

## SOAL UAS SP Organisasi Arsitektur dan Komputer

1. Dalam meningkatkan performa kinerja dari prosesor ada berbagai cara yang bisa dilakukan, sebutkan 5 cara itu serta langkah detail dari pelaksanaannya

2. Selesaikan Konversi dibawah ini

a. 

1	0	1	0	1	0	1	0
---	---	---	---	---	---	---	---

 Floating Poin = ..... = .....  
16

b.  $9.7 = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$   
BCD Floating Poin

3. Dalam sebuah prosesor ditanamkan perintah-perintah yang mampu menangani berbagai macam permasalahan, sebutkan perintah dasar yang ditanamkan tersebut

4. Jelaskan siklus eksekusi suatu program dalam sebuah system computer

----- Do the best and Get the best-----