

**JADWAL KOMPREHENSIF**  
**PRODI TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO**

| No | Jam (WIB)     | Hari/Tanggal             | Nama Mahasiswa     | NPM      | Judul Skripsi   | Anggota Penguji 1 | Anggota Penguji 2       | Ketua Penguji          | Ruang |
|----|---------------|--------------------------|--------------------|----------|---|-------------------|-------------------------|------------------------|-------|
| 1  | 09.00 - 11.00 | Jum'at, 17 Desember 2021 | Ridho Yudianto     | 15520053 | Pembuatan Alat Uji Lekat Hasil Elektroplating Menggunakan Dongkrak Berkapasitas 15 Ton                                  | Asroni, M.T.      | Mafruddin, M.T.         | Eko Budiyanto, M.T.    | 1.4   |
| 2  | 11.00 - 14.00 | Jum'at, 17 Desember 2021 | Yoga pratama putra | 17520048 | Pengaruh kuat arus dan tekanan udara pada proses pemotongan di mesin CNC PLASMA CUTTING.                                | Asroni, M.T.      | Mafruddin, M.T.         | Lukito Dwi Yuono, M.T. |       |
| 3  | 14.00 - 16.00 | Jum'at, 17 Desember 2021 | Diego pernando     | 15520073 | Perbandingan ELEKTROPLATING dengan spraykrom terhadap ketebalan dan kuat rekat lapisan terhadap baja terhadap baja st41 | Asroni, M.T.      | Tri Cahyo Wahyudi, M.T. | Eko Nugroho, M.Eng     | 1.3   |

Catatan:

1. BBQ dimulai tanggal 14 Desember 2021 (*Hubungi Pak Tri Cahyo Wahyudi, M.T. atau Pak Mafruddin, M.T.*)
2. Berkas dikirimkan ke penguji 1 hari sebelum ujian.
3. Menyerahkan *print out* jadwal ujian komprehensif ini dan foto kopi bukti pelunasan (kwitansi) ujian skripsi ke TU untuk pembuatan SK Penguji Komprehensif
4. SK Penguji diserahkan ke penguji masing-masing sebelum atau pada saat ujian
5. Lulus uji kesamaan atau uji anti plagiarisme di UPI Kampus 1
6. Berkas Komprehensif bisa diunduh di <https://mesin.ft.ummetro.ac.id/page/blangko>
7. Pastikan kabel VGA atau HDMI tidak bermasalah
8. Persentasi menggunakan Laser Pointer



Metro, 14 Desember 2021  
Kaprod,

Asroni, M.T.  
NIDN. 0212128703