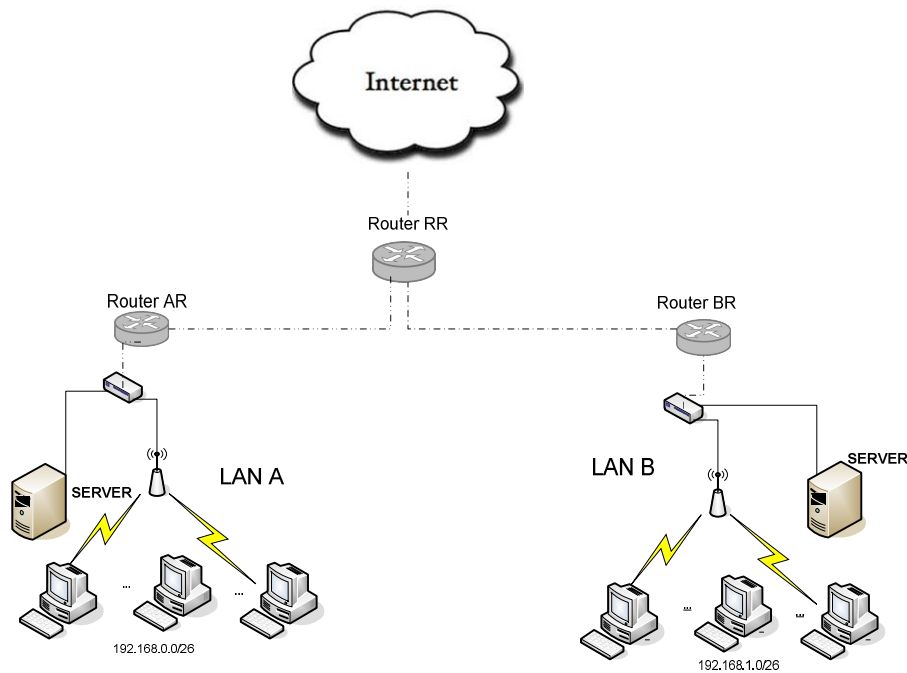


**SOAL Praktikum – JARINGAN KOMPUTER,
SEMESTER GENAP TA 2018
UNIVERSITAS BHAYANGKARA SURABAYA
DOSEN: R DIMAS ADITYO, ST.MT**

Keterangan :

Jika Sebuah ISP (Internet Service Provider) Menyediakan Alokasi IP Address Kepada Sebuah Perusahaan Dengan Pembagian IP Address Public (202.134.0.1/29) dan Perusahaan yang dimaksud memiliki 2 Buah LAN (LAN A dan LAN B), Untuk Alokasi IP Address LAN A (192.168.0.0/26) dan Alokasi IP Address LAN B (192.168.1.0/26)



SOAL :

1. Buatlah Desain Alokasi Jaringan Sesuai dengan gambar Diatas, Bagaimana anda menempatkan / Mengatur IP address seefisien mungkin, atur Masing – Masing Client di Dalam Jaringan A / B masing2 3 PC-Client, 1 Server ?
2. Lakukan Percobaan masing – Masing Client baik dari Network A maupun B, Bisa Mengakses Server Milik A/B, dengan cara mengakses HTML Sederhana. ?

~ 00 --- Selamat Mengerjakan --- 00 ~