## Petunjuk Pengerjaan

Dokumen ini memang tidak open access untuk edit, maka download lah file ini lalu kerjakanlah pada device masing-masing, dengan cara klik file pada pojok kiri, pilih download, dan pilihlah Microsoft Powerpoint .pptx

Untuk mengerjakan, perhatikan perintah di bawah ini:

- 1. Untuk menguji pemahaman, peserta bisa mengisi post-test pada link berikut https://bit.lv/PostTestSCConditionalIF-Else.
- 2. Buatlah rangkuman untuk materi yang kamu pelajari hari ini pada slide 3, jika tidak cukup, boleh kamu tambahkan slide.
  - Recording kelas: https://youtube.com/live/om6aj595uZU
- 1. Download Data Excel pada <a href="https://bit.ly/DatasetSCExcelConditionalIFElseJuli2024">https://bit.ly/DatasetSCExcelConditionalIFElseJuli2024</a> dan olahlah data tersebut pada Microsoft Excel sesuai dengan arahan dari pemateri pada hari ini. Setelah olah datamu selesai, screenshot hasilnya, dan tempatkan pada slide 4.
- 2. Uploadlah hasil pekerjaanmu pada template ini di salah satu media sosialmu. Yang di-upload boleh berupa file ppt maupun file screenshot dari file ini dari slide 2-5. Usahakan postinganmu tidak hilang selama 24 jam. Buatlah caption semenarik mungkin, gunakan hashtag #learnatmyskill dan tag myskill.id
- 3. Link postingan social mediamu bisa kamu input di <a href="https://bit.ly/ClaimSertifSCExcelJuli2024">https://bit.ly/ClaimSertifSCExcelJuli2024</a> maksimal pada hari **Kamis, 11 Juli 2024** pukul 23.59 WIB, link tersebut diisi sebagai absen dan sebagai cara kamu untuk mendapatkan sertifikat nantinya (sertifikat maksimal akan dikirim H+7 pada grup telegram setelah form ditutup).





MySkill | #RintisKarirImpian

**Portofolio - Short Class** 

# Conditional If-Else

Owner: Ika Nurfitriani

Build your skill and portfolio via myskill.id/bootcamp

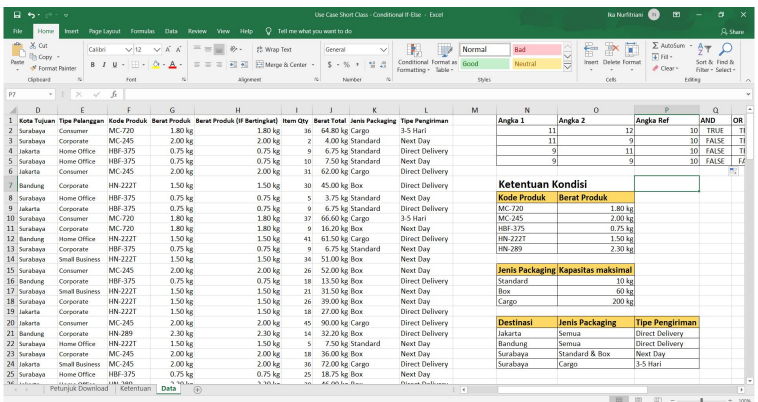
#### **Short Class Conditional If-Else**

## **Course Summary**

Poin Belajar	Rangkuman
Mengenal Fungsi IF	IF = "Kondisi", menghasilkan sebuah nilai jika kondisi yang dievaluasi terpenuhi (true) dan akan menghasilkan nilai lainnya jika uji logika atau kondisi itu tidak terpenuhi (false).  Formula: =IF(logical_test;[value_if_true];[value_if_false])
IFS dan IF Bertingkat	<ol> <li>IFS berfungsi Untuk memeriksa satu atau banyak kondisi terpenuhi, kemudian menghasilkan nilai output TRUE pertama yang ditemukan.     Formula: =IFS(logical_test1;value_if_true1;[logical_test2;value_if_true2];)</li> <li>IF Bertingkat = "Adanya IF di dalam fungsi IF", merupakan alternatif fungsi IFS, jika pada versi excel yang sedang digunakan fungsi IFS tidak tersedia.     Formula: =IF(logical_test1,value_if_true1,IF(logical_test2;value_if_true2;False))</li> </ol>
AND dan OR pada Logika IF	Fungsi OR dan AND digunakan untuk uji coba pada 2 kondisi atau lebih  AND: menggabungkan 2 atau lebih kondisi dengan kata sambung DAN  OR: menggabungkan 2 atau lebih kondisi dengan kata sambung ATAU

#### **Short Class Conditional If-Else**

### **Mini Task**





# Follow me!

Instagram: @ikanurfitriani\_

Twitter: @ikanurfitriani\_

LinkedIn: Ika Nurfitriani

Short Class Microsoft Excel by @myskill.id

