Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Nama:
Kelas:
Absen:
Kelompok:
Ruatkan dalam 4 tahanan nemecahan masalah yang senerti contoh nada modul

Buatkan dalam 4 tahapan pemecahan masalah yang seperti contoh pada modul

Seorang siswa, bernama Ahmad, sedang memutuskan apakah dia akan berpartisipasi dalam kompetisi matematika di sekolahnya. Ahmad tahu bahwa untuk berpartisipasi, dia harus mendaftar sebelum batas waktu pendaftaran. Ahmad sedang mempertimbangkan untuk mendaftar jika dia merasa cukup siap untuk menghadapi kompetisi tersebut. Jika Ahmad merasa cukup siap, dia akan mendaftar. (Inputan berupa String, Penamaan variable dibebaskan, dan output berupa String tanpa enter, Program yang dibuat adalah dalam bahasa Scratch dan C++)

Contoh output ketika inputannya memenuhi

Siap Ia akan Mendaftar

Tahapan	Jawaban
Tahap 1 Memahami Masalah	
 Apakah informasi yang diberikan 	
sudah cukup untuk menjawah	
pertanyaan?	
2. Apakah saja data yang diketahui?	
Tahap 2 Merencanakan Pemecahan Masalah	
 Kira-kira teorema atau kondisi 	
apakah yang mirip dengan kasus	
tersebut?	
2. Bagaimana gambaran flowchart	
diagramnya?	
Tahap 3 Melaksanakan Pemecahan Masalah	
Bagaimana codenya untuk kasus	
tersebut?	
Tahap 4 Memeriksa Kembali	
 Apakah hasil pemecahan masalah 	
sudah benar?	
2. Bagaimana agar jika inputan Tidak	
Siap menampilkan Ia tidak akan	
mendaftar dan tidak ada aksi	
alternatif	

Quiz

Kerjakan quiz pada menu quiz kemudian pelajari pembahasannya