

KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA

	Judul Formulir	BERITA ACARA PERKULIAHAN/ JURNAL MENGAJAR				
	Tanggal Efektif	2 Februari 2022				
	Tanggal Revisi	25 Januari 2022				
	Tanggal Pembuatan	26 Februari 2015				
	Nomor Formulir	FM-LAAK-03-01				
	Nomor Formulir	EM L A AK-03-01				

BADAN RISET DAN SUMBER DAYA MANUSIA KELAUTAN DAN PERIKANAN

POLITEKNIK KELAUTAN DAN PERIKANAN BITUNG

BERITA ACARA PERKULIAHAN/JURNAL MENGAJAR SEMESTER GENAP T.A 2021/2022

Mata Kuliah : Thermodinamika dan Transmisi Panas

Capaian Kompetensi : Konsep Dasar Termodinamika

Hukum ke 0 Termodinamika

Semester/Tingkat : II (Dua) / I (Satu)

Program Studi : Mekanisasi Perikanan

Jumlah Peserta Didik : 38 Orang

Nama Dosen/TPA : Yurika Nantan, M.T.

	Hari/Tanggal	Pertemuan Ke-	Materi yang diberikan (Sub Kompetensi/ Pokok Bahasan)	PENUGASAN			Jumlah			
No				Tugas Mandiri	Diskusi	Lainnya	Peserta Didik Yang Hadir	Media Pembelajaran	Tanda Tangan Dosen	Catatan (Kendala, dan lain-lain)
1.	21/03/2022		Dasar Thermodinamika Property Thermodinamika Sistem Thermodinamika Hukum ke 0 Thermodinamika	-	-	-	38	Luring dalam kelas	01	TV tdk berfungsi untuk media tayang behan ajar dikarenakan tidak dilengkapi dengan remote dan kabel usb to HDMI

Cat: Setiap selesai kegiatan perkuliahan, Jurnal Mengajar Dosen dapat diunggah/ upload mela https://bit.ly/JurnalDosen_genap

Mengetahui Direktur,

Daniel H. Ndahawali, S.Pi, M.Si

Subkoord Kelompok Administrasi Akademik dan Ketarunaan,

Yunita Meilan L. Undap, S. S. NIP 19800618 200701 2 001