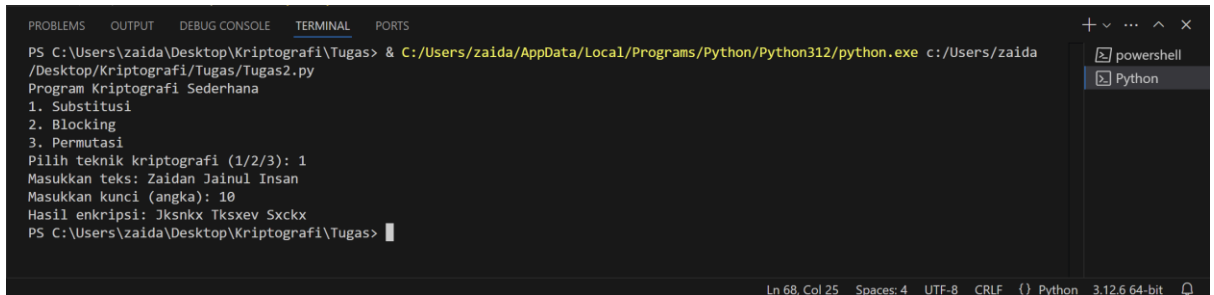


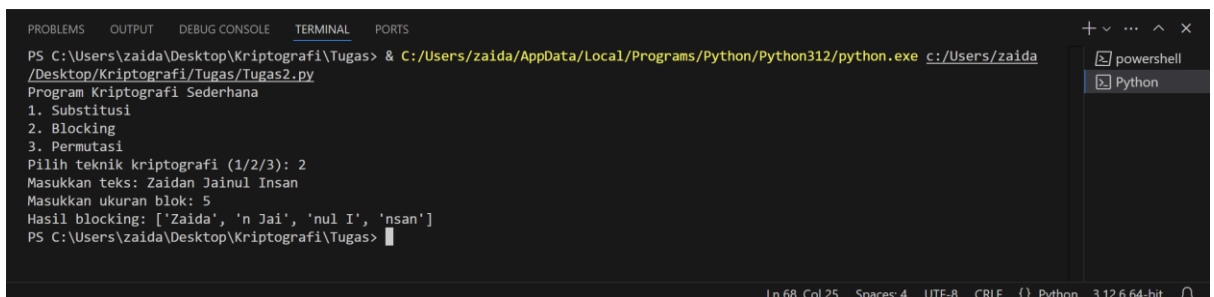
Link GitHub : <https://github.com/zaiueu/Kriptografi/blob/master/Tugas/Tugas2.py>

1. Substitusi



```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS
PS C:\Users\zaida\Desktop\Kriptografi\Tugas> & C:/Users/zaida/AppData/Local/Programs/Python/Python312/python.exe c:/Users/zaida/Desktop/Kriptografi/Tugas/Tugas2.py
Program Kriptografi Sederhana
1. Substitusi
2. Blocking
3. Permutasi
Pilih teknik kriptografi (1/2/3): 1
Masukkan teks: Zaidan Jainul Insan
Masukkan kunci (angka): 10
Hasil enkripsi: Jksnxx Tksxev Sxckxx
PS C:\Users\zaida\Desktop\Kriptografi\Tugas>
```

2. Blocking



```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS
PS C:\Users\zaida\Desktop\Kriptografi\Tugas> & C:/Users/zaida/AppData/Local/Programs/Python/Python312/python.exe c:/Users/zaida/Desktop/Kriptografi/Tugas/Tugas2.py
Program Kriptografi Sederhana
1. Substitusi
2. Blocking
3. Permutasi
Pilih teknik kriptografi (1/2/3): 2
Masukkan teks: Zaidan Jainul Insan
Masukkan ukuran blok: 5
Hasil blocking: ['Zaida', 'n Jai', 'nul I', 'nsan']
PS C:\Users\zaida\Desktop\Kriptografi\Tugas>
```

3. Permutasi



```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS
PS C:\Users\zaida\Desktop\Kriptografi\Tugas> & C:/Users/zaida/AppData/Local/Programs/Python/Python312/python.exe c:/Users/zaida/Desktop/Kriptografi/Tugas/Tugas2.py
Program Kriptografi Sederhana
1. Substitusi
2. Blocking
3. Permutasi
Pilih teknik kriptografi (1/2/3): 3
Masukkan teks: Zaidan Jainul Insan
Hasil permutasi: nadiaZ luniaJ nasnI
PS C:\Users\zaida\Desktop\Kriptografi\Tugas>
```