

# Tulisan Dunia Maya

Saringan Kutipan dan Info Penting!

Home

PRAK Pemrograman Visual F

JAVA

C#

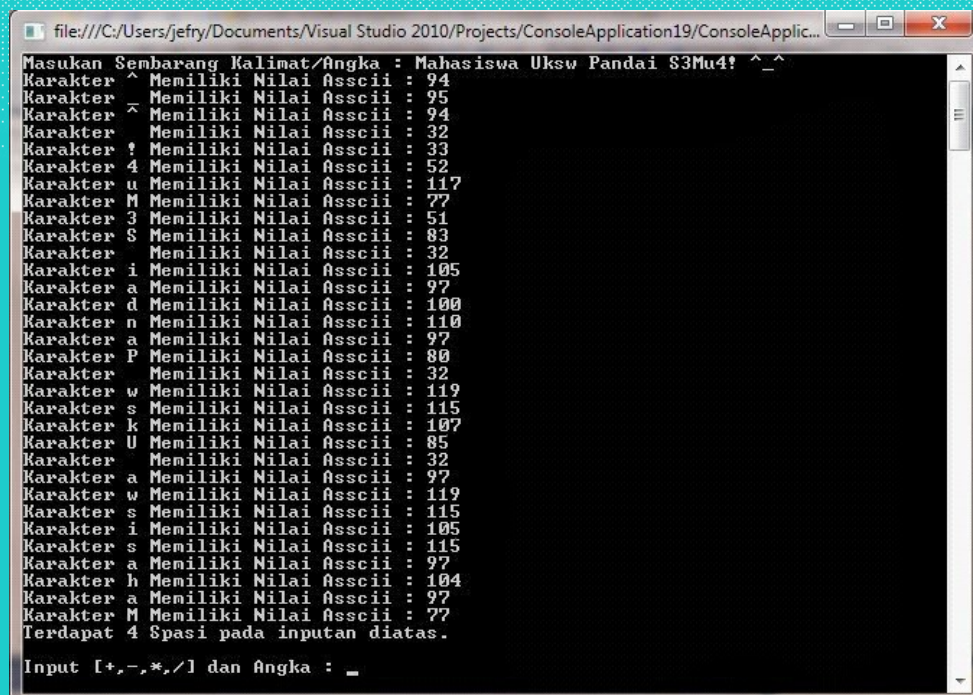
Materi-PV

## Tugas 3 Pemrograman Visual Kelas Prak F

### Membuat Program c# Sederhana

1. Buatlah Program yang bisa **membalik** hasil inputan (*cetak dari belakang*)
2. Setelah dibalik, cari nilai Ascii per karakter dari Inputan tadi
3. **BONUS** : Jika bisa menghitung "Spasi"
4. Inputkan lagi sebuah karakter aritmatika dan angka. \*Ex : +20
5. Kalkulasikan Nilai Ascii terakhir dengan inputan sebelumnya
6. Sesuaikan kalkulasinya, jika dia +,-,\*,/
7. Beri penanganan error jika dia dibagi 0

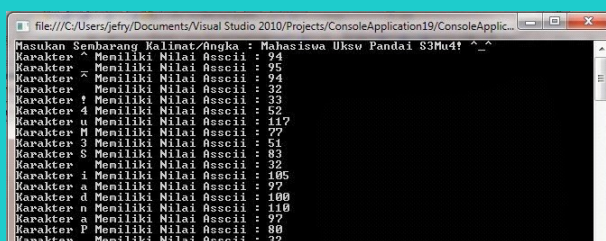
Like This :



```
file:///C:/Users/jeffry/Documents/Visual Studio 2010/Projects/ConsoleApplication19/ConsoleApplic...
Masukan Sembarang Kalimat/Angka : Mahasiswa Uksw Pandai S3Mu4! ^_^
Karakter ^ Memiliki Nilai Ascii : 94
Karakter _ Memiliki Nilai Ascii : 95
Karakter ^ Memiliki Nilai Ascii : 94
Karakter ^ Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter ! Memiliki Nilai Ascii : 33
Karakter 4 Memiliki Nilai Ascii : 52
Karakter u Memiliki Nilai Ascii : 117
Karakter M Memiliki Nilai Ascii : 77
Karakter 3 Memiliki Nilai Ascii : 51
Karakter S Memiliki Nilai Ascii : 83
Karakter  Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter i Memiliki Nilai Ascii : 105
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter d Memiliki Nilai Ascii : 100
Karakter n Memiliki Nilai Ascii : 110
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter P Memiliki Nilai Ascii : 80
Karakter  Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter w Memiliki Nilai Ascii : 119
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter k Memiliki Nilai Ascii : 107
Karakter U Memiliki Nilai Ascii : 85
Karakter  Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter w Memiliki Nilai Ascii : 119
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter i Memiliki Nilai Ascii : 105
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter h Memiliki Nilai Ascii : 104
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter M Memiliki Nilai Ascii : 77
Terdapat 4 Spasi pada inputan diatas.

Input [+,-,*,/] dan Angka : _
```

