

**UPT BALAI PENGEMBANGAN TEKNOLOGI PERIKANAN BUDIDAYA (BPTPB) CANGKRINGAN, DINAS KELAUTAN DAN PERIKANAN DIY**

**LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN MAGANG**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : |  |
| NIM | : |  |
| Nama Instansi Magang | : |  |
| Judul Kegiatan Magang | : |  |
| Waktu Pelaksanaan | : |  |
| Analisis/parameter kimia yang dikerjakan |  | 1.2.3…dst |
| Mengetahui,Pengampu Mata Kuliah MagangSemester Genap 2024/2025Sudarlin, M.Si.NIP. 198506112015031002 |

# PROFIL INSTANSI

Tuliskan sejarah, tugas pokok, sarana dan laboratorium yang dimiliki, serta visi dan misi instansi tempat magang. Di bagian ini tidak diperbolehkan menggunakan numbering, semua harus dalam bentuk paragraf.

# PELAKSANAAN MAGANG

1. Penentuan kadar logam dalam sampel air

Tuliskan cara kerja semua parameter dikerjakan di tempat instansi masing-masing termasuk alat dan bahan yang digunakan. Lengkapi dengan diagram alir.

2. Penentuan paramter COD sampel air

Tuliskan cara kerja semua parameter dikerjakan di tempat instansi masing-masing termasuk alat dan bahan yang digunakan. Lengkapi dengan diagram alir.

# ANALISIS DATA

1. Penentuan kadar logam dalam sampel air

Analisis data yang anda peroleh. Gunakan salah satu (tabel atau chart) untuk menampilkan data yang anda peroleh. Gunakan referensi jika dibutuhkan. Berikan kesimpulan akhir untuk setiap parameter

2. Penentuan parameter COD sampel air

Analisis data yang anda peroleh. Gunakan salah satu (tabel atau chart) untuk menampilkan data yang anda peroleh. Gunakan referensi jika dibutuhkan. Berikan kesimpulan akhir untuk setiap parameter

# PENUTUP

1. Keterampilan/wawasan baru yang didapatkan selama kegiatan magang

Rinci keterampilan/wawasan baru yang anda selama pelaksanaan magang. Hal baru yang tidak/belum anda dapatkan di perkuliahan

2. Masukan untuk program studi terkait kegiatan magang yang sudah dilaksanakan

Berikan masukan untuk program studi terkait hal penting apa yang harus diperbaiki program sesuai yang anda temukan di lokasi magang

# REFERENSI

Tuliskan referensi yang anda gunakan dalam penulisan analisis data.