



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN
REPUBLIK INDONESIA**

| | |
|-------------------|--|
| Nomor Formulir | FM-LAAK-03-01 |
| Tanggal Pembuatan | 26 Februari 2015 |
| Tanggal Revisi | 25 Januari 2022 |
| Tanggal Efektif | 2 Februari 2022 |
| Judul Formulir | BERITA ACARA PERKULIAHAN/ JURNAL MENGAJAR |

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 : Dr. Barokah, S.St.Pi, M.Pd

| No | Hari/Tanggal | Pertemuan Ke- | Materi yang diberikan (Sub Kompetensi/ Pokok Bahasan) | PENUGASAN | | | Jumlah Peserta Didik Yang Hadir | Media Pembelajaran | Tanda Tangan Dosen | Catatan (Kendala, dan lain-lain) |
|----|-----------------|---------------|--|---------------|---------|---------|---------------------------------|--------------------------------------|---|-------------------------------------|
| | | | | Tugas Mandiri | Diskusi | Lainnya | | | | |
| 1 | Senin, 1/8/2022 | 9 | Hidrolik -Pengertian Hidrolik -Jenis Jenis Hidrolik | v | v | | 19 | Teks book, Visualisasai Gambar |  | |

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