```
1. Auto Translator Hari
Silakan buat 1 Dictionary untuk Inisiasi
Hari = {"senin" : "monday",
"selasa": "tuesday",
"rabu": "wednesday",
dst....
}
Input:
Masukkan Nama Hari:
Output:
- Jika yg dimasukkan hari dalam bahasa indonesia
-nama hari – in English is -hari dalam bahasa inggris-
- Jika yg dimasukkan dari dalam bahasa inggris
-hari dalam bahasa inggris- in Bahasa is -hari bahasa indo
2.
Kita memiliki daftar Hari
Input:
Masukkan nama hari ...... YYYY
Masukkan Jumlah ..... x
```

_				
Λ.	.+.	.	+	٠
Οι	มเม	Ju	ıι	

Hari ini hari YYYY, x hari lagi adalah hari

3. input:

Masukkan kalimat :

Output:

(Reverse per kata)

4. Buat Suatu Program yg menghapus duplikat dalam list dengan tetap mempertahankan urutannya.

Contoh:

List = [2, 2, 1, 1, 4, 7, 7, 9, 9, 9]

Output: [2, 1, 4, 7, 9]

5. Buat Program python untuk menghitung frekuensi kemunculan suatu kata dalam Lirik lagu (Kalimat)

Contoh : Lirik lagu : "

I'm fired up and tired of the way that things have been

The way that things have been "

Output:
I'm:1
Fired:1
Up:1
And:1
Tired:1

6. Buat program untuk mengetahui Apakah suatu kata 1 dan kata 2 merupakan anagram

Contoh:

Input Kata 1 : Listen Input Kata 2 : Silent

Output: (Kata 1) merupakan anagram dari (Kata 2)