



COMPUTER SCIENCE
PROGRAMMING CONTEST

Soal:

- [\(segpf21\) Segitiga Paling](#)
- [\(srklg21\) String Rata Kanan Lagi](#)

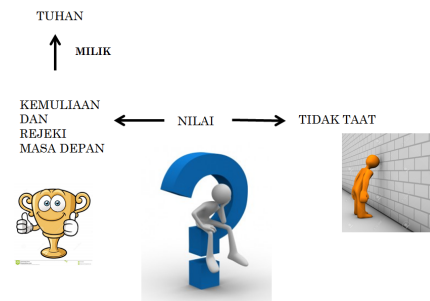
(srklg21) String Rata Kanan Lagi

Pembuat Soal: Rosa A. S.

Batas Waktu Eksekusi	5 Detik
Batas Memori	256 KB

- Jangan lupa menulis janji setia pada kejujuran sebagai komentar di dalam kode program. **Tidak diijinkan berdiskusi dengan peserta evaluasi lainnya dalam bentuk apapun.**

Masa Depan Kakak-kakak semua akan berkah atau tidak, Kakak-kakak sendiri yang memilih.



Kompetensi yang dievaluasi: kemampuan untuk memahami dan mengimplementasikan prosedur/fungsi.

Ketidaksesuaian proses kode program dengan spesifikasi soal dapat mengurangi nilai.

Buatlah prosedur dan atau fungsi untuk menyelesaikan soal ini. Diberikan sebuah array of string. Array of string ini perlu ditampilkan dengan beberapa aturan terkait banyaknya huruf yang ada didalamnya. Jika banyaknya huruf berjumlah ganjil maka string akan ditampilkan secara terbalik dari belakang, dan jika hurufnya berjumlah genap maka string akan ditampilkan separuh belakang terlebih dahulu baru separuh depan. Semua string ditampilkan rata kanan. Panjang maksimal setiap string adalah 50 huruf.

Format Masukan:

n , $0 < n < 100$, integer banyaknya elemen array of string.
 n baris string isi array

Format Keluaran:

tampilan isi array of string seperti spesifikasi soal.

Contoh Masukan

```
4
aku
adalah
anak
gembala
```

Contoh Keluaran

```
uka
lahada
akan
alabmeg
```

Contoh Masukan 2

```
3
hidup
adalah
perjuangan
```

Contoh Keluaran 2

pudih
lahada
anganperju