

### **KISI-KISI UAS :**

1. Jenis perangkat lunak waktu nyata
2. Diagram transisi keadaan proses/task
3. Tipe sistem operasi
4. Algoritma penjadwalan waktu nyata EDF dan LLF
5. Penjadwalan sistem hard real time tipe dinamis
6. Tugas makalah sistem operasi waktu nyata