

KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN **REPUBLIK INDONESIA**

Tanggal Revisi 25 Januari 2022 Tanggal Efektif 2 Februari 2022	
Tanggal Revisi 25 Januari 2022	
Tanggal Pembuatan 26 Februari 2015	
Nomor Formulir FM-LAAK-03-01	

BADAN RISET DAN SUMBER DAYA MANUSIA KELAUTAN DAN PERIKANAN POLITEKNIK KELAUTAN DAN PERIKANAN BITUNG

JURNAL MENGAJAR

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

Mata Kuliah : Thermodinamika dan Transmisi Panas

Capaian Kompetensi : Proses Termodinamika

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

Program Studi : Mekanisasi Perikanan

Jumlah Peserta Didik : 38 Orang

Nama Dosen/TPA : Mohammad Bintang Fikri, M.T.

			Materi yang diberikan (Sub Kompetensi/ Pokok Bahasan)	PENUGASAN			Jumlah			
No	Hari/Tanggal	Pertemuan Ke-		Tugas Mandiri	Diskusi	Lainnya	Peserta Didik Yang Hadir	Media Pembelajaran	Tanda Tangan Dosen	Catatan (Kendala, dan lain-lain)
1	19 April 2022	5	Tekanan, volume dan suhu		V		38	Power point	AA	
			Diagram P-V						y	
			Isobarik, Isohorik, Isotermik dan Adiabatik							
			Perubahan Fase dan Zat							

Cat: Setiap selesai kegiatan perkuliahan, Jurnal Mengajar Dosen dapat diunggah/ upload melalui

https://bit.ly/JurnalDosen_genap

Mengetahui Direktur,

Daniel H. Ndahawali, S.Pi, M.Si NIP. 19720717 200212 1 003

Subkoord Kelompok Administrasi Akademik dan Ketarunaan,

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