

## KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA

Tanggal Pembuatan 26 Februari 2015  Tanggal Revisi 25 Januari 2022  Tanggal Efektif 2 Februari 2022	Judul Formulir	BERITA ACARA PERKULIAHAN/ JURNAL MENGAJAR					
Tanggal Pembuatan 26 Februari 2015	Tanggal Efektif	2 Februari 2022					
	Tanggal Revisi	25 Januari 2022					
TWEATH COST	Tanggal Pembuatan	26 Februari 2015					
Nomor Formulir EM-LAAK-03-01	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 termodinamika pada siklus motor diesel

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

Program Studi : Mekanisasi Perikanan

Jumlah Peserta Didik : 38 Orang

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

	o 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)
	Selasa, 05-07-2022	14	Penerapan Termodinamika pada siklus motor diesel	V	V		H: 24 org	Zoom dan classroom	auto = "	
	Artesto Endro K  DICCY PAGEMIL.  JUNE DESCRIPTION ACTION C	AND SEL S SERVE SERVE SERVES S	<b>2</b>				A: 14 org		V	
	FORMULA PROPERTY OF THE PROPER	# American MANO Part peng part CHARL MANO brand peng pant CH	<b>.</b> .							

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.S

NIP. 19720717 200212 1 003

Subkoord Kelompok Administrasi Akademik dan Ketarunaan,

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