

## SOAL:

1. Manakah istilah yang cakupan istilahnya lebih luas; MENGGAMBAR atau MELUKIS?  
Jelaskan MENGAPA demikian? (20 poin)
2. DENAH, TAMPAK dan POTONGAN adalah jenis-jenis PROYEKSI ORTOGONAL menurut BENTUK PROYEKSI-nya.  
Jelaskan PENGERTIAN masing-masing! (30 poin)
3. Menurut CARA PENGAMBARAN-nya ada dua jenis/cabang PROYEKSI ORTOGONAL.  
Jelaskan dengan sketsa perbedaan keduanya! (20 poin)
4. PROYEKSI AKSONOMETRI adalah jenis/ cabang dari PROYEKSI PIKTORIAL.  
Sebutkan macamnya dan pengertian masing-masing! (50 poin)
5. Jelaskan dengan contoh/ sketsa perbedaan antara PROYEKSI KABINET dan PROYEKSI KAVALERI! (20 poin)
6. Jelaskan dengan contoh/ sketsa: a) PROYEKSI DIMETRI, b) PROYEKSI TRIMETRI dan c) PROYEKSI ISOMETRI (30 poin)
7. Jelaskan mengapa PROYEKSI ISOMETRI populer dan lebih banyak digunakan dalam menggambar teknik ketimbang proyeksi aksonometri yang lain! (30 poin)

