

## 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 : Pneumatik dan Hidrolik

Capaian Kompetensi : Mengetahui dan menerapkan prinsip kerja komponen dan perbaikan pneumatik

Semester/Tingkat : IV (Empat)/II (Dua)
Program Studi : Mekanisasi Perikanan

Jumlah Peserta Didik : 30 Orang

Nama Dosen/TPA : Yurika Nantan, 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)
	Rabu, 02-03-2022		Memahami teori tentang pneumatik Pengertian Pneumatik Jenis-jenis Pneumatik	V	V		27	Luring/ Presentase Materi	8	3 org tdk hadir, 1 sakit, 2 ijin urus SKCK

Cat: Setiap selesai kegiatan perkuliahan, Jurnal Mengajar Dosen dapat diunggah/ upload melalui <a href="https://bit.ly/JurnalDosen genap">https://bit.ly/JurnalDosen genap</a>

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