



PANITIA PENYELENGGARA ARTECHNO
UNIVERSITAS SUMATERA UTARA
2015



SOAL 4 – CIP

Enkripsi Karakter

Buat program yang mengenkrip karakter berdasarkan tabel dibawah ini:

Plain : a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

Cipher : z y x w v u t s r q p o n m l k j i h g f e d c b a

dengan pengecualian substring yang diapit tanda ('..') tidak di konversi. Input berupa sebaris string lower -case. Output string hasil konversi

Contoh Input :	Contoh output:
this is ('cool') man!	gsrh rh ('cool') nzm!
what do you ('think') about ('artechno') 2015?	dszg wl blf ('think') zylfg ('artechno') 2015?
')exploring the ('universe') through technology')	')vckolirmt gsv ('universe') through technology')

Exploring The Universe Through Technology