

INSTRUKSI KERJA
PENGOPERASIAN GOLDFISCH



JURUSAN MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
2016



INSTRUKSI KERJA

PENGOPERASIAN GOLDFISCH

JURUSAN MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

Kode Dokumen	:	0070 1070 29
Revisi	:	6
Tanggal	:	1 November 2016
		Sekretaris Jurusan MSP
Diajukan oleh	:	ttd
		Dr. Ir. M. Firdaus, MP
		Unit Jaminan Mutu Jurusan MSP
Dikendalikan oleh	:	ttd
		Qurrota A'yunin, SPi., MP
		Ketua Jurusan MSP
Disetujui oleh	:	ttd
		Dr. Ir. Arning Wilujeng Ekawati, MS

INSTRUKSI KERJA PENGOPERASIAN GOLDFISCH

1. Masukkan sampel ke dalam sampel tube.
2. Pasang sampel tube (gelang penyangga yang bagian bawahnya terbuka) tepat di bawah kondensor alat destilasi goldfish.
3. Masukkan pelarut pada gelas piala dan pasang pada kondensor sampai tepat dan tidak dapat diputar lagi.
4. Alirkan air pendingin pada kondensor dan naikan pemanas sampai menyentuh gelas piala.
5. Nyalakan aliran listrik.
6. Tekan tombol "on".
7. Putar tombol pemanas pada posisi "high".
8. Ekstraksi dilakukan selama 3-4 jam.
9. Matikan aliran listrik dan turunkan pemanasnya
10. Matikan aliran air dari kran.