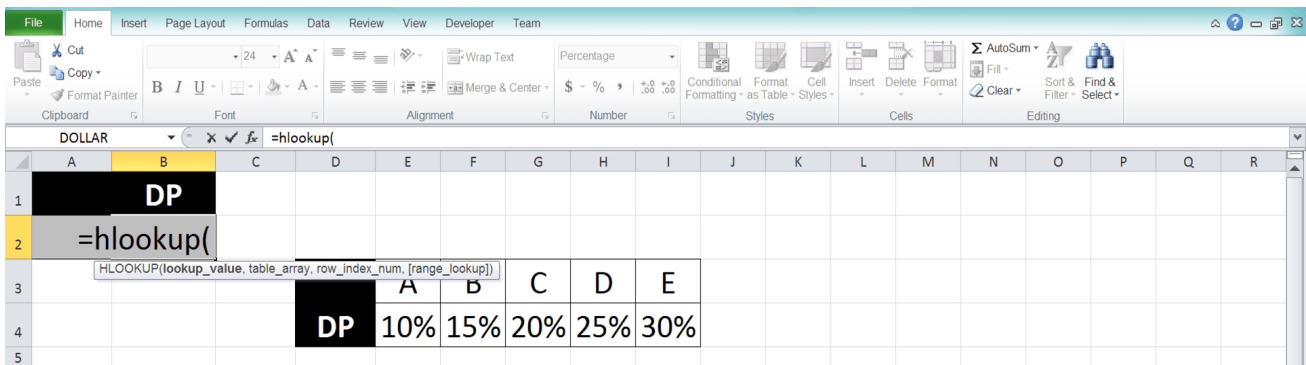
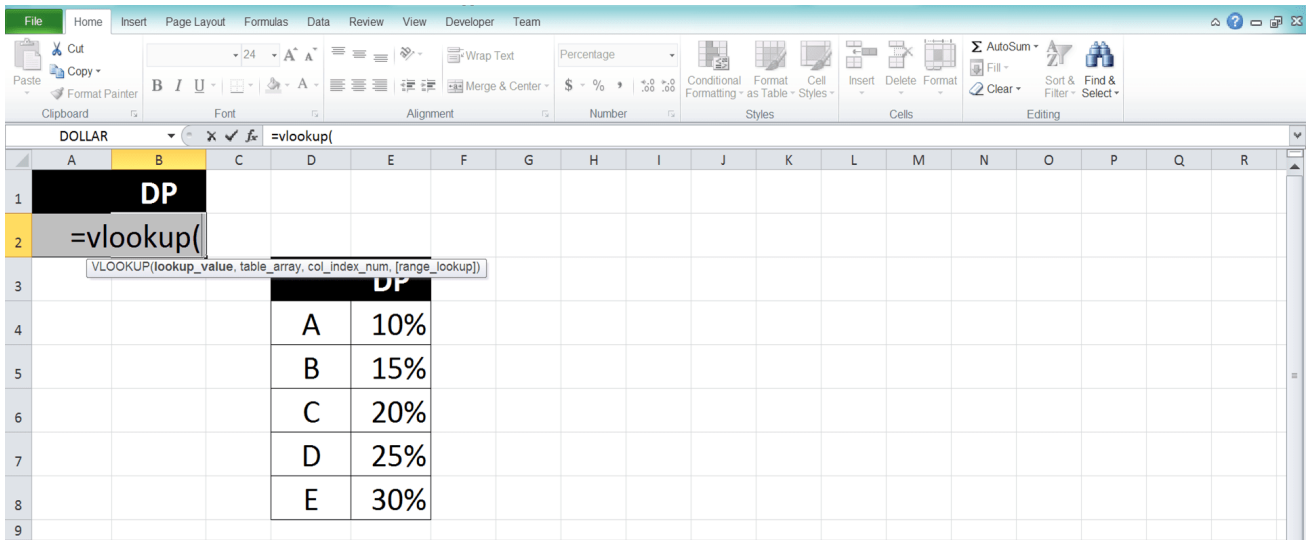
