

**JADWAL PELAKSANAAN PENGELOLAAN IPAL**  
**PENYEWA TANAH DAN BANGUNAN PELABUHAN**  
**PERIKANAN SAMUDERA KENDARI**  
**BULAN JANUARI 2025**

NO	NAMA	MINGGU PERTAMA	MINGGU KEDUA	MINGGU KETIGA	MINGGU KEEMPAT	MINGGU KELIMA
1	Narjo					
2	Paisal					
3	Katirin					
4	Abdullah					
5	Tirmuji					

**Keterangan Kegiatan :**

Mengambil sampel air pada IPAL Outlet Unit Pengolahan Ikan (UPI)

**Program Pelaksanaan Pengambilan Air Sampel:**

1. Pengukuran kualitas air laut dilakukan dengan metode in-situ atau pengukuran langsung di titik lokasi yang sudah ditentukan. Alat yang digunakan dalam pengujian diantaranya :
  - a. Gelar beaker ukuran 1 L
  - b. Aquades
  - c. Alat Water Quality Tester.
2. Adapun tata cara dalam pengujian kualitas air laut sebagai berikut :
  - a. Menyiapkan alat dan bahan dibawa ke lokasi pengujian.
  - b. Mengambil 1 L sampel air di setiap titik lokasi yang telah ditentukan
  - c. Mengukur parameter TDS, EC (*Electrical Conductivity*), pH, Salinitas, SG (*Specific Gravity*), ORP (*Oxidation Reduction Potential*), dan suhu.
  - d. Menganalisis hasil pengukuran uji kualitas air laut.

Kendari, 1 Januari 2025

Ketua Tim Selaraskan



Budi Santoso, S.St.Pi., M.Pi