

Perubahan sebaran terumbu karang di Teluk Lampung berdasarkan wilayah optimal fisik lingkungan

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20179041&lokasi=lokal>

Abstrak

Teluk Lampung merupakan salah satu wilayah di Indonesia dengan kekayaan terumbu karang yang berlimpah. Namun, seiring dengan pesatnya pembangunan menyebabkan perairan pada lokasi tersebut tercemar sebagai akibat dari berdirinya lokasi industri dan maraknya pengeboman ikan yang cukup dominan di Teluk Lampung serta penambangan karang menyebabkan kerusakan terumbu karang yang umumnya berupa kerusakan fisik terumbu karang. Sehubungan dengan hal tersebut, permasalahan yang dikemukakan adalah bagaimana perubahan sebaran terumbu karang di Teluk Lampung berdasarkan wilayah optimal fisik lingkungan. Permasalahan tersebut dijawab dengan menggunakan analisis deskriptif yaitu dengan cara mendeskripsikan peta perubahan sebaran terumbu karang dan peta wilayah optimal fisik lingkungan terumbu karang. Hasilnya menunjukkan bahwa perubahan sebaran terumbu karang berupa peningkatan persentase tutupan karang hidup terjadi pada wilayah tidak optimal dan perubahan sebaran terumbu karang berupa pengurangan persentase tutupan karang hidup terjadi pada wilayah yang optimal. Kata Kunci: Teluk Lampung, terumbu karang, fisik lingkungan, analisis deskriptif. xi+48 halaman+10 tabel+5 gambar+2 lampiran+9 peta