



**PRESENSI DOSEN MENGAJAR**

TA. 2022/2023 Sem. Genap

Program Studi : PVTO  
 Matakuliah : GAMBAR TEKNIK  
 Bobot : 2 SKS  
 Dosen : YULIA VENTI YOANITA [0013075702]

Kelas : A-21  
 Hari : Jumat  
 Pukul : 09.30 s.d. 11.30  
 Ruang : Ruang studio

| Per t | Tanggal       | Pokok Bahasan                    | Sub-Pokok Bahasan  | Jml Mhs | Paraf |
|-------|---------------|----------------------------------|--|---------|-------|
| I     | 10 Maret 2023 | Pengantar awal perkuliahan       | Penyampaian kontrak kuliah dan materi.                                       | 11      |       |
| II    | 17 Maret 2023 | Pengantar awal materi            | Tujuan dan fungsi gambar Teknik.   | 10      |       |
| III   | 24 Maret 2023 | Gambar 3D dan proyeksi isometri. | Gambar 3D, selanjutnya menggambar dengan mengikuti aturan proyeksi isometri. | 10      |       |
| IV    | 31 Maret 2023 | Gambar 3D dan proyeksi dimetri.  | Gambar 3D, selanjutnya mencocokkan gambar pandangan.                         | 11      |       |
| V     | 7 April 2023  | Gambar 3D pada first angle       | Gambar 3D, selanjutnya mencocokkan gambar pandangan.                         | 11      |       |
| VI    | 14 April 2023 | Gambar 3D pada first angle       | Gambar 3D, menggambar dengan mengikuti aturan proyeksi isometri.             | 10      |       |
| VII   | UTS           |                                  |  |         |       |
| VIII  | 28 April 2023 | Gambar 3D dan proyeksi miring.   | Gambar 3D, menggambar dengan mengikuti aturan proyeksi miring.               | 11      |       |
| IX    | 5 Mei 2023    | Gambar 3D dan proyeksi miring    | Gambar 3D, menggambar dengan mengikuti aturan proyeksi miring.               | 11      |       |
| X     | 12 Mei 2023   | Gambar 3D dan proyeksi miring    | Gambar 3D, menggambar dengan mengikuti aturan proyeksi miring.               | 11      |       |
| XI    | 19 Mei 2023   | Proyeksi Amerika dan Eropa.      | Gambar dengan mengikuti aturan Proyeksi Amerika dan Eropa.                   | 11      |       |
| XII   | 26 Mei 2023   | Proyeksi Amerika dan Eropa.      | Gambar dengan mengikuti aturan Proyeksi Amerika dan Eropa.                   | 11      |       |
| XIII  | 2 Juni 2023   | Proyeksi Amerika dan Eropa.      | Gambar dengan mengikuti aturan Proyeksi Amerika dan Eropa.                   | 11      |       |
| XIV   | 9 Juni 2023   | Proyeksi Amerika dan Eropa.      | Gambar dengan mengikuti aturan Proyeksi Amerika dan Eropa.                   | 10      |       |
| XV    | 16 Juni 2023  | Proyeksi Amerika dan Eropa.      | Gambar dengan mengikuti aturan Proyeksi Amerika dan Eropa.                   | 11      |       |
| XVI   | UAS           |                                  |  |         |       |