

**PROGRAM PENGUKURAN AIR KOLAM PELABUHAN  
PELABUHAN PERIKANAN NUSANTARA PALABUHANRATU  
BULAN MEI 2025**

No.	Nilai Organisasi	Rencana Tindak				Ket.
		Kegiatan	Minggu ke-1	Minggu ke-2	Minggu ke-3	
1	PPN Palabuhanratu	Melakukan kebersihan kolam pelabuhan				
2	PPN Palabuhanratu	Melakukan pengujian air kolam dengan menggunakan kertas lakmus				

**PEMBAGIAN TUGAS TERTENTU**

No	Uraian Pekerjaan	Lokasi	Nama Petugas
1	Melakukan kebersihan kolam pelabuhan	Area Pelabuhan	Tim Kebersihan
2	Melakukan pengujian air kolam dengan menggunakan kertas lakmus	Laboratorium PPN Palabuhanratu	Titin Sumanti, S.ST.Pi

Palabuhanratu, 2 Mei 2025

Ketua Tim Kerja TKPU



Mayang Nurwiwenty

**LAPORAN PROGRAM PENGUKURAN AIR KOLAM PELABUHAN  
PELABUHAN PERIKANAN NUSANTARA PALABUHANRATU  
BULAN MEI 2025**

No.	Nilai Organisasi	Realisasi Kegiatan				Evaluasi	
		Kegiatan	Minggu ke-1	Minggu ke-2	Minggu ke-3		Minggu ke-4
1	PPN Palabuhanratu	Melakukan kebersihan kolam pelabuhan					Kegiatan pelaksanaan membersihkan kolam dilakukan secara rutin sesuai jadwal petugas kebersihan yang bertugas
2	PPN Palabuhanratu	Melakukan pengujian air kolam dengan menggunakan kertas lakmus					Hasil pengujian pH Air laut dengan menggunakan lakmus yaitu Kolam 1 dengan nilai 6,5 kategori asam dimana air laut tersebut tidak tercemar, Kolam 2 dengan nilai 6,5 kategori asam, IPAL dengan nilai 7,5 kategori basa.

Palabuhanratu, 27 Mei 2025

Ketua Tim Kerja TKPU



Mayang Nurwiwenty

**DOKUMENTASI**  
**PENGAMBILAN SAMPEL PENGUJIAN AIR BULAN MEI 2025**



KOLAM 1

KOLAM 2

IPAL

**PENGUJIAN AIR KOLAM PELABUHAN BULAN MEI 2025**



NOTE 40

24mm f/1.89 1/50s ISO1739



27 Mei 2025 09:56:21  
96° E  
Kecamatan Pelabuhanratu  
Kabupaten Sukabumi  
Jawa Barat  
Altitude: 33.8m  
Speed: 0.4km/h  
Index number: 15