

## UTF



Pada tantangan kali ini kita diminta untuk mendecode enkripsi tersebut. Dari judulnya sudah terlihat bahwa kode enkripsi yang di gunakan adalah UTF 8, langsung saja kita decode menggunakan tools yang ada di internet.

### Pengkode/dekoder UTF-8

#### Didekode UTF-8:

```
CTFRST{UTF 16_i5_aw3s 0me}
```

#### Dikodekan UTF-8: ( [tautan permanen](#) )

```
\u{43}\u{54}\u{46}\u{52}\u{53}\u{54}\u{7b}\u{55}\u{54}\u{46}  
\u{31}\u{36}\u{5f}\u{69}\u{35}\u{5f}\u{61}\u{77}\u{33}\u{73}  
\u{30}\u{6d}\u{65}\u{7d}
```

Tentang alat ini