Input [+,-,\*,/] dan Angka : +20\_



```
file:///C:/Users/jeffry/Documents/Visual Studio 2010/Projects/ConsoleApplication19/ConsoleApplic...
Masukan Sembarang Kalimat/Angka : Mahasiswa Uksw Pandai S3Mu4! ^_^
Karakter ^ Memiliki Nilai Ascii : 94
Karakter _ Memiliki Nilai Ascii : 95
Karakter ^ Memiliki Nilai Ascii : 94
Karakter ^ Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter ! Memiliki Nilai Ascii : 33
Karakter 4 Memiliki Nilai Ascii : 52
Karakter u Memiliki Nilai Ascii : 117
Karakter M Memiliki Nilai Ascii : 77
Karakter 3 Memiliki Nilai Ascii : 51
Karakter S Memiliki Nilai Ascii : 83
Karakter  Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter i Memiliki Nilai Ascii : 105
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter d Memiliki Nilai Ascii : 100
Karakter n Memiliki Nilai Ascii : 110
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter P Memiliki Nilai Ascii : 80
Karakter  Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter w Memiliki Nilai Ascii : 119
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter k Memiliki Nilai Ascii : 107
Karakter U Memiliki Nilai Ascii : 85
Karakter  Memiliki Nilai Ascii : 32
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter w Memiliki Nilai Ascii : 119
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter i Memiliki Nilai Ascii : 105
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter h Memiliki Nilai Ascii : 104
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter M Memiliki Nilai Ascii : 77
Terdapat 4 Spasi pada inputan diatas.

Input [+,-,*,/] dan Angka : +20_
```

```
Karakter 0 Memiliki Nilai Ascii : 48
Karakter 1 Memiliki Nilai Ascii : 49
Karakter 2 Memiliki Nilai Ascii : 50
Karakter 3 Memiliki Nilai Ascii : 51
Karakter 4 Memiliki Nilai Ascii : 52
Karakter 5 Memiliki Nilai Ascii : 53
Karakter 6 Memiliki Nilai Ascii : 54
Karakter 7 Memiliki Nilai Ascii : 55
Karakter 8 Memiliki Nilai Ascii : 56
Karakter 9 Memiliki Nilai Ascii : 57
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter b Memiliki Nilai Ascii : 98
Karakter c Memiliki Nilai Ascii : 99
Karakter d Memiliki Nilai Ascii : 100
Karakter e Memiliki Nilai Ascii : 101
Karakter f Memiliki Nilai Ascii : 102
Karakter g Memiliki Nilai Ascii : 103
Karakter h Memiliki Nilai Ascii : 104
Karakter i Memiliki Nilai Ascii : 105
Karakter j Memiliki Nilai Ascii : 106
Karakter k Memiliki Nilai Ascii : 107
Karakter l Memiliki Nilai Ascii : 108
Karakter m Memiliki Nilai Ascii : 109
Karakter n Memiliki Nilai Ascii : 110
Karakter o Memiliki Nilai Ascii : 111
Karakter p Memiliki Nilai Ascii : 112
Karakter q Memiliki Nilai Ascii : 113
Karakter r Memiliki Nilai Ascii : 114
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter t Memiliki Nilai Ascii : 116
Karakter u Memiliki Nilai Ascii : 117
Karakter v Memiliki Nilai Ascii : 118
Karakter w Memiliki Nilai Ascii : 119
Karakter x Memiliki Nilai Ascii : 120
Karakter y Memiliki Nilai Ascii : 121
Karakter z Memiliki Nilai Ascii : 122
Terdapat 4 Spasi pada inputan diatas.

Input [+,-,*,/, dan Angka : +20
Hasil Kalkulasi Nilai Last Ascii 77 dan +20 adalah : 97
```

```
file:///C:/Users/jefry/Documents/Visual Studio 2010/Projects/ConsoleApplication19/ConsoleApplic...
Masukan Sembarang Kalimat/Angka : <->c0B4 d1b4g1 0
Karakter 0 Memiliki Nilai Ascii : 48
Karakter 1 Memiliki Nilai Ascii : 49
Karakter 2 Memiliki Nilai Ascii : 50
Karakter 3 Memiliki Nilai Ascii : 51
Karakter 4 Memiliki Nilai Ascii : 52
Karakter 5 Memiliki Nilai Ascii : 53
Karakter 6 Memiliki Nilai Ascii : 54
Karakter 7 Memiliki Nilai Ascii : 55
Karakter 8 Memiliki Nilai Ascii : 56
Karakter 9 Memiliki Nilai Ascii : 57
Karakter a Memiliki Nilai Ascii : 97
Karakter b Memiliki Nilai Ascii : 98
Karakter c Memiliki Nilai Ascii : 99
Karakter d Memiliki Nilai Ascii : 100
Karakter e Memiliki Nilai Ascii : 101
Karakter f Memiliki Nilai Ascii : 102
Karakter g Memiliki Nilai Ascii : 103
Karakter h Memiliki Nilai Ascii : 104
Karakter i Memiliki Nilai Ascii : 105
Karakter j Memiliki Nilai Ascii : 106
Karakter k Memiliki Nilai Ascii : 107
Karakter l Memiliki Nilai Ascii : 108
Karakter m Memiliki Nilai Ascii : 109
Karakter n Memiliki Nilai Ascii : 110
Karakter o Memiliki Nilai Ascii : 111
Karakter p Memiliki Nilai Ascii : 112
Karakter q Memiliki Nilai Ascii : 113
Karakter r Memiliki Nilai Ascii : 114
Karakter s Memiliki Nilai Ascii : 115
Karakter t Memiliki Nilai Ascii : 116
Karakter u Memiliki Nilai Ascii : 117
Karakter v Memiliki Nilai Ascii : 118
Karakter w Memiliki Nilai Ascii : 119
Karakter x Memiliki Nilai Ascii : 120
Karakter y Memiliki Nilai Ascii : 121
Karakter z Memiliki Nilai Ascii : 122
Terdapat 2 Spasi pada inputan diatas.

Input [+,-,*,/, dan Angka : /0
Hasil Kalkulasi Nilai Last Ascii 40 dan /0 adalah : Infinity
```

DEADLINE Menyusul..~

Label: PV

## No comments:

Post a Comment

Home

Older Post

Subscribe to: Post Comments (Atom)

### Blog Archive

▼ 2013 (361)

▼ 09 (14)

- Tugas 3 Pemrograman Visual Kelas Prak F
- Tugas 2 PV Kelas Jumat 18.00-20.00 - F109
- Tugas 2 PV Kelas Senin 18.00-20.00 - G102
- Tugas 1 PV Kelas Jumat 18.00-20.00 - F109
- Tugas 2 Pemrograman Visual Kelas Prak F
- Tugas 1 PV Kelas Senin 18.00-20.00 - G102
- Materi ALL Class Pemrograman Visual 2013
- Tugas 1 Pemrograman Visual Kelas I
- Tugas 1 Pemrograman Visual Kelas F
- Wisata SARANGAN Jawa Timur
- Program Ascii Menggunakan Java Netbeans!
- Belajar Java Split Menggunakan Tokenizer
- 8 Rahasia Kulit Cantik dan Mulus
- Koneksi Database C# with Visual Studio 2010

► 08 (26)

► 07 (78)

► 06 (16)

► 05 (31)

► 04 (109)

► 03 (36)

► 02 (23)

► 01 (28)

► 2012 (133)

