

INDEKS KUALITI AIR MARIN MALAYSIA

Indeks Kualiti Air Marin Malaysia (IKAMM) bertujuan untuk menyediakan maklumat kualiti air secara mudah dan ringkas kepada semua pihak berkepentingan untuk melindungi dan memelihara persekitaran marin.

IKAMM dirumus berdasarkan pendekatan aritmetik. Ia merangkumi parameter kualiti air terpilih yang paling relevan dengan status kualiti air marin. Parameter yang dipilih adalah berdasarkan kriteria berikut:

Dianggap sebagai parameter utama yang berkaitan dengan perlindungan nilai-nilai alam sekitar yang ditetapkan dan kegunaan berfaedah



Sensitif pada indeks; perubahan signifikan dalam nilai parameter menyebabkan perubahan signifikan pada indeks



Parameter yang biasa diambil dalam program pengawasan

Parameter kualiti air yang dipilih untuk mewakili IKAMM adalah :

01

Oksigen Terlarut

02

Faecal Coliform

03

Ammonia

04

Nitrat

05

Fosfat

06

Jumlah Pepejal Terampai