



KARTU KEHADIRAN DOSEN

Program Studi : **ILMU TEKNIK (S3)**
Tahun Akademik : **2022/2023 (Genap)**
Mata Kuliah Topik Khusus 2 : **Nanomaterial Based Concrete (4 SKS)**
Kelas : **C**
Ruang : **-**
Dosen : **1. DR. IR. SALOMA, S.T., M.T.**
2. DR. SITI AISYAH NURJANNAH, S.T., M.T

Jadwal Hari : **-**
Jadwal Jam : **-**

No	Tgl	Jlh Mhs Hadir	Jam		Uraian Singkat Materi Kuliah Yang diberikan	Dosen		Ket
			Mulai	Selesai		Nama	Tanda Tangan	
1	20-1-2023	3	13.30	16.00	karakteristik nanomaterial	Saloma		
2	27-1-2023	3	13.30	16.00	Pengaruh nano material thd karubi	Saloma		
3	3-2-2023	3	13.30	16.00	teristik beton.	Saloma		
4	10-2-2023	3	13.30	16.00	Sifat mekanik beton nanomaterial.	Saloma		
5	17-2-2023	3	13.30	16.00	Mikro struktur nano material.	Saloma		
6	24-2-2023	3	13.30	16.00	karakteristik nano pd beton ringan	Saloma		
7	3-3-2023	3	13.30	16.00	karakteristik nano pd beton geopolimer	Saloma		
8	10-3-2023	3	13.30	16.00	Ujian tengah semester	Saloma		
9	17-3-2023	3	13.30	16.00	Beton polimer dan epoxy resin	Dr. Siti A.N.		
10	24-3-2023	3	13.30	16.00	Beton dengan unsur nano material	Dr. Siti Aisyah N.		
11	31-3-2023	3	13.30	16.00	Nano clay dan nano kaolin	Dr. Ir. Siti Aisyah N.		
12	6-4-2023	3	13.30	16.00	Perbaikan sifat beton dengan Carbon nano-tubes	Dr. Ir. Siti Aisyah N.		
13	14-4-2023	3	13.30	16.00	Pengaruh nano silika pada beton	Dr. Ir. Siti Aisyah N.		
14	20-4-2023	3	13.30	16.00	Pengaruh temperatur pada beton nano	Dr. Ir. Siti Aisyah N.		
15	5-5-2023	3	13.30	16.00	Pengaruh asam pada kinerja beton	Dr. Ir. Siti Aisyah N.		
16	12-5-2023	3	13.30	16.00	Ujian Akhir Semester	Dr. Ir. Siti Aisyah N.		

- Kartu kehadiran dosen harus diisi dan dikembalikan ke bagian pengajaran setiap selesai kuliah
- Jumlah kuliah minimal 14 kali pertemuan
- Awal perkuliahan 09 Januari 2023 & akhir perkuliahan 20 April 2023
- Uraian materi harap ditulis dengan jelas menggunakan huruf cetak
- Absen Dosen akan direkap setiap akhir bulan maka Absen Dosen harap dikembalikan ke bagian pengajaran untuk direkap pada setiap akhir bulan
- Sekiranya form ini tidak cukup besar, dapat dilanjutkan ke lembar lain

Palembang, 2023
Ka Prodi

Prof. Dr. Ir. Nukman, M.T.
NIP. 195903211987031001

Program Studi : ILMU TEKNIK (S3)
Tahun Akademik : 2022/2023 (Genap)
Nama Mata Kuliah : TOPIK KHUSUS (4 SKS)
Kelas : C
Ruang : -
Dosen : DR. IR. SALOMA, S.T., M.T.
Jadwal Hari : DR. SITI AISYAH NURJANNAH, S.T., M.T.
Jadwal Jam : SENIN
: 00:00 - 00:00 WIB

No	NIM	Nama	Tanda Tangan													
			tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl	tgl		
1.	03013682227002	PENGKI SUANTO														
2.	03013682227011	VERINAZUL SEPTRIANSYAH														
3.	03013682227012	ASRI MUYADI														

MATA KULIAH (KODE) : TEKNOLOGI NANO (TKS025117)
KELAS : MK PILIHAN I
DR. IR. SALOMA, S.T., M.T.
DOSEN PENGASUH : DR. SITI AISYAH NURJANNAH, S.T., M.T
JURUSAN : ILMU TEKNIK (S3)
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023 (Ganjil)

NO.	N.I.M.	NAMA	TANDA TANGAN	KETERANGAN
1.	03013682227002	PENGGI SUANTO		
2.	03013682227011	VERINAZUL SEPTRIANSYAH		
3.	03013682227012	ASRI MULYADI		

Pengawas I

Palembang,

November 2022
Pengawas II

.....

.....