

EVALUASI PEMBELAJARAN

1. Terjadinya siang dan malam disebabkan oleh
 - a. Revolusi bumi
 - b. Rotasi bumi
 - c. Rotasi bulan
 - d. Revolusi bulan
2. Bumi sekali berputar pada porosnya membutuhkan waktu
 - a. 12 jam
 - b. 24 jam
 - c. 30 hari
 - d. $365 \frac{1}{4}$ hari
3. Setiap hari matahari tampak bergerak mengelilingi bumi, padahal bumi yang bergerak berputar pada porosnya. Peristiwa seperti ini dinamakan sebagai
 - a. Gerak semu harian matahari
 - b. Gerak revolusi harian bumi
 - c. Gerak dinamis matahari
 - d. Gerak atmosfer bumi
4. Negara Indonesia dibagi menjadi tiga daerah waktu, berikut ini yang bukan merupakan bagian dari tiga pembagiannya yaitu
 - a. Waktu Indonesia tengah
 - b. Waktu Indonesia barat
 - c. Waktu Indonesia utara
 - d. Waktu Indonesia timur
5. Kota-kota di pulau Sulawesi termasuk dalam bagian
 - a. Waktu Indonesia tengah
 - b. Waktu Indonesia barat
 - c. Waktu Indonesia utara
 - d. Waktu Indonesia timur
6. Bumi sekali berputar pada porosnya membutuhkan waktu
 - a. 12 jam
 - b. 24 jam
 - c. 30 hari
 - d. $365 \frac{1}{4}$ hari
7. Negara Indonesia dibagi menjadi tiga daerah waktu, berikut ini yang bukan merupakan bagian dari tiga pembagiannya yaitu
 - a. Waktu Indonesia tengah
 - b. Waktu Indonesia barat
 - c. Waktu Indonesia utara
 - d. Waktu Indonesia timur
8. Kota-kota di pulau Papua termasuk dalam bagian
 - a. Waktu Indonesia tengah
 - b. Waktu Indonesia barat
 - c. Waktu Indonesia utara
 - d. Waktu Indonesia timur
9. Desta tinggal di kota Medan, ia menelpon Andi yang ada di kota Lombok pada pukul 16.00 WIB. Maka di Lombok pada saat itu adalah pukul
 - a. 17.00 WITA
 - b. 17.00 WIT
 - c. 15.00 WITA
 - d. 15.00 WIT
10. Jika di kota Manokwari adalah pukul 06.00 WIT, maka di kota Semarang adalah pukul
 - a. 04.00 WIB
 - b. 05.00 WIB
 - c. 07.00 WIB
 - d. 08.00 WIB

