<u>Dashboard</u> / My courses / <u>ITB_IF2110_1_2425</u> / <u>Praktikum 5</u> / <u>Mesin Kata - Pra Praktikum</u>

Started on	Saturday, 19 October 2024, 12:43 AM		
State	Finished		
Completed on	Saturday, 19 October 2024, 6:54 PM		
Time taken	18 hours 11 mins		
Marks	200.00/200.00		
Grade	10.00 out of 10.00 (100 %)		
	*		

Question 1
Correct

Mark 100.00 out of 100.00

Time limit	1 s
Memory limit	64 MB

Download file header ADT Mesin Kata dan Mesin Karakter dalam mesinkarakter.h dan mesinkata.h dan buatlah file implementasinya. Kumpulkan file mesinkata.c dan mesinkarakter.c dalam bentuk file yang di-zip.

Catatan

Buatlah driver sendiri untuk mengetes setiap fungsi/prosedur yang ada.

С

mesin.zip

Score: 100

Blackbox Score: 100

Verdict: Accepted Evaluator: Exact

No	Score	Verdict	Description
1	10	Accepted	0.00 sec, 1.55 MB
2	10	Accepted	0.00 sec, 1.55 MB
3	10	Accepted	0.00 sec, 1.64 MB
4	10	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB
5	10	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB
6	10	Accepted	0.00 sec, 1.54 MB
7	10	Accepted	0.00 sec, 1.61 MB
8	10	Accepted	0.00 sec, 1.65 MB
9	10	Accepted	0.00 sec, 1.64 MB
10	10	Accepted	0.00 sec, 1.50 MB

Time limit	1 s
Memory limit	64 MB

String to Number

Deskripsi

Wiwi adalah pelajar yang giat. Ia sedang ada tugas membuat aplikasi speech-to-text untuk merekam pembicaraan dan menulis notulensinya. Beberapa temannya adalah anak bisnis, sehingga ia perlu menyesuaikan aplikasi yang dia buat, karena aplikasinya hanya mampu merekam pembicaraan dengan nominal dan dituliskan menjadi kata. Misal saja kalimat "Laptop ini harganya 15000000 rupiah", maka aplikasi akan mencatatnya menjadi "Laptop ini harganya lima belas juta rupiah".

Bantu Wiwi untuk membuat program str2num.c yang menerima kalimat dalam pita, lalu mengubah semua frasa "bilangan" yang tercatat pada pita menjadi bilangan yang asli. Penyebutan nominal dalam bahasa Indonesia mulai dari digit 0-9, puluhan, hingga ratusan. Asumsikan masukan hanya ada bilangan bulat dan valid dalam bahasa Indonesia serta bilangan yang dicatat semuanya lowercase. Kumpulkan jawaban dalam **str2num.c**.

Contoh

Masukan	Keluaran	Penjelasan	
Film tersebut mendapatkan rating enam dari	Film tersebut mendapatkan rating 6	Frasa "enam dari sepuluh" berubah menjadi "6	
sepuluh.	dari 10	dari 10"	
Bandung Bondowoso membuat sembilan ratus	Bandung Bondowoso membuat 999	Frasa "sembilan ratus sembilan puluh	
sembilan puluh sembilan candi.	candi	sembilan" berubah menjadi "999"	
Murid kolon itu banya ada dua balan arang sais	Murid kelas itu hanya ada 12 orang	Frasa "dua belas" berubah menjadi "12"	
Murid kelas itu hanya ada dua belas orang saja.	saja		
Mahasiswa himpunan yang baru sebanyak seratus	Mahasiswa himpunan yang baru	Frasa "seratus tujuh puluh lima" berubah	
tujuh puluh lima orang.	sebanyak 175 orang	menjadi "175"	

Petunjuk

Beberapa edge case terdapat pada contoh.



str2num.c

Score: 100

Blackbox

Score: 100

Verdict: Accepted Evaluator: Exact

No	Score	Verdict	Description
1	5	Accepted	0.00 sec, 1.46 MB
2	5	Accepted	0.00 sec, 1.57 MB
3	5	Accepted	0.00 sec, 1.51 MB
4	5	Accepted	0.00 sec, 1.50 MB
5	5	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB
6	5	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB

No	Score	Verdict	Description
7	5	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB
8	5	Accepted	0.00 sec, 1.54 MB
9	5	Accepted	0.00 sec, 1.52 MB
10	5	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB
11	5	Accepted	0.00 sec, 1.42 MB
12	5	Accepted	0.00 sec, 1.42 MB
13	5	Accepted	0.00 sec, 1.47 MB
14	5	Accepted	0.00 sec, 1.50 MB
15	5	Accepted	0.00 sec, 1.54 MB
16	5	Accepted	0.00 sec, 1.50 MB
17	5	Accepted	0.00 sec, 1.42 MB
18	5	Accepted	0.00 sec, 1.54 MB
19	5	Accepted	0.00 sec, 1.49 MB
20	5	Accepted	0.00 sec, 1.51 MB

■ Matrix - Latihan Praktikum

Jump to...