**Kerjakan 2 buah soal Quiz berikut:**

Jumlahkan 2 digit NIM terakhir anda, kemudian ambil nilai satuannya sebagai pilihan soal anda (contoh : 1102194084 🡪 2 digit terakhir 84 🡪 8+4=12 🡪 satuannya adalah 2 maka soal no. 1 dan 4

**0-1-2-3-4 🡪 soal no. 1 dan 4**

**5-6-7-8–9 🡪 soal no. 2 dan 3**

Ambil digit NIM terakhir anda sebagai amplituda sumber (A) dan penjumlahan 2 digit terakhir sebagai frekuensi sudut sumber (B) (contoh : 1102194084 🡪 A=4 dan B=12)

|  |  |
| --- | --- |
| No. 1Tentukan i(t) | No. 2Tentukan i(t) |

|  |  |
| --- | --- |
| No. 3Tentukan v(t) dengan analisis node | No. 4Tentukan dengan analisis mesh |