



LEMBAR PRESENSI KULIAH FT UKI

Kuliah Online FT UKI 2020



FAKULTAS TEKNIK UKI

KETERANGAN PENGISIAN LEMBAR PRESENSI

Jika mata kuliah dibagi menjadi 2 hari, maka presensi isian diisi menjadi 2. Contoh Mata Kuliah A dengan bobot 4 SKS, pada jadwal perkuliahan diajarkan hari Selasa dan Kamis. Maka Lembar Presensi untuk Kuliah A menjadi dua, yaitu: Presensi Kuliah A (Selasa) dan Presensi Kuliah A (Kamis)

Semua mata kuliah yg diajarkan oleh dosen, dimuat dalam satu file word.

Contoh presensi bisa dilihat di <https://bit.ly/contohBAP>

Untuk melihat contoh, tekan CTRL, tahan, lalu klik kiri. Kemudian tunggu sebentar.

Pengisian lembar ini disarankan menggunakan komputer atau PC. Mohon tidak convert ke PDF, supaya memudahkan staf merapikan presensi sebelum dilakukan pencetakan. Terimakasih.

LEMBAR PRESENSI DOSEN FAKULTAS TEKNIK UKI

TA. 2019/2020 – SEMESTER GENAP

Program Studi : Teknik Mesin

Mata Kuliah : **Heat Treatment**

Dosen : Melya Dyanasari Sebayang, S.Si., MT

Bobot SKS Mata Kuliah : 3 SKS

Jumlah Peserta Kuliah : 3 orang

Ruangan Kuliah : Online

| Pertemuan Ke | Hari / Tanggal | Waktu/Jam | | Materi Pokok | Bahasan Materi | Jumlah Mhs Hadir | Paraf Dosen | Paraf Petugas AIS | Paraf Petugas Honor |
|--------------|----------------|-----------|--------|--------------------------------|----------------|------------------|-------------|-------------------|---------------------|
| | | Masuk | Keluar | | | | | | |
| 8 | 1/4 | 13.30 | 15.30 | Heat Treatment | Strenghting | 2 | | | J |
| 9 | 6/4 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | FTIR | 2 | | | J |
| 10 | 14/4 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | SEM | 1 | | | J |
| 11 | 20/4 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | XRD | 2 | | | J |
| 12 | 27/4 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | TGA | 2 | | | J |
| 13 | 4/5 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | TEM | 2 | | | J |

| | | | | | | | | | |
|----|------|-------|-------|--------------------------------|-----------------------|---|--|--|---|
| 14 | 11/5 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | SEM- EDX | 2 | | | J |
| 15 | 18/5 | 13.30 | 15.30 | Pengelasan | Penjelasan Pengelasan | 2 | | | J |
| 16 | 27/5 | 13.30 | 15.30 | Pengecoran | Penjelasan Pengecoran | 2 | | | J |
| 17 | 2/6 | 13.30 | 15.30 | Heat Treatment | Strenghting | 2 | | | J |
| 18 | 8/6 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | FTIR | 2 | | | J |
| 19 | 15/6 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | SEM | 1 | | | J |
| 20 | 22/6 | 13.30 | 15.30 | Alat pengujian Perlakuan panas | XRD | 2 | | | j |
| 21 | 29/6 | | | UAS | | | | | |

Note : Mohon absensi ditulis dengan jelas untuk keperluan penginputan ke AIS

Nilai Akhir Mahasiswa Heat Treatment

| NIM | Nama_Mahasiswa | presentasi 1 | UTS | UAS | presentasi tahap 2 | sentasi tahap | sentasi tahap | sikap | Nilai_Akhir | Grade |
|------------|---------------------|--------------|-----|-----|--------------------|---------------|---------------|-------|-------------|-------|
| 1751050001 | LUROHE SIHITE | 10 | 0 | | 10 | | | | | I |
| 1751050002 | MASTON SITORUS | 65 | 80 | 80 | 65 | 90 | 80 | 80 | 77 | A- |
| 1751050004 | RUKUN ANDA SIDAURUK | 65 | 80 | 80 | 65 | 80 | 80 | 80 | 75.5 | A- |



Presensi Perkuliahan
Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 4/6/2020
Revisi:
Halaman:

Fakultas : FAKULTAS TEKNIK
Program Studi : 510 - Teknik Mesin - S1
Tahun Akademik : Tahun Akademik 2019/2020 - Semester Genap
Mata Kuliah : 51025106 - Heat Treatment & Metalography (PM 3 MM) - 3 SKS - (Kelas: A)
Jadwal : Senin, 13:30 - 16:00, Ruang Kuliah Teknik 04303
Dosen : Melya Dyanasari Sebayang, ST., SSi., MT.

| No | NIM | Nama | Tanda Tangan untuk Pertemuan Ke- | | | | | | |
|-------------|------------|---------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 1751050001 | LUROHE SIHITE | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir |
| 2 | 1751050002 | MASTON SITORUS | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir |
| 3 | 1751050004 | RUKUN ANDA SIDAURUK | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir |
| Paraf Dosen | | | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd |

Catatan: Tidak diperkenankan tulisan tangan untuk NIM dan Nama



Presensi Perkuliahan
Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 4/6/2020
Revisi:
Halaman:

Fakultas : FAKULTAS TEKNIK
Program Studi : 510 - Teknik Mesin - S1
Tahun Akademik : Tahun Akademik 2019/2020 - Semester Genap
Mata Kuliah : 51025106 - Heat Treatment & Metalography (PM 3 MM) - 3 SKS - (Kelas: A)
Jadwal : Senin, 13:30 - 16:00, Ruang Kuliah Teknik 04303
Dosen : Melya Dyanasari Sebayang, ST., SSi., MT.

| No | NIM | Nama | Tanda Tangan untuk Pertemuan Ke- | | | | | | |
|-------------|------------|---------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | 1751050001 | LUROHE SIHITE | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir |
| 2 | 1751050002 | MASTON SITORUS | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir |
| 3 | 1751050004 | RUKUN ANDA SIDAURUK | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir |
| Paraf Dosen | | | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd |

Catatan: Tidak diperkenankan tulisan tangan untuk NIM dan Nama



Presensi Perkuliahan
Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 4/6/2020
Revisi:
Halaman:

Fakultas : FAKULTAS TEKNIK
Program Studi : 510 - Teknik Mesin - S1
Tahun Akademik : Tahun Akademik 2019/2020 - Semester Genap
Mata Kuliah : 51025106 - Heat Treatment & Metalography (PM 3 MM) - 3 SKS - (Kelas: A)
Jadwal : Senin, 13:30 - 16:00, Ruang Kuliah Teknik 04303
Dosen : Melya Dyanasari Sebayang, ST., SSi., MT.

| No | NIM | Nama | Tanda Tangan untuk Pertemuan Ke- | | | | | | |
|-------------|------------|---------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 1 | 1751050001 | LUROHE SIHITE | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | |
| 2 | 1751050002 | MASTON SITORUS | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | |
| 3 | 1751050004 | RUKUN ANDA SIDAURUK | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | Hadir | |
| Paraf Dosen | | | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | Ttd | |

Catatan: Tidak diperkenankan tulisan tangan untuk NIM dan Nama



UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA

Fakultas Teknik

SURAT TUGAS

No. 38-A/UKI.F6.D/2020

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA TENTANG TUGAS MELAKUKAN KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN

Dalam rangka menyelenggarakan kegiatan pendidikan dan pengajaran di Fakultas Teknik Universitas Kristen Indonesia, Jakarta maka dengan ini Pimpinan Fakultas :

Nama : Ir. Galuh Widati, MSc.
NIP/NIDN : 03.261261.03
Pangkat/Golongan /Ruang : Lektor/IVA
Jabatan Fungsional : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik UKI

Berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Kristen Indonesia Nomor : 93/UKI.R/SK/SDM.8/2018 tentang pengangkatan Ir. Galuh Widati, MSc. Sebagai Dekan Fakultas Teknik Universitas Kristen Indonesia masa kerja 2018-2022 menugaskan:

Nama : Melya Dyanasari Sebayang, SSi, MT.
NIP/NIDN : 131991/0322027806
Pangkat/Golongan/Ruang : Asisten Ahli/IIIB
Unit Kerja : Fakultas Teknik UKI

| No | Mata kuliah | Sks | Program Studi | Semester | Tahun Akademik |
|----|---|-----|---------------|----------|----------------|
| 1 | Fisika Listrik & Magnet | 4 | Teknik Mesin | Genap | 2019/2020 |
| 3 | Heat treatment & metalography (PM 3 MM) | 3 | Teknik Mesin | Genap | 2019/2020 |

Demikian surat keputusan ini kami buat untuk dilaksanakan pada semester tersebut di atas dengan penuh tanggung jawab.



Jakarta, 29 Januari 2020

Dekan,


Ir. Galuh Widati, MSc.