

KELOMPOK PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN MANAJEMEN SUMBERDAYA PESISIR

“OPTIMALISASI KAWASAN BUDIDAYA PULAU BURU, PROVINSI MALUKU”

Latar Belakang

Karakteristik kawasan pulau-pulau kecil seperti;

smallness, isolation

Untuk mengoptimalkan kinerja pembangunan Gugusan Pulau Buru Maluku, maka diperlukan pendekatan

Tujuan

1. Menganalisis pola spasial tipologi
2. potensi ekonomi kawasan Pulau Buru
3. Mengetahui daya dukung kawasan untuk pengembangan budidaya laut
4. Menganalisis dan merumuskan rekomendasi kebijakan untuk pengembangan budidaya laut di P

Metoda

Teknik Pengumpulan Data

- Kajian luas lahan dan sebaran serta potensi pengembangannya dilakukan melalui pendekatan pengi

- Data kondisi sosial ekonomi, kebijakan pemerintah, serta permasalahan diperoleh melalui wawancara

Teknik Analisa

- Potensi lahan dan tata ruang pengembangannya dilakukan melalui analisis Sistem Informasi Geografis
- Analisis daya dukung kawasan dilakukan melalui analisis *biogeokimia kawasan*
- Penyusunan rekomendasi pengelolaan kawasan budidaya dan industri minapolitan, melalui analisis *A*

Hasil

- Teluk Kayeli sebagian besar wilayahnya sangat layak dikembangkan budidaya lautnya, bahkan dapat
- Secara faktual sangat sedikitnya usaha budidaya dan nelayan pebudidaya bukan karena faktor kelangkaan
- Kegiatan penambangan di sekitar teluk tak berpengaruh signifikan terhadap kualitas dan kegiatan budidaya

Satuan Kerja

:

PUSAT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN SUMBERDAYA PESISIR (P3SDLP)

Alamat

:

Jl. Pasir Putih no 1 Ancol Timur Jakarta Utara.

Lokasi Kegiatan

:

Pulau Buru, Propinsi Maluku, Kabupaten Buru, Teluk Kayeli, kota Namlea.

Penanggungjawab

:

Fajar Y Prabawa

DKP Kab Buru, BAPPEDA Kab Buru, LSM, masyarakat nelayan.

Peneliti

:

- Fajar Yudi Prabawa

- DR.Dini Purbani

- Muhammad Ramdhan

- DR.Taslim Arifin