

# Menganalisis Data Sederhana



## Kegiatan 1. Mari Menggali Informasi

Dalam kehidupan sehari-hari, kita sering menjumpai penerapan statistika. Seperti pada diagram di samping, diagram tersebut menunjukkan luas daerah penebangan hutan di Indonesia. Lalu sebenarnya apa itu statistika dan bagaimana kita dapat membaca data dalam diagram tersebut? Untuk mengetahuinya silahkan simak video 1 berikut ini.





## Kegiatan 1. Mari Menggali Informasi

Untuk menambah wawasan Anda tentang pengertian statistika dan penyajian data, tonton dan simak video pembelajaran “**Menganalisis Data Sederhana**” berikut ini.





## Kegiatan 2. Mari Berlatih

Baca dan jawablah soal di bawah ini!



Indonesia memiliki hutan yang kaya akan keragaman jenis populasi di dalamnya, namun seiring berjalannya waktu hutan di Indonesia menjadi hutan yang paling terancam di dunia hal ini disebabkan karena terjadinya penebangan secara liar.

Dari diagram terkait data penebangan hutan di Indonesia, jawablah pertanyaan di bawah ini dengan menuliskan jawaban pada kolom jawaban yang diberikan!

1. Pada tahun berapa terjadi penebangan hutan dengan luas area terbesar?

2. Pada tahun berapa terjadi penebangan hutan dengan luas area terkecil?

3. Pada tahun 2010-2011 sampai 2012-2013 berapa luas penebangan hutan di Indonesia?

4. Pada tahun 2012-2013 berapa luas penebangan hutan di Indonesia?





## Kegiatan 2. Mari Berlatih



Indonesia memiliki hutan yang kaya akan keragaman jenis populasi di dalamnya, namun seiring berjalannya waktu hutan di Indonesia menjadi hutan yang paling terancam di dunia hal ini disebabkan karena terjadinya penebangan secara liar.

5. Apa tanggapan kalian terkait kasus penebangan hutan yang terus terjadi di Indonesia?