Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Nama:	
Kelas:	
Absen:	
Kelompok:	

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

cukup siap Dia akan mendaftar
Process exited after 2.84 seconds with return value 0 Press any key to continue

Tahapan	Jawaban
Tahap 1 Memahami Masalah	
1. Apakah informasi yang diberikan	
sudah cukup menentukan	
percabangan apa yang akan	
digunakan?	
2. Apakah saja data yang diketahui?	
Tahap 2 Merencanakan Pemecahan Masalah	
1. 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	
--	--

Nama Anggota Kelompok	Tugas