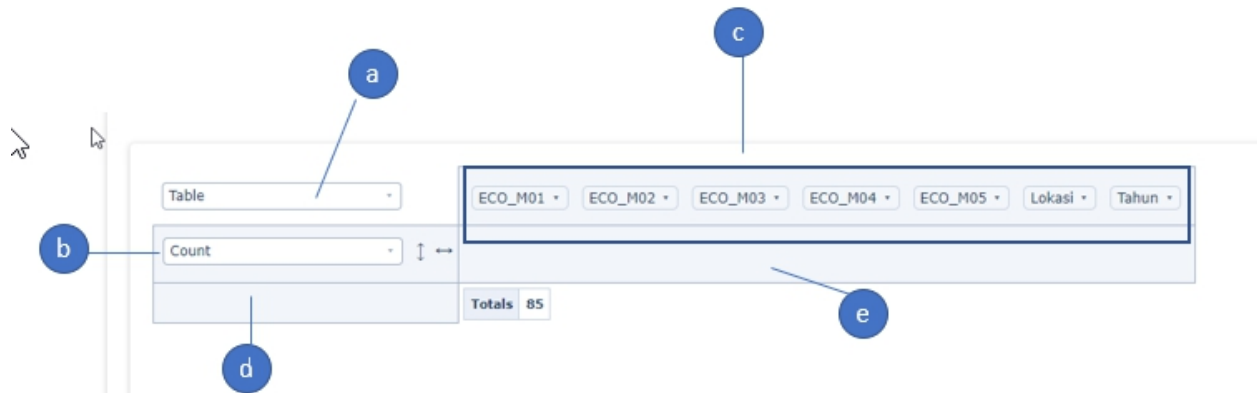


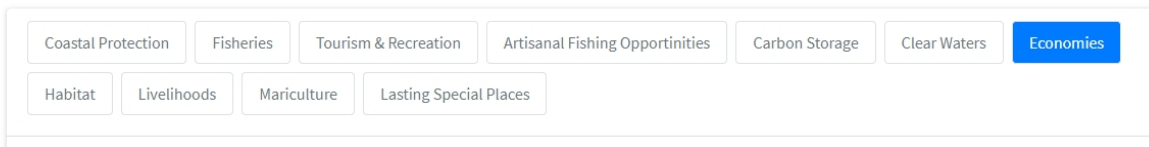
Panduan penggunaan pivot Data OHI



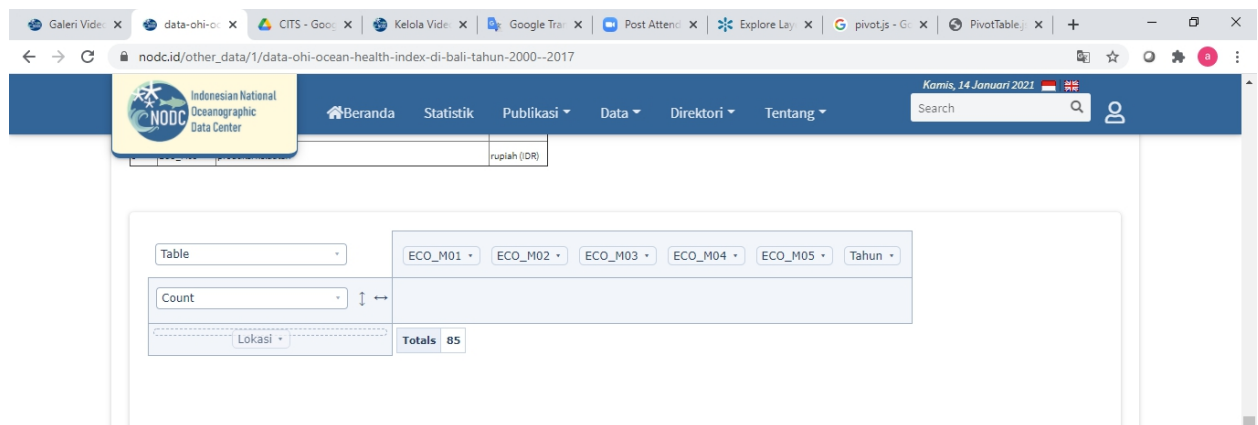
- Pilihan tampilan bentuk data, misal table, grafik
- Pilihan untuk operasi numerik, misal penjumlahan, max, min
- Daftar data yang dapat digunakan
- Row data
- Column data

1. Pilih jenis data

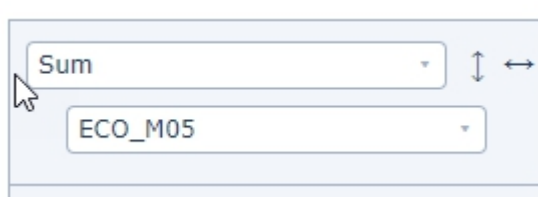
Home / Data / Data Lainnya / Data OHI (Ocean Health Index) di Bali Tahun 2000- 2017



2. Drag data ke bagian row atau kolom, sebagai contoh, field lokasi di drag ke row



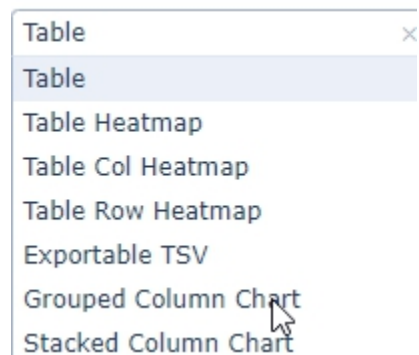
3. Ganti operasi numerik, misal menjadi sum, dan pilih data yang akan dijumlah. Sebagai contoh ECO_M05



4. Maka akan ditampilkan table sesuai dengan data yang telah dipilih

Lokasi	Totals
1	0.00
Badung	1,756,945,000.00
Buleleng	6,793,191,000.00
Denpasar	372,321,400,000.00
Gianyar	0.00
Jembrana	1,092,000,000,000.00
Karangasem	0.00
Klungkung	5,230,648,000.00
Tabanan	33,212,000,000.00
Totals	1,511,314,184,000.00

5. Untuk mengubah dari table ke grafik, pilih grouped column chart



6. Grafiknya sebagai berikut



Sum of ECO_M05 by Lokasi

