

#### **Materi Diskusi Forum 4**

**Misal  $\mathbb{Z}$  adalah himpunan bilangan bulat,  $2\mathbb{Z}$  adalah himpunan bilangan bulat genap.**

**Nyatakan pernyataan berikut dalam kalimat matematika (simbol logika) kemudian tentukan negasinya :**

- a. Sebarang dua bilangan bulat genap maka hasil kalinya juga bilangan genap**
- b. Ada bilangan bulat yang bukan faktor dari sebarang bilangan bulat**
- c. Ada bilangan bulat yang apabila dikalikan dengan sebarang bilangan bulat hasilnya adalah bilangan nol**