

SOAL:

1. **Jelaskan** apa itu teknik FREEHAND dan jelaskan mengapa teknik FREEHAND tidak direkomendasikan untuk digunakan dalam MENGGAMBAR TEKNIK!(10 poin)
2. **Apa perbedaan** yang paling pokok dari dua istilah ini; MENGGAMBAR dan MELUKIS :(10 poin)
3. **Sebagaimana GAMBAR** pada umumnya mempunyai fungsi/ guna dalam menyampaikan pesan. Sebutkan dan jelaskan dua fungsi/guna GAMBAR TEKNIK.!(20 poin)
4. **Ada beberapa jenis PROYEKSI ORTOGONAL** menurut bentuknya. Sebutkan dua saja dan jelaskan masing-masing!(20 poin)
5. **Sebutkan dan jelaskan DENGAN SKETSA** jenis-jenis PROYEKSI ORTOGONAL menurut CARA PENGAMBARAN-nya(20 poin)
6. **Mengapa dalam hidup sehari-hari** semua citra visual yang kita lihat selalu dalam bentuk PERSPEKTIF, Jelaskan dan beri contoh!(10 poin)
7. **Jelaskan DENGAN SKETSA** jenis-jenis PERSPEKTIF menurut POSISI OBYEK terhadap BIDANG PROYEKSI!(30 poin)
8. **Jelaskan, mengapa POSISI OBYEK** perlu diketahui sebelum menggambar PERSPEKTIF dalam hubungannya dengan jenis perspektif apa yang akan digambar!(20 poin)
9. **Jelaskan DENGAN SKETSA** perbedaan antara PROYEKSI AKSONOMETRI dengan PROYEKSI PERSPEKTIF(10 poin)