



SDLB/B PANGUDI LUHUR JAKARTA

Jl. Pesanggrahan 125, Kembangan,
Jakarta Barat (021) 5804223

PENILAIAN AKHIR TAHUN

TAHUN AJARAN 2020-2021

Mata Pelajaran	: IPA	Nama/Kelas	:/D6
Hari, Tanggal	: Selasa, 20 April 2021	Waktu	: 08.00-09.30

Petunjuk pengerjaan soal:

- Pilihlah jawaban dengan cara klik huruf A, B, C, atau D di depan jawaban yang paling tepat!
- Isilah titik-titik dengan jawaban yang benar pada soal isian!

3.4 Mendeskripsikan akibat perubahan cuaca dan musim di sekitar kita terhadap kehidupan sehari-hari.

1. Keadaan udara di suatu daerah dalam waktu yang lama disebut
A. musim
B. cuaca
C. keadaan alam
D. peristiwa alam
2. Berikut merupakan macam-macam cuaca, kecuali
A. gerimis
B. mendung
C. cerah
D. hujan
3. Udara menjadi dingin dan titik-titik air mulai turun dari langit merupakan ciri-ciri cuaca
A. berawan
B. gerimis
C. mendung
D. Hujan
4. Perhatikan gambar berikut!



Keadaan alam yang nampak pada gambar tersebut menunjukkan cuaca

- | | |
|------------|----------|
| A. gerimis | C. hujan |
| B. mendung | D. Badai |

5. Cermati pernyataan berikut!
- (a) Matahari bersinar terang
 - (b) Udara terasa hangat
 - (c) Angin berembus sepoi-sepoi
 - (d) Awan berwarna biru
- Pernyataan tersebut merupakan ciri-ciri dari cuaca
- A. berawan
 - B. cerah
 - C. mendung
 - D. panas
6. Indonesia merupakan negara beriklim tropis yang memiliki ... musim.
- A. 4
 - B. 3
 - C. 2
 - D. 1
7. Berikut merupakan ciri musim hujan, yaitu
- A. udara terasa hangat
 - B. titik-titik air turun dari langit
 - C. angin bertiup sepoi-sepoi
 - D. matahari tertutup awan
8. Angin yang menyebabkan musim hujan disebut angin
- A. Muson Barat
 - B. Muson Timur
 - C. laut
 - D. darat
9. Perhatikan gambar berikut!



- Gambar tersebut menunjukkan arah angin
- A. darat
 - B. laut
 - C. Muson Barat
 - D. Muson Timur
10. Terjadi tanah longsor dan banjir merupakan kerugian musim
- A. hujan
 - B. kemarau
 - C. pancaroba
 - D. Kering

11. Keadaan udara di suatu daerah alam waktu yang singkat disebut
- A. musim
B. cuaca
C. keadaan alam
D. peristiwa alam

12. Matahari bersinar terang merupakan salah satu ciri-ciri cuaca
- A. berawan
B. cerah
C. mendung
D. panas

13. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut menunjukkan cuaca

- A. berawan
B. cerah
C. mendung
D. panas
14. Indonesia memiliki 2 musim, yaitu ... dan
- A. kemarau dan semi
B. kemarau dan gugur
C. kemarau dan hujan
D. dingin dan kemarau
15. Cermati pernyataan berikut!
- (a) Sumber mata air dipenuhi air
(b) Tanaman tumbuh subur
(c) Petani dapat menanam sayuran
- Pernyataan tersebut merupakan ciri-ciri musim
- A. gerimis
B. mendung
C. hujan
D. Badai
16. Angin yang berembus dari Benua Australia menuju Benua Asia disebut angin
- A. darat
B. laut
C. Muson Barat
D. Muson Timur

17. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut menunjukkan arah angin

