

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

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 : Taruna mampu memahami aplikasi termodinamika pada permesinan kapal

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

Program Studi : Mekanisasi Perikanan

Jumlah Peserta Didik : 38 Orang

Nama Dosen/TPA : Ir. Artanto E.K., M.Si.

			nan 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)
	Selasa, 28-06-2022	13	Aplikasi Termodinamika pada permesinan kapal	TRUE	TRUE	FALSE	H: 24 org	Zoom dan classroom	Auto ex	
	According to the control of the cont	Api Anjus An					A: 14 org			

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

https://bit.ly/JurnalDosen_genap

Mengetahui Direktur,

<u>Daniel H. Ndahawali, S.Pi, M.Si</u> NIP. 19720717 200212 1 003 Subkoord Kelompok Administrasi Akademik dan Ketarunaan,

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