

## Kunci Jawaban Teka-teki Silang untuk Soal Borneo

silang adalah suatu permainan yang menyajikan ragam pertanyaan unik dan membuat penasaran. Salah satu soal yang dapat dijumpai adalah Borneo. Apa arti dari pertanyaan tersebut? Pertanyaan yang ditampilkan dalam permainan TTS tersebut hanya terdiri dari satu kata. Bagi masyarakat yang tinggal di kawasan Borneo, mungkin tidak akan kesulitan untuk memecahkan pertanyaan tersebut. Namun, bagi pemain yang berada di wilayah yang lain, maka belum tentu bisa mengetahui jawaban dari pertanyaan Borneo. Meskipun demikian, jangan khawatir karena Anda bisa memperoleh jawaban yang benar tanpa perlu berpikir keras. Adapun jawaban yang benar dapat disimak di artikel ini. Baca juga: ( ) dari Borneo TTS adalah Kalimantan. Hal ini dapat diketahui dari jumlah kolom kotak yang tersedia, yakni sebanyak 10 buah. Anda bisa menghitungnya terlebih dahulu sebelum memasukkan jawaban ini untuk memastikannya. Mengutip buku Borneo adalah nama internasional dari Kalimantan. Jika menilik dari sejarah, nama daerah tersebut muncul akibat pedagang Portugal yang salah dlaam pelafalannya. Hal ini rupanya juga diikuti oleh orang-orang Eropa pada abad ke-17. itu sendiri merupakan pulau terbesar ketiga secara internasional. Letaknya berada di utara Pulau Jawa dan di barat Pulau Sulawesi. Pulau Kalimantan terbagi menjadi tiga wilayah utama, yakni Indonesia (73%), Malaysia (26%), dan Brunei (1%). Pulau Borneo juga tergolong ke dalam Kepulauan Sunda yang menjadi sebutan untuk gugusan pulau di sebelah barat Nusantara. Pulau Kalimantan memiliki julukan sebagai "Pulau Seribu Sungai" karena memiliki banyak sungai yang mengalir di berbagai penjuru. Provinsi Kalimantan di Indonesia terbagi menjadi lima jenis, yakni Kalimantan Selatan, Kalimantan Timur, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, dan Kalimantan Utara. Jadi, dapat disimpulkan bahwa kunci jawaban dari pertanyaan teka-teki silang Borneo adalah Kalimantan. Dengan menjawab pertanyaan ini, maka Anda bisa lanjut memasuki level yang berikutnya. (DLA)