

**LATIHAN ULANGAN UMUM IPA KE-2
KELAS VI SEMESTER II TAHUN AJARAN 2020-2021**

Nama : _____ Kelas : _____
Tanggal : _____

Nilai	TTD Guru	TTD Orang Tua	Keterangan

A. Isilah titik-titik berikut dengan jawaban yang tepat!

1. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut menunjukkan cuaca

2. Matahari bersinar terang, tidak ada awan hitam, udara terasa hangat, angin berembus sepoi-sepoi merupakan ciri-ciri cuaca
3. Mata air dipenuhi dengan air merupakan salah satu ciri-ciri musim
4. Perhatikan gambar berikut!



Tanda panah pada gambar tersebut menunjukkan arah hembusan angin

5. Proses menguapnya air laut karena teriknya sinar matahari disebut
6. Musim kemarau terjadi pada bulan
7. Terjadi tanah longsor dan banjir merupakan kerugian musim
8. Kelembaban udara pada musim kemarau cenderung
9. Minumlah air secukupnya pada musim kemarau supaya terhindar dari
10. Angin yang berhembus dari Benua Australia menuju Benua Asia disebut angin
11. Titik-titik air yang jatuh ke permukaan bumi yang disebut proses
12. Petani garam dapat membuat garam dan pembuat batu bata dapat mengeringkan batu batanya merupakan keuntungan musim
13. Angin muson Timur berembus dari Benua ... menuju Benua
14. Indonesia beriklim tropis dan hanya memiliki dua musim karena dilewati oleh garis
15. Berdasarkan wujudnya benda dikelompokkan menjadi
16. Asap, batu dan air secara berurutan bentuk benda-benda tersebut adalah
17. Jika air dimasukkan ke dalam botol maka bentuknya akan menyerupai
18. Oksigen merupakan zat yang berwujud
19. Terdapat di segala tempat merupakan salah satu sifat benda

20. Perhatikan gambar berikut!

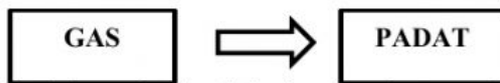


Benda pada gambar tersebut termasuk dalam wujud benda

21. Es batu yang dibiarkan dalam suhu ruangan akan mengalami perubahan wujud
22. Benda cair meresap melalui
23. Benda cair menekan ke
24. Balon yang ditiup terus lama-lama akan meletus karena benda gas memiliki
25. Perhatikan benda berikut!
 - a. Susu
 - b. Tanah
 - c. Air
 - d. Kayu

Benda yang dapat menguap bila dipanaskan adalah

26. Perhatikan skema berikut!



Perubahan wujud benda berdasarkan skema tersebut merupakan