

KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA

| \top | | BERITA ACARA PERKULIAHAN/ |
|--------|-------------------|---------------------------|
| T | Tanggal Efektif | 2 Februari 2022 |
| T | Tanggal Revisi | 25 Januari 2022 |
| T | Tanggal Pembuatan | 26 Februari 2015 |
| L | 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 : Kelayakan Dasar Unit Pengolahan Ikan

Capaian Kompetensi : Taruna mampu melakukan dan menerapkan persyaratan kelayakan dasar di unit pengolahan ikan

Semester/Tingkat : II / I

Program Studi : Teknik Pengolahan Produk Perikanan (TPPP) Kelas A

Jumlah Peserta Didik : 38 orang

Nama Dosen/TPA : Hetty M. P. Ondang, S.Pi, M.Si

| | 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) |
| 1 | Senin, | | | | | | | | | |
| | 21 Maret 2022 | I | Bab. I | Tugas | Diskusi | | H : 37 org | LCD | OF | |
| | 08.00 - 12.20 Wit | | Menjelaskan pengertian dan ruang lingkup kelayakan dasar pada unit pengolahan ikan | | | | I:1 org | | | |
| | | | 1.1 Pengertian dan ruang lingkup kelayakan dasar | | | | | | | |
| | | | 1.2 Prinsip-prinsip kelayakan dasar unit pengolah ikan | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

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.S</u> NIP. 19720717 200212 1 003 Subkoord Kelompok Administrasi Akademik dan Ketarunaan,

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