

ANALISA SEDIMEN TERSUSPENSI (TOTAL SUSPENDED MATTER) DI PERAIRAN TIMUR SIDOARJO MENGGNAKAN CITRA SATELIT LANDSAT DAN SPOT

Presenter : Rashita Megah Putra

Pertanyaan dan saran :

- a. Wikanti, LAPAN : Agar mencantumkan hasil bahwa perhitungan kekeruhan TSM si perairan laut tidak (terkait) menunjukkan adanya kaitan dengan terdapatnya lumpur Lapindo dari 35 titik untuk membedakan suhu di akhir untuk ditunjukkan manfaatnya.
- b. Gathot Winarso, LAPAN : Peta arus dari altimetri, arus bukan satu-satunya yang ada di atas arus angin, Daerah khatulistiwa efeknya tidak begitu gemilang dari suhu di dalamnya dan dilihat tinggi topografi dari pasang surut.