

LEMBAR SOAL PENILAIAN HARIAN KELAS 4 SEMESTER 2
SDN Sisir 08 Kota Batu
TAHUN PELAJARAN 2020/2021

MATA PELAJARAN : PLH

HARI/TANGGAL :

NAMA :

NO.ABSEN :

Pilihlah jawaban yang benar !

1. Ekosistem adalah....

- A. Aliran energi atau rantai makanan bersama pengurai
- B. Gangguan pada aliran sungai
- C. Tatanan kesatuan secara utuh menyeluruh antara segenap unsur lingkungan hidup, saling Mempengaruhi

2. Di bawah ini adalah sifat-sifat hutan dilihat dari segi sifat pembuatannya yaitu ;