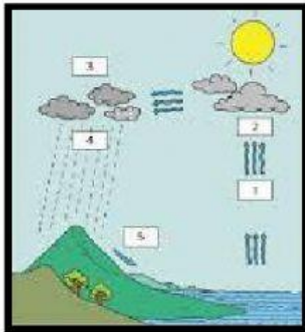
- A. darat
- B. laut
- C. Muson Barat
- D. Muson Timur

4.4 Menceritakan akibat perubahan cuaca dan musim di sekitar kita terhadap kehidupan sehari-hari.

18. Banjir dan tanah longsor merupakan contoh dampak ... musim hujan.

- A. keuntungan
- B. kebaikan
- C. kerugian
- D. Kesalahan

19. Perhatikan gambar berikut!



Pada gambar tersebut proses evaporasi ditunjukkan oleh nomor

- A. 5
- B. 4
- C. 3
- D. 1

20. Cermati urutan proses terjadinya hujan berikut!

- (a) Awan semakin menebal dan tertiuip angin
- (b) Air di permukaan laut menguap
- (c) Uap air menjadi awan
- (d) Titk-titik hujan murai turun

Urutan yang benar dari proses terjadinya hujan adalah

- A. a-b-c-d
- B. d-c-b-a
- C. b-c-a-d
- D. b-a-c-d

21. Empat macam cuaca, yaitu cuaca

- A. cerah, mendung, hujan, dan semi
- B. cerah, panas, mendung, dan hujan
- C. cerah, berawan, dingin, dan hujan
- D. cerah, berawan, mendung, dan hujan

3.5 Menjelaskan sifat dan perubahan wujud benda.

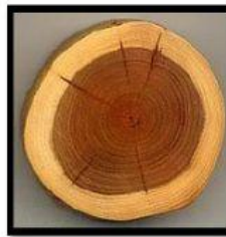
22. Benda-benda dapat dikelompokkan berdasarkan wujudnya menjadi berikut ini

- A. padat, cair dan uap
- B. cair, es dan keras
- C. padat, cair dan gas
- D. keras, lunak dan sangat keras

23. Salah satu contoh wujud benda padat adalah



A.



C.



B.



D.

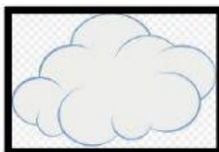
24. Lemari termasuk benda yang berwujud

- A. cair
- B. padat
- C. gas
- D. kental

25. Oksigen termasuk zat yang berwujud

- A. padat
- B. cair
- C. kental
- D. gas

26. Perhatikan gambar berikut!



Wujud benda pada gambar tersebut adalah

- A. gas
- B. kental
- C. padat
- D. cair

27. Perhatikan gambar berikut!



Wujud benda pada gambar tersebut adalah

- A. gas
- B. kental
- C. padat
- D. cair

28. Bentuknya berubah – ubah sesuai dengan tempatnya, tetapi volumenya tetap merupakan salah satu ciri-ciri

- A. padat
- B. cair
- C. gas
- D. beku

29. Benda dengan ciri berupa zat ringan yang sifatnya seperti udara disebut benda

- A. padat
- B. cair
- C. gas
- D. beku

30. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut menunjukkan salah satu sifat air yaitu

- A. mengikuti bentuk wadah
- B. mengalir dari tempat tinggi ke tempat yang lebih rendah
- C. meresap melalui celah-celah kecil
- D. molekulnya bergerak bebas

31. Air jika dimasukkan ke dalam ember maka bentuknya akan menjadi seperti

32. Perhatikan gambar berikut!



(i)



(ii)



(iii)



(iv)

Kelompok benda yang termasuk benda cair adalah

33. Proses perubahan wujud dari cair menjadi padat dinamakan

34. Perhatikan gambar berikut!



Benda pada gambar tersebut mengalami perubahan wujud dari cair menjadi

35. Perhatikan gambar berikut!



Benda pada gambar tersebut mengalami perubahan wujud dari padat menjadi

Mengetahui,
Kepala SDLB B PL

Penyusun

Drs. B. Subagyo

Yoana Francisca Suhartati, S.Pd-Maria Agustina, S.Pd