



Jl. Prof. M. Yamin, SH. No. 59 Bangkinang 28412 0

https://diskan.kamparkab.go.id

Pemerintah Kab. Kampar / Dinas Perikanan Kabupaten Kampar

Analisa Kualitas Air

No. SK:

Persyaratan

1. adanya kejadian kasus kematian ikan mendadak pada lokasi pembudidaya

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

- 1. mempersiapkan perlatan dokumen dan bahan-bahan pengawet
- 2. menentukan lokasi dan titik-titik pengambilan sampel
- 3. membuat pemetaan atau gambaran lokasi pengambilan sampel
- 4. menyiapkan wadah atau tempat/ poto sampel dan di beri label
- 5. pengembilan sampel sampel permukaan ; diambil dengan menggunakan ember dan di masukkan ke botol sampel yang telah diberi pengawet - Sampel pertengahan dan dasar ; diambil dengan menggunakan Vertikal Water Sampel. dan di masukkan ke botol sampel yang telah diberi pengawet
- 6. PH, DO, dan temperatur diukur secara in situ
- 7. sampe dimasukan kedalam cool box

Waktu Penyelesaian

- 2 Hari kerja
- 1. pengambilan sampel air di lokasi kejadian
- 2. melakukan pemeriksaan insitu
- 3. meminta keterangan mulai kejadiannya
- 4. sampel air yang di ambil, dianalisa di labor Kualitas air
- 5. melakukan pengujian kualitasi air dengan beberapa parameter
- 6. mendapatkan hasil pengujian kualitas air

Biaya / Tarif





Jl. Prof. M. Yamin, SH. No. 59 Bangkinang 28412 0

https://diskan.kamparkab.go.id

Pemerintah Kab. Kampar / Dinas Perikanan Kabupaten Kampar

Tidak dipungut biaya

Produk Pelayanan

1. Laporan Hasil Analisa Kualitas Air

Pengaduan Layanan

Laboratorium Kualitas Air dan Penyakit Ikan Dan Penyakit Ikan

Dinas Perikanan Kabupaten Kampar