

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 : Hukum Termodinamika II

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

Program Studi : Mekanisasi Perikanan

Jumlah Peserta Didik : 38 Orang

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

		Pertemuan Ke-	Materi yang diberikan (Sub Kompetensi/ Pokok Bahasan)	PENUGASAN			Jumlah			
No	Hari/Tanggal			Tugas Mandiri	Diskusi	Lainnya	Peserta Didik Yang Hadir	Media Pembelajaran	Tanda Tangan Dosen	Catatan (Kendala, dan lain-lain)
1	12 April 2022	4	Pengertian Hk. Termodinamika 2		V		38	Power point	_A_A	
			Aplikasi Hk. Termodinamika 2					Alat peraga	Jan 1980	
			Reversible dan Irreversibel							

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 ittps://bit.iy/jumaibosen_genap

(Um. fu

Subkoord Kelompok Administrasi

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

Akademik dan Ketarunaan,