

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama:

Kelas:

Absen:

Kelompok:

Seorang mahasiswa sedang melakukan latihan mengetik untuk meningkatkan kecepatan mengetiknya. Dia ingin mengukur jumlah karakter yang dapat diketiknya. Mahasiswa tersebut akan terus melakukan latihan hingga berhasil mengetik 100 karakter. Buatlah program yang menggunakan perulangan untuk memodelkan proses latihan mahasiswa tersebut. Perulangan minimal dilakukan satu kali. Bahasa pemrograman yang digunakan adalah C++. Inputan berupa String yang nanti akan dihitung panjangnya dan penamaan variable dibebaskan, Output berupa string menampilkan total dari karakter yang dimasukan tanpa *newline*.

```
smk bisa smk hebat bermutu dan berkarakter kuat
berdaya saing dalam bekerja
terampil, mandiri, penuh cita
Total jumlah karakter yang kamu masukan: 103
-----
```

Tahapan	Jawaban
Tahap 1 Memahami Masalah 1. Apakah informasi yang diberikan sudah cukup untuk menentukan perulangan yang digunakan? 2. Apakah saja data yang diketahui?	
Tahap 2 Merencanakan Pemecahan Masalah 1. Kira-kira kondisi apakah yang mirip dengan kasus tersebut? 2. Bagaimana gambaran potongan flowchart diagramnya?	
Tahap 3 Melaksanakan Pemecahan Masalah 1. Bagaimana potongan codenya untuk kasus tersebut?	
Tahap 4 Memeriksa Kembali 1. Apakah hasil pemecahan masalah sudah benar? 2. Bagaimana agar program berhenti	

ketika jumlah karakter yang dimasukan mencapai 10	
--	--

Nama	Tugas