

IF MAJEMUK

IF MAJEMUK adalah Fungsi logika IF yang memiliki lebih dari satu kondisi / syarat, sehingga dipastikan memiliki lebih dari dua hasil yang akan ditampilkan yaitu hasil yang sesuai syarat (kondisi) pertama, kedua dan seterusnya dan yang terakhir hasil yang tidak sesuai syarat (kondisi) semuanya, akibat dari satu kondisi / syarat tersebut, sehingga membutuhkan lebih dari satu IF (Majemuk)

Sintaks Penulisan Rumus :

```
- IF (KONDISI, "NILAI BENAR1", IF(KONDISI2, "NILAI BENAR2", "NILAI SALAH"))
```

Contoh :

| TABEL KELULUSAN SISWA | | |
|-----------------------|-------|------------|
| NAMA | NILAI | KETERANGAN |
| ANI | 60 | |
| BUDI | 80 | |
| NIA | 40 | |
| NALA | 95 | |

Keterangan :

Jika nilai di bawah 50 maka GAGAL

Jika nilai lebih besar atau sama dengan 50 sampai lebih kecil dari 75 maka REMEDI

Jika nilai lebih besar atau sama dengan 75 maka LULUS