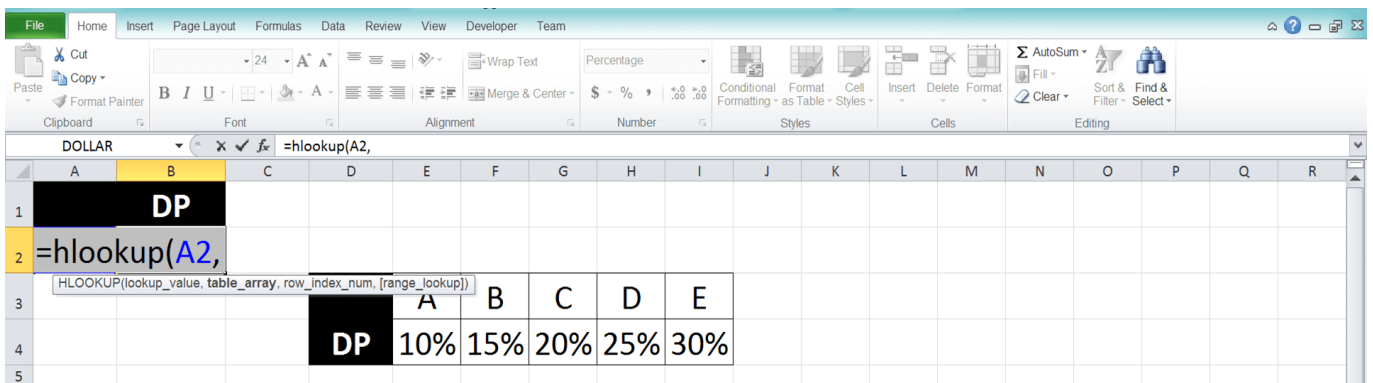
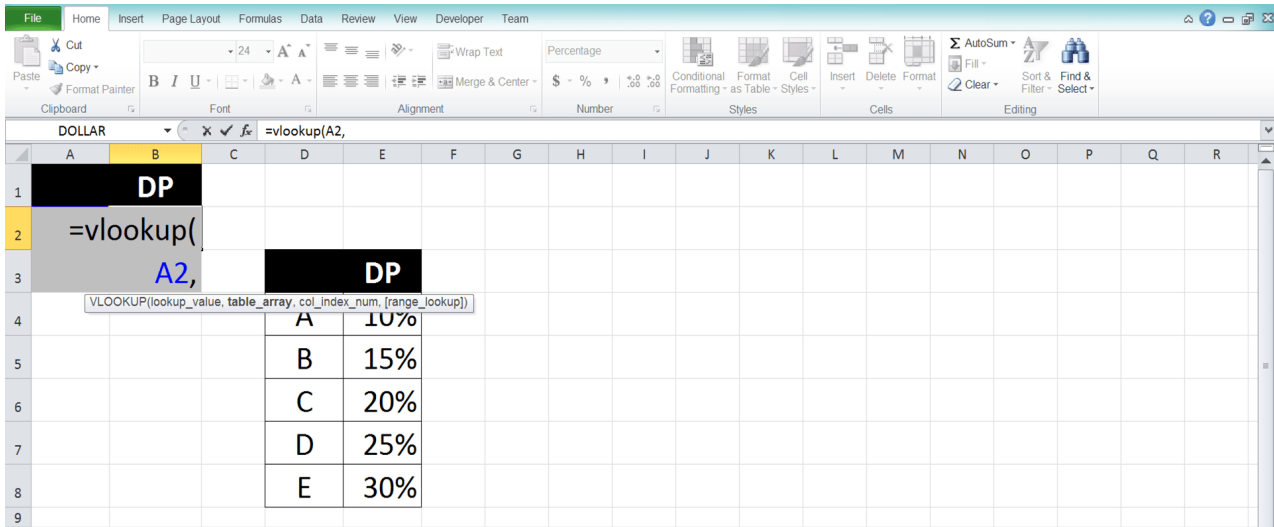


