



**SEKOLAH DASAR NEGERI WATUROYO**  
**Soal Daring Kelas VI**

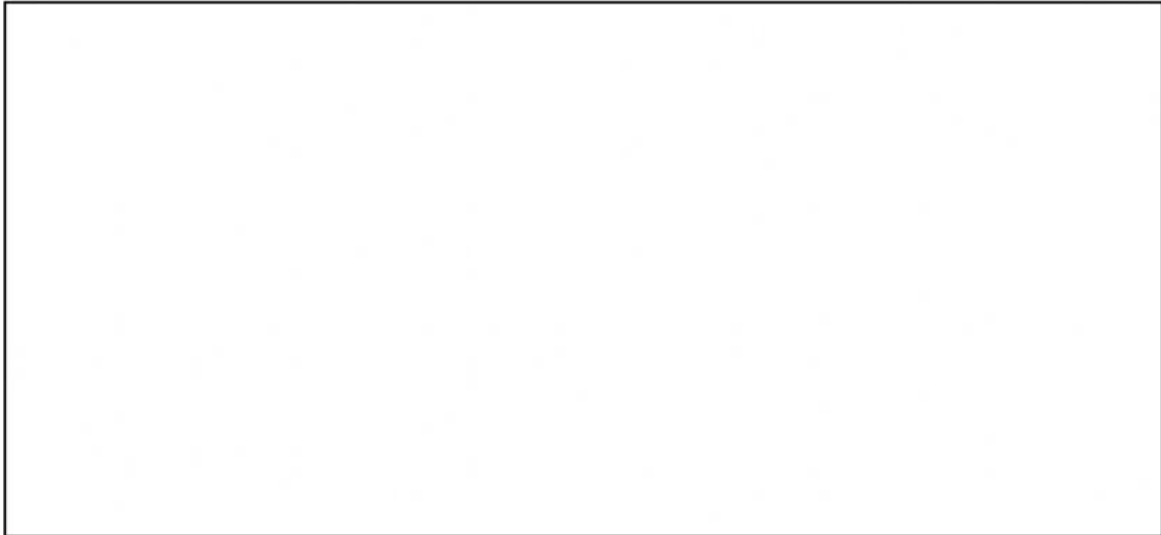
Kelas : VI  
Mata pelajaran: IPA

Tema : 8      Pembelajaran Ke : 2  
Sub : 1

---

---

BUKALAH MAESTRO HALAMAN 134



**I. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan jawaban yang paling benar!**

1. Rotasi bumi menyebabkan...
  - a. Gerak semu harian matahari
  - b. Gerak bulan
  - c. Gerak udara
  - d. Gerakan ombak
  
2. Selain gerak semu matahari rotasi menyebabkan
  - a. Pergantian cuaca
  - b. Pergantian musim
  - c. Pergantian siang dan malam
  - d. Pergantian angin
  
3. Kecepatan rotasi bumi adalah....
  - a.  $10^{\circ}$  / jam
  - b.  $12^{\circ}$  / jam
  - c.  $8^{\circ}$  / jam
  - d.  $15^{\circ}$  / jam

4. Bumi akan berputar ..... setiap satu jam
- $10^\circ$
  - $15^\circ$
  - $12^\circ$
  - $8^\circ$
5. Dua daerah yang memiliki jarak  $15^\circ$  maka memiliki selisih waktu....
- 1 jam
  - 3 jam
  - 5 jam
  - 15 jam
6. Kota yang dijadikan sebagai dasar perhitungan waktu adalah....
- Jakarta
  - Greenwich
  - Inggris
  - Denpasar
7. Kota greenwich dijadikan sebagai dasar perhitungan waktu karena dilewati...
- Garis bujur  $0^\circ$
  - Garis lintang  $0^\circ$
  - Garis katulistiwa  $0^\circ$
  - Garis busur  $0^\circ$
8. Garis bujur di sebelah barat kota greenwich dinamakan...
- Garis bujur timur (BT)
  - Garis bujur Barat (BB)
  - Garis bujur selatan (BS)
  - Garis bujur utara (BU)

=====Terima Kasih=====