



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019-2020
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 -FTSP-ISTN

Mata Kuliah : **PELABUHAN.**
Dosen : **RAHARDO.S.**
 : **NASIR DJALILI**
Hari : **SENIN**
Jam : **4.00 - 20.40**

Semester :
SKS : **2 sles**
Kelas : **K.**
Ruang :

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
1	14 Sept	- Pemahaman thd pengertian PLB - laut dan pembinaannya	3	f Bs
2	21 Sept	- Pemahaman tentang fungsi air laut - Pemahaman thd pengertian angina arus	2	f Bs
3	28 Sept	- Pemahaman dan pengertian macam gelombang laut - Pemahaman dan pengertian macam bang pelindung loran pelb	3	f Bs
4	5 Okt	- Pemahaman thd ramalan kondisi pelb - Pemahaman thd arus pelagis - Pemahaman thd fender & pengukir	3	f Bs
5	12 Okt	Mhs bkin masalah pasang surut	3.	f Bs
6	19 Okt	Mhs bkin masalah angin & arus laut	3.	f Bs
7	26 Okt	mhs bkin masalah gelombang	3	f Bs
8	2 Nov	UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)	3	f -
9	9 Nop	Pemahaman & pengertian di Break Water	1	f Bs



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2020-2021
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 -FTSP-ISTN

Mata Kuliah : PELABUHAN,
Dosen : NASIR DALILI
: RAHARDO, S.
Hari : SENIN
Jam : 19.00 - 20.40

Semester :
SKS : 2 sks
Kelas : K.
Ruang :

NO	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN
10	16 Nop	lanjutan Break Water dan gelombang laut	1.	f [Signature]
11	23 Nop	rumah pelayaran dan keamanan nya.	3.	f [Signature]
12	30 Nop	Pemilihan kebutuhan fondasi pelabuhan	3.	f [Signature]
13	7 Des.	lanjutan kebutuhan fondasi pelabuhan	1.	f [Signature]
14	14 Des.	kebutuhan fender dan dermaga pelabuhan	3	f [Signature]
15	21 Des.	latihan soal ²	2. terdapat.	f [Signature]
16		UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)		

Dosen Mengajar

[Signature] Basis
Rahardo, S. Nasir

DAFTAR NILAI

SEMESTER GANJIL REGULER TAHUN 2020/2021

Program Studi : Teknik Sipil S1

Matakuliah : Pelabuhan

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

Dosen : Nasir Djalili, Ir. MT

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			0%	20%	35%	45%	0%	0%		
1	16114009	Anggit Larasshella Indraswari	0	66	63	67	0	0	65.4	B-
2	19114704	Firdaus Lutfiansyah	0	66	66	71	0	0	68.25	B
3	19114705	Nurhakim Majid	0	69	70	75	0	0	72.05	B+

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	1	C+	0	D+	0
A-	0	B	1	C	0	D	0
		B-	1	C-	0	E	0

Jakarta, 5 February 2021

Dosen Pengajar

Nasir Djalili, Ir. MT