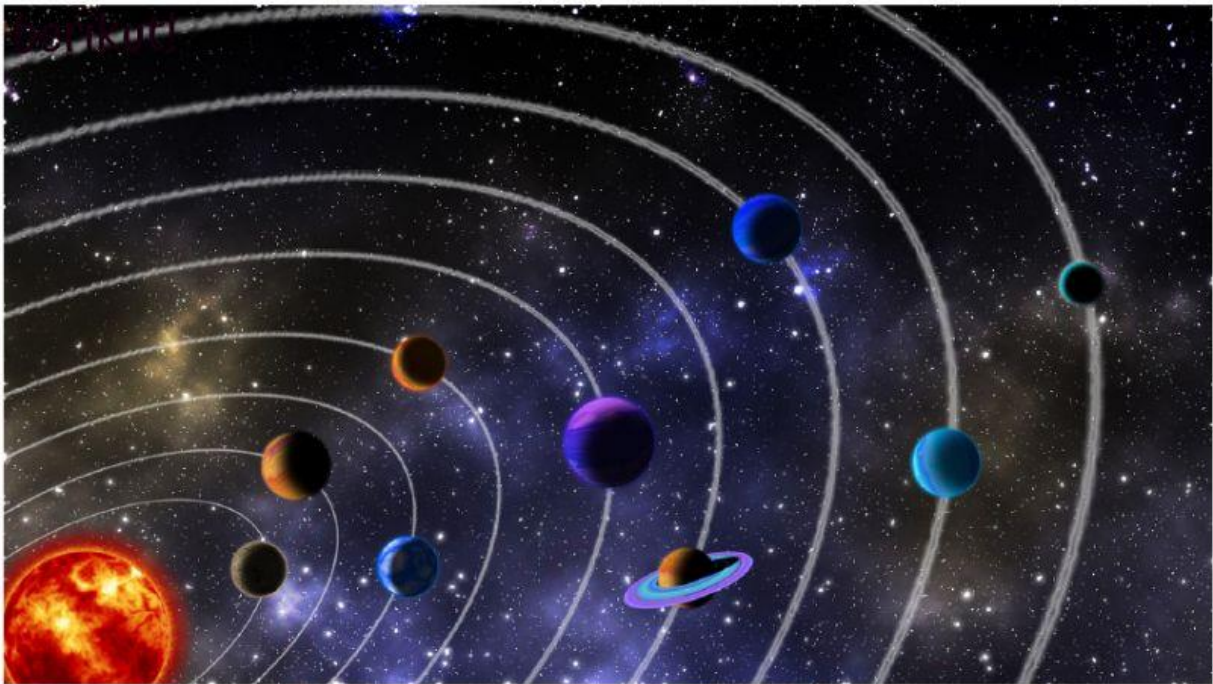


LKPD DIGITAL SISTEM TATA SURYA

Name :

Class :

Tonton Video!



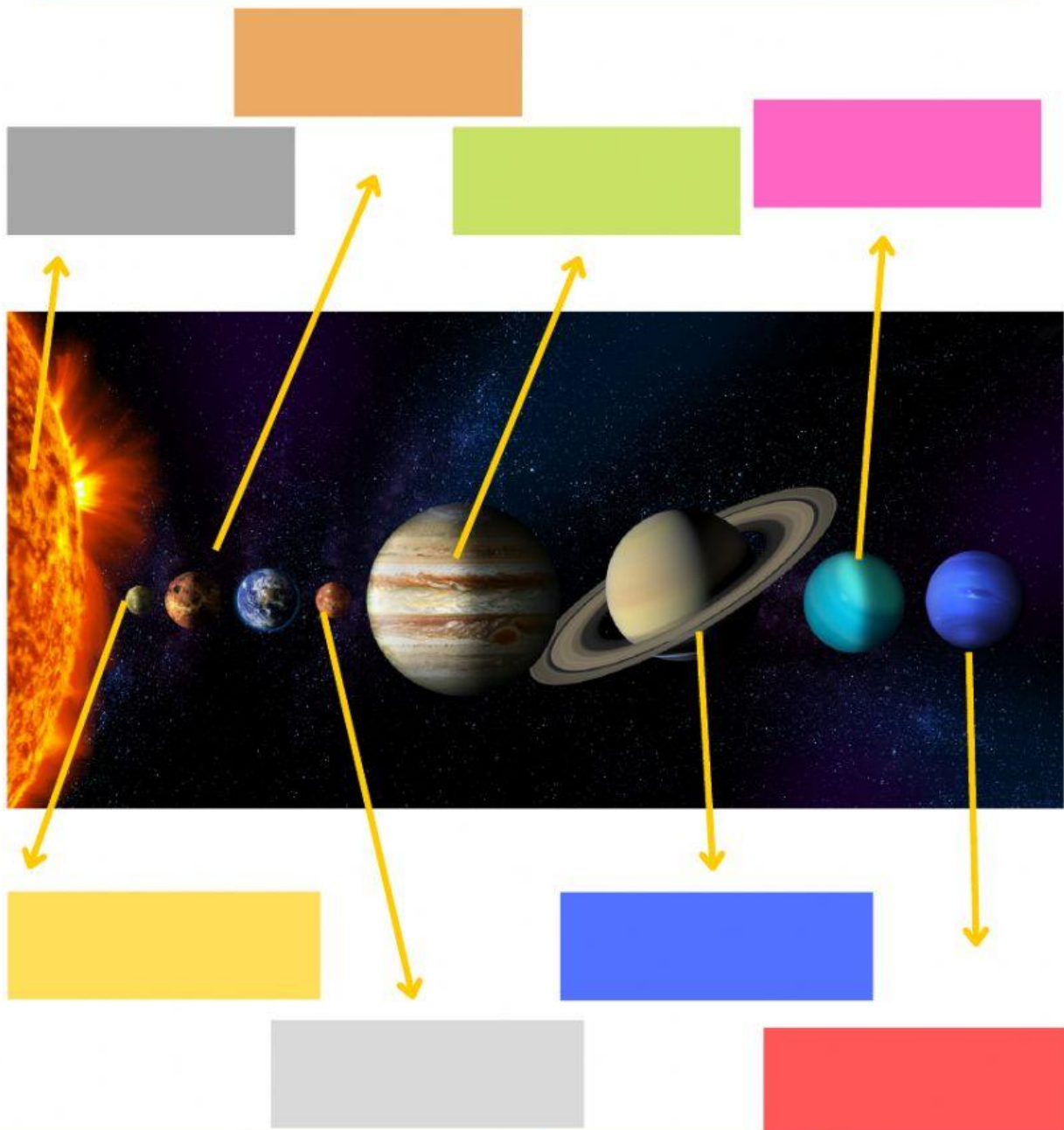
<https://youtu.be/jFlz8izir3U>

Description:

Dari semua benda langit tersebut, mereka membentuk sistem yang teratur, dan pusat peredaran tata surya adalah Matahari. Tata Surya sejatinya adalah sekumpulan benda langit yang terdiri atas sebuah bintang yang disebut Matahari dan semua objek yang terikat oleh gaya gravitasinya. Objek atau benda langit yang tersebut termasuk delapan planet yang sudah diketahui dengan orbit berbentuk elips, lima planet kerdil atau katai, 173 satelit alami yang telah diidentifikasi, dan jutaan benda langit lainnya.



setelah kalian menonton video diatas, pasangkan urutan planet berikut ini dengan nama planetnya! (Geser jawaban dan letakkan di kotak yang kosong)



Matahari

Venus

Saturnus

Uranus

Merkurius

Mars

Neptunus

Jupiter

Bumi