

DAFTAR ISTILAH

Faktor Risiko

Merupakan variabel atau kondisi yang meningkatkan kemungkinan seseorang untuk mengalami suatu penyakit atau gangguan kesehatan tertentu. Faktor risiko ini dapat berupa perilaku, kondisi medis, atau faktor lingkungan.

Intervensi

Merupakan serangkaian upaya yang dilakukan untuk meningkatkan kesehatan atau mengubah penyebaran penyakit, baik melalui tindakan medis, perubahan gaya hidup, ataupun kebijakan publik.

Mitigasi

Upaya atau tindakan untuk mengurangi tingkat risiko, dampak, atau kerugian yang mungkin terjadi akibat suatu peristiwa atau kondisi tertentu, baik secara fisik, sosial, maupun ekonomi.

Model

Representasi matematis atau algoritma yang digunakan untuk menemukan pola dari data yang diberikan. Model ini dirancang untuk mempelajari hubungan antara variabel independen dan variabel dependen, sehingga dapat digunakan untuk membuat prediksi atau keputusan di masa depan.

Multikolinearitas

Kondisi dalam analisis statistik di mana terdapat korelasi yang tinggi antar variabel independen, yang dapat mengganggu akurasi estimasi dalam model regresi dan mempersulit interpretasi hubungan antar variabel.

Prevalensi

Jumlah keseluruhan kasus penyakit yang terjadi pada suatu waktu tertentu di suatu wilayah. Prevalensi menggambarkan seberapa banyak individu dalam populasi yang menderita penyakit tertentu pada saat tertentu.

Variabel Dependen

Variabel yang bergantung pada variabel lain dalam suatu analisis atau model. Variabel ini adalah target atau output yang ingin diprediksi.

Variabel Independen

Variabel yang memengaruhi atau digunakan untuk memprediksi variabel dependen. Variabel independen merupakan fitur atau atribut yang dimasukkan ke dalam model untuk membuat prediksi.