

Secara garis besar, statistika merupakan ilmu yang berkenaan dengan data. Ilmu ini biasa digunakan untuk mempelajari cara merencanakan, mengumpulkan, menganalisis hingga mempresentasikan sebuah data. Sedangkan data statistik adalah sebuah data atau informasi yang disajikan dalam bentuk tabel atau sejumlah angka yang menerangkan suatu fenomena. Dalam ilmu statistika, data statistik dapat dibagi menjadi dua jenis yakni data kualitatif dan data kuantitatif. Selain agen statistik nasional yang ada pada masing-masing negara, terdapat pula pusat data statistik Internasional. Di antaranya meliputi Eurostat, Divisi Statistik untuk PBB, OECD - Divisi Statistik, PARIS21, International Association for Official Statistics (IAOS) yang merupakan bagian dari ISI, hingga Worldwide Statistical Sources.

Sedangkan di Indonesia, Badan Pusat Statistik telah dibentuk berdasarkan UU Nomor 6 Tahun 1960 berkaitan dengan Sensus serta UU Nomor 7 Tahun 1960 yang membahas Statistik. Badan ini bertugas untuk mengkoordinasi kegiatan statistik nasional dan regional, Badan Pusat Statistik juga berperan sebagai pengkaji, penyusun, hingga perumus kebijakan dalam bidang statistik. Sedangkan salah satu kewenangan dari badan ini adalah menyusun rencana nasional secara makro pada bidangnya. Dengan adanya data statistik kita dapat mengetahui gambaran mengenai suatu fenomena, membuat pemodelan dari suatu sample, hingga melakukan peramalan data untuk waktu yang akan datang. Keberadaan data statistik juga dapat membantu mengetahui efek dari sebuah variable.

Dataset ini berisi... (mohon paragraf closing ini dilengkapi oleh pihak volantis)

Country Statistics in the World

In general, statistics is a data-related science. This science is applied to learn how to plan, collect, analyze till present the data. In addition, statistical data is a data or information which is presented in the form of tables or batch of numbers which are describing particular phenomena. In statistics, statistical data is categorized into two types, which are the qualitative data and quantitative data. Besides the national statistics agents which are exist in every country, there are also the international statistical data centers. Some of them are Eurostat, statistic division for United Nations,

OECD –Statistic Division, PARIS21, and International Association for Official Statistics (IAOS) which is the part of ISI, till Worldwide Statistical Sources.

In Indonesia, Central Bureau Statistics (BPS – *Badan Pusat Statistik*) which is established based on Act no. 6 of 1960 which is related to the census, and also Act no.7 of 1960 which is about statistic. This institution is to coordinate the national and regional statistic activities and BPS also plays the roles as the reviewer, complier, and formulator of the policy in the field of statistic. In addition, one of the authorities of this institution is to compile the macro national plan in their fields. In the presence of the statistical data, we can know the overview of particular phenomena, makes the model of a sample, till do a data prediction for the future. The existence of the statistical data can also help us to know the effect of a variable.

This dataset contains...