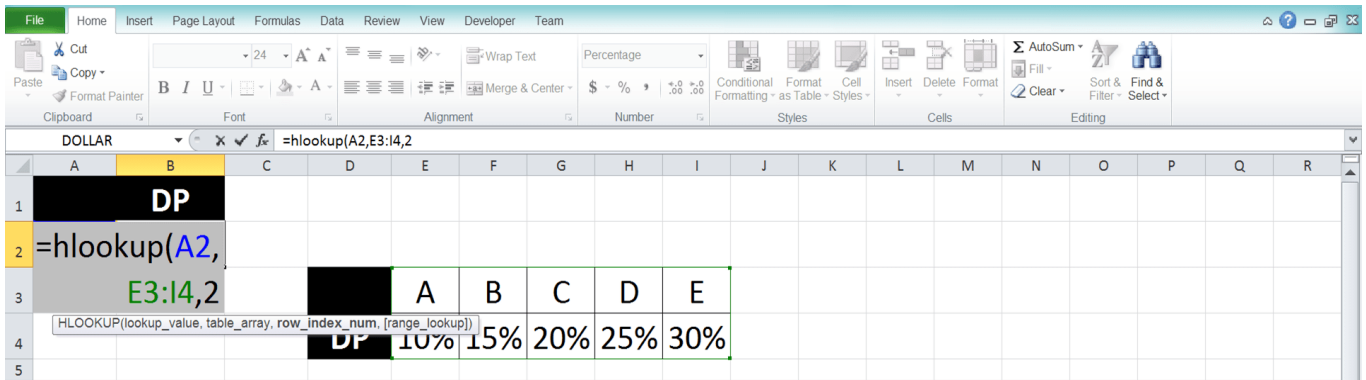
Ketik VLOOKUP/HLOOKUP (boleh dengan huruf besar atau huruf kecil), tergantung dari rumus mana yang ingin kamu gunakan, dan tanda buka kurung setelah =



Masukkan nilai patokan pencarian atau koordinat cell di mana nilainya berada. Lalu masukkan tanda koma (,)

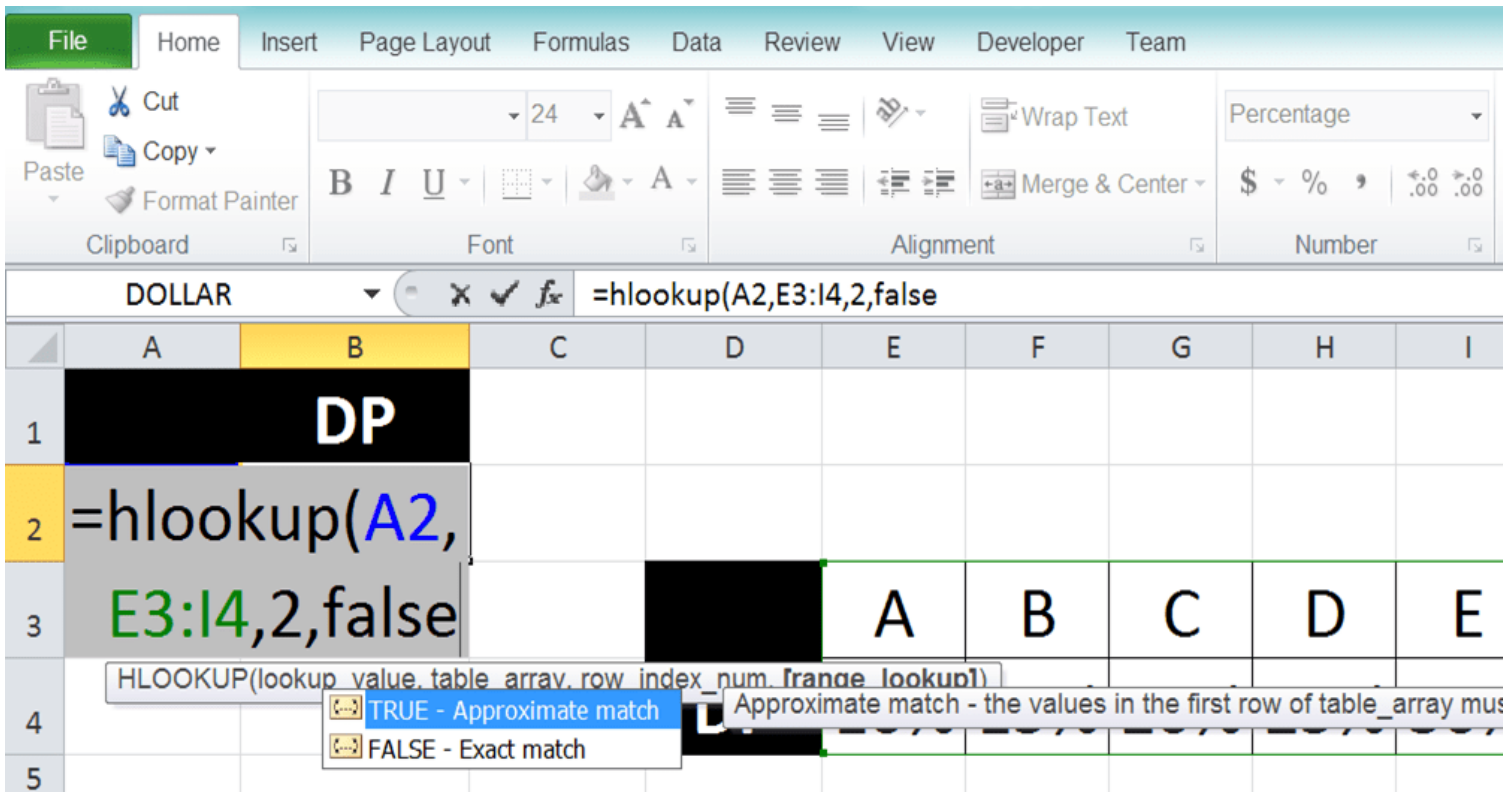
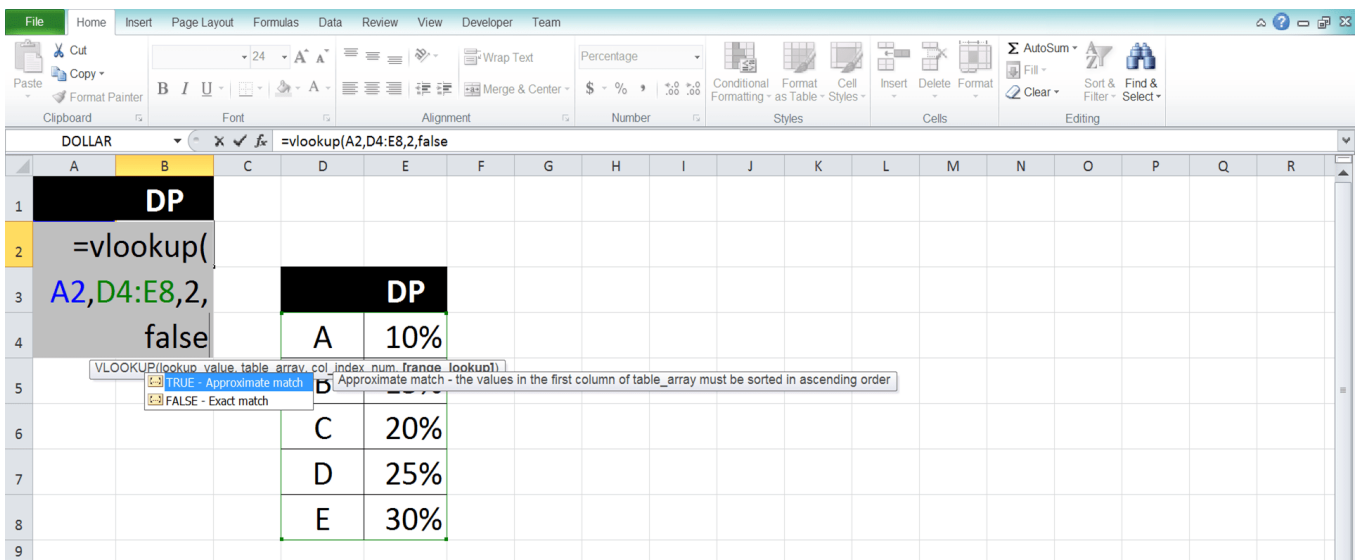


Masukkan cell range di mana tabel referensi tempatmu ingin mencari datamu berada lalu masukkan tanda koma. Nantinya, VLOOKUP/HLOOKUP akan mencari nilai patokan pencarian yang kita input sebelumnya di kolom (VLOOKUP)/baris (HLOOKUP) pertama cell range ini

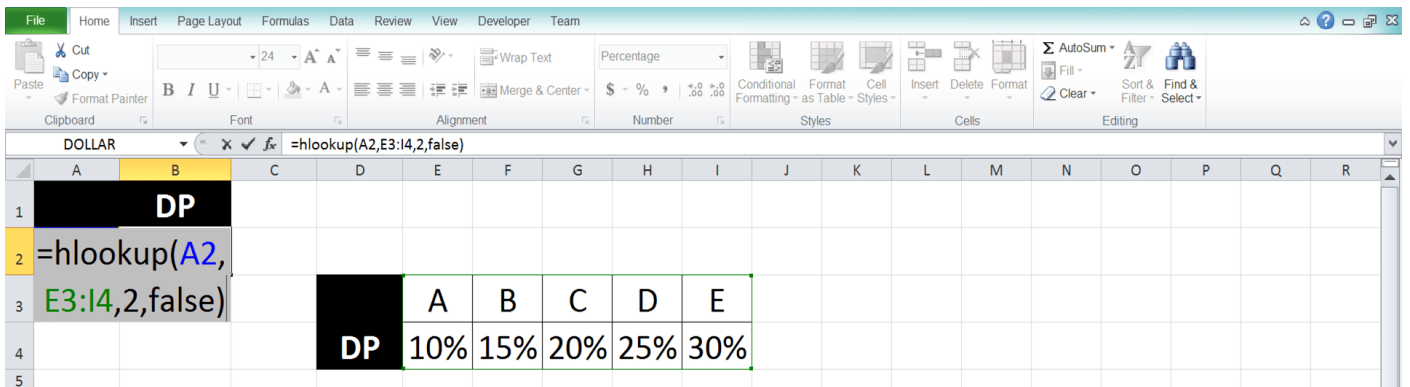
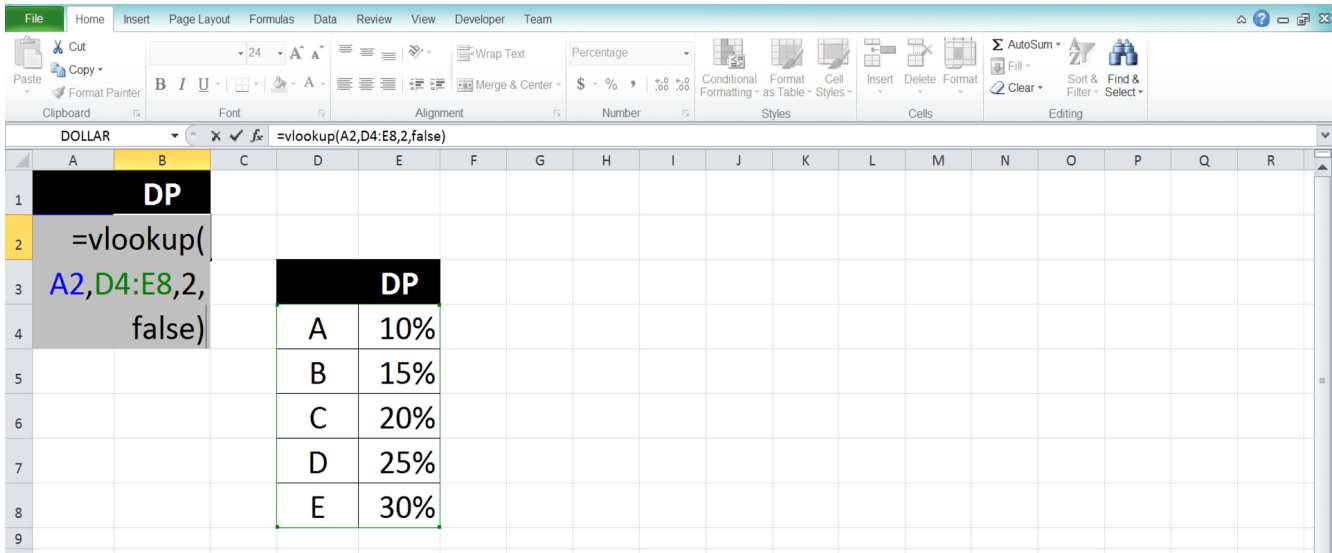


Opsional: Untuk menentukan apakah VLOOKUP/HLOOKUP harus menemukan data yang sama persis dengan/boleh kisan dari nilai patokan pencarianmu, lakukan ini. Masukkan tanda koma dan ketik **TRUE/FALSE** (boleh dengan huruf besar atau huruf kecil). TRUE untuk kisan dan FALSE untuk sama persis

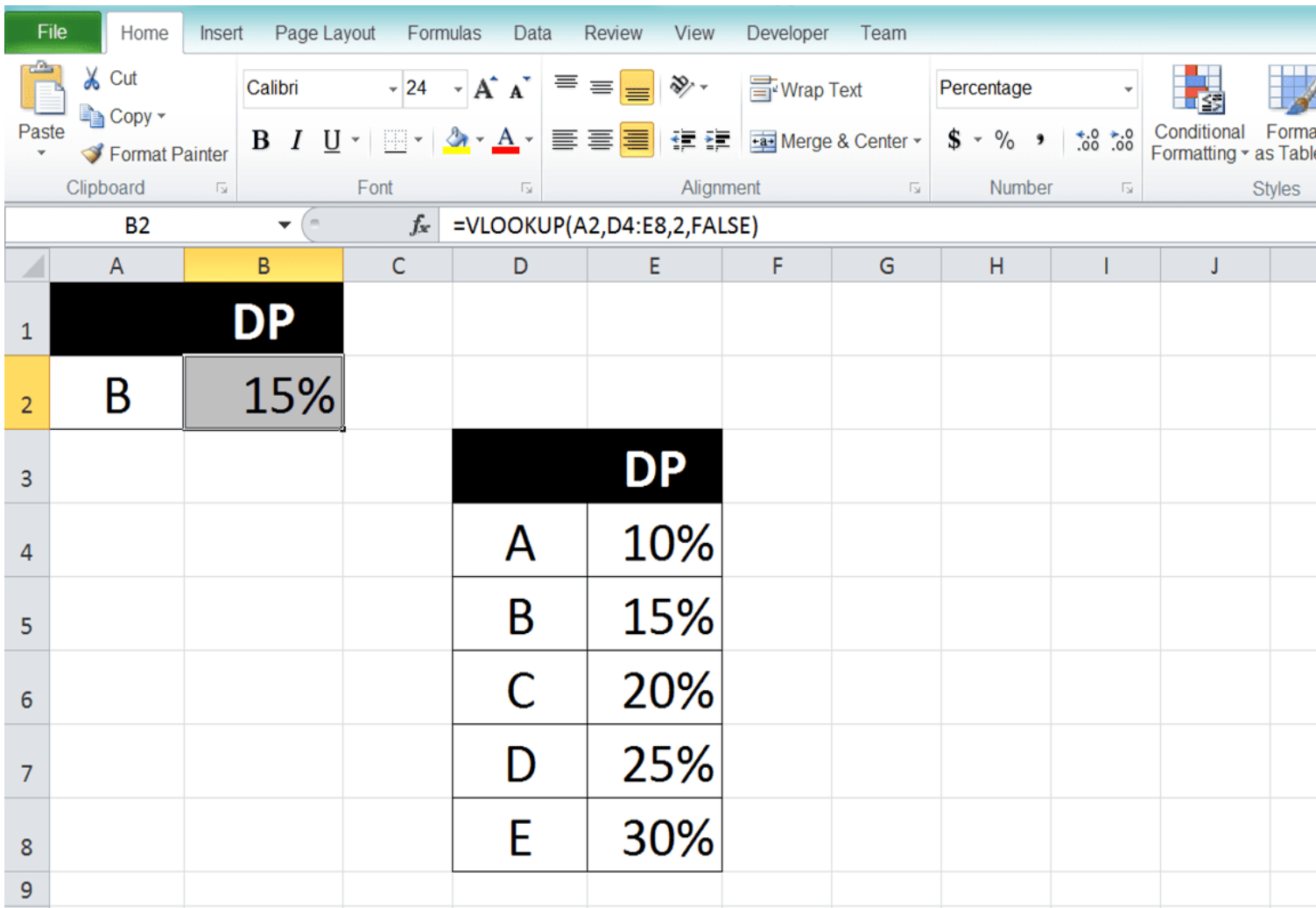
Jika tidak ada input darimu di sini, maka VLOOKUP/HLOOKUP akan mengasumsikan inputmu TRUE.

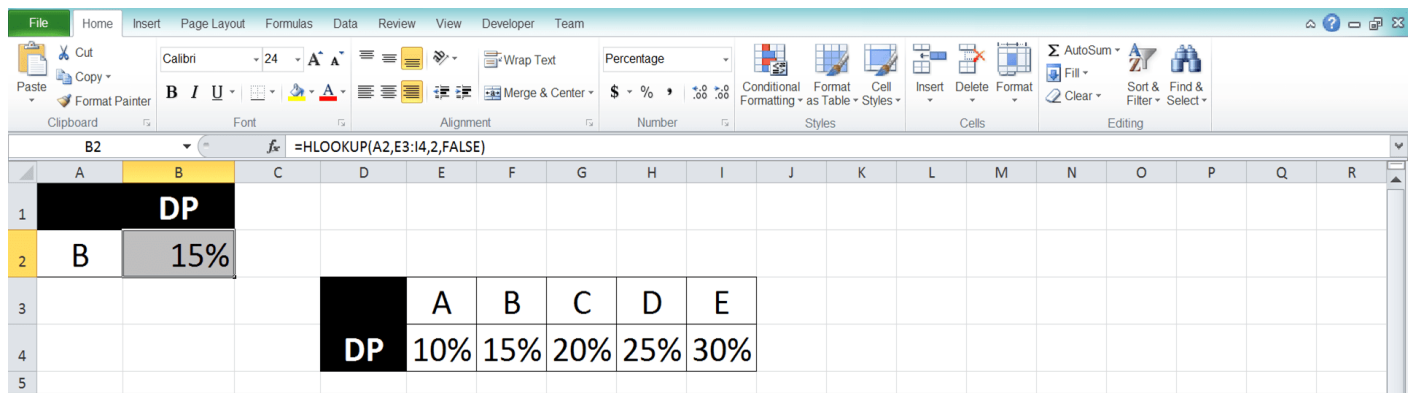


Ketik tanda tutup kurung



Tekan tombol Enter
Selesai!





TUGAS selesaikan tabel berikut ini dengan rumus HLOOKUP atau VLOOKUP !

No	Nama	Gol	Gaji pokok	Tunjangan	Diterima
1	ALEESYA DANIA	II			
2	ALILANI	I			
3	ALYYA KAROMATUSHOLEKHA	II			
4	ANINDYA PRASISTA	III			
5	ANISA AL ZAHRA AZIIZI	I			
6	BILQIS NADYA HANIFAH	IV			
7	ANINDYA PRASISTA	II			
8	DEANITA CAHYANI	III			
9	DEWI ANANTASYA HUSNA	II			
10	DIAH ARUM FINASTI	III			

Tabel Referensi VLOOKUP

No	Gol	Gaji pokok	Tunjangan
1	I	Rp. 2.000.000,-	Rp. 200.000,-
2	II	Rp. 2.400.000,-	Rp. 300.000,-
3	III	Rp. 2.600.000,-	Rp. 400.000,-
4	IV	Rp. 2.800.000,-	Rp. 500.000,-