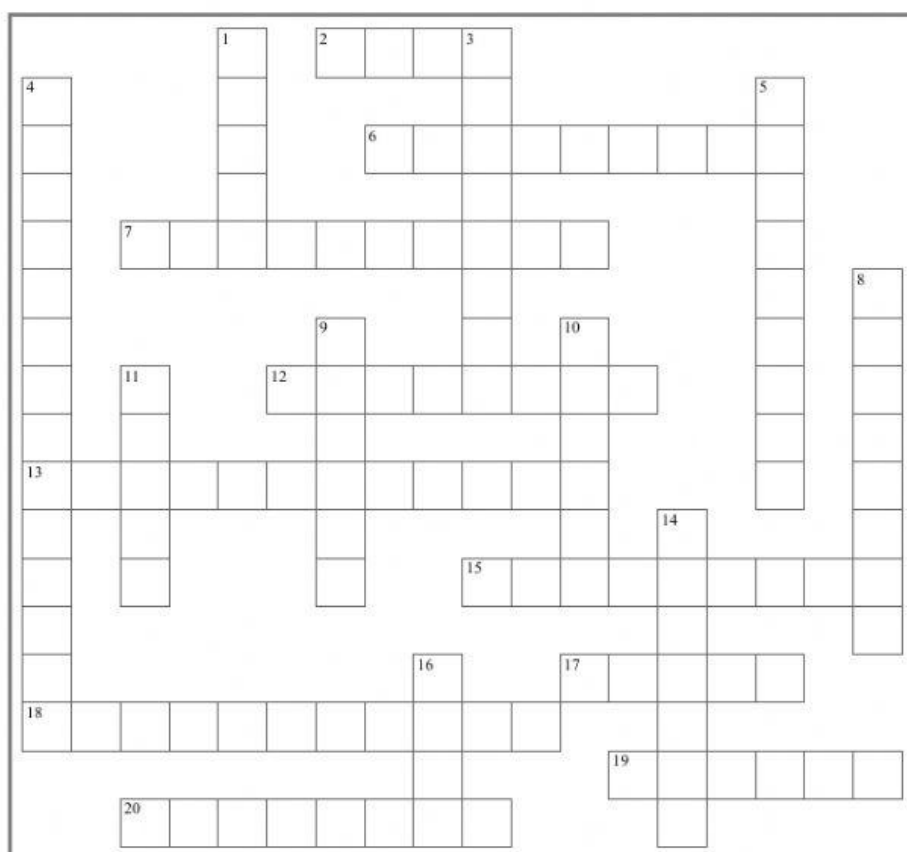


TTS TATA SURYA



Across

2. Planet yang terletak di antara planet bumi dan Jupiter
6. Ilmu yang mempelajari tentang tata surya
7. Susunan benda angkasa yang membentuk suatu sistem dengan matahari sebagai pusatnya dinamakan
12. Matahari terdiri dari beberapa lapisan, lapisan terluar matahari disebut
13. Tokoh yang mengemukakan teori pembentukan tata surya, Hipotesis Kabut
15. Planet yang membutuhkan waktu 88 hari untuk mengelilingi matahari
17. Salah satu bentuk galaksi
18. Penyebab terjadinya pergantian siang dan malam, gerak semu matahari dan bintang, dan pepat bumi pada kedua kutubnya.
19. Salah satu satelit yang dimiliki oleh planet Mars
20. Benda langit yang membatasi antara planet dalam dan planet luar

Down

1. Benda angkasa yang memiliki lintasan yang lebih lonjong dan tidak selalu terletak pada bidang ekliptika
3. Planet yang terkenal dengan keindahan cincinnya
4. Teori tentang terbentuknya tata surya yang menyatakan bahwa Matahari adalah bintang yang tidak meledak dari salah satu pasangannya
5. galaksi bimasakti galaksi bimasakti Nama lain galaksi Bima Sakti
8. Gerakan bumi mengitari Matahari, yang berlangsung selama periode 1 tahun penuh sampai kembali ke titik awalnya.
9. Gerakan bumi berputar pada porosnya, dari arah barat ke timur, dan memerlukan periode waktu selama kurang lebih 24 jam
10. Benda langit yang pada umumnya sering memasuki atmosfer bumi
11. Planet yang dikenal sebagai planet paling terang, dan dikenal sebagai bintang timur

14. Planet terbesar dalam tata surya
16. Planet yang memiliki gas Oksigen
sekaligus planet layak huni

This crossword puzzle was created by Astuti Hadi Rahayu with [EclipseCrossword](#). Try it today—it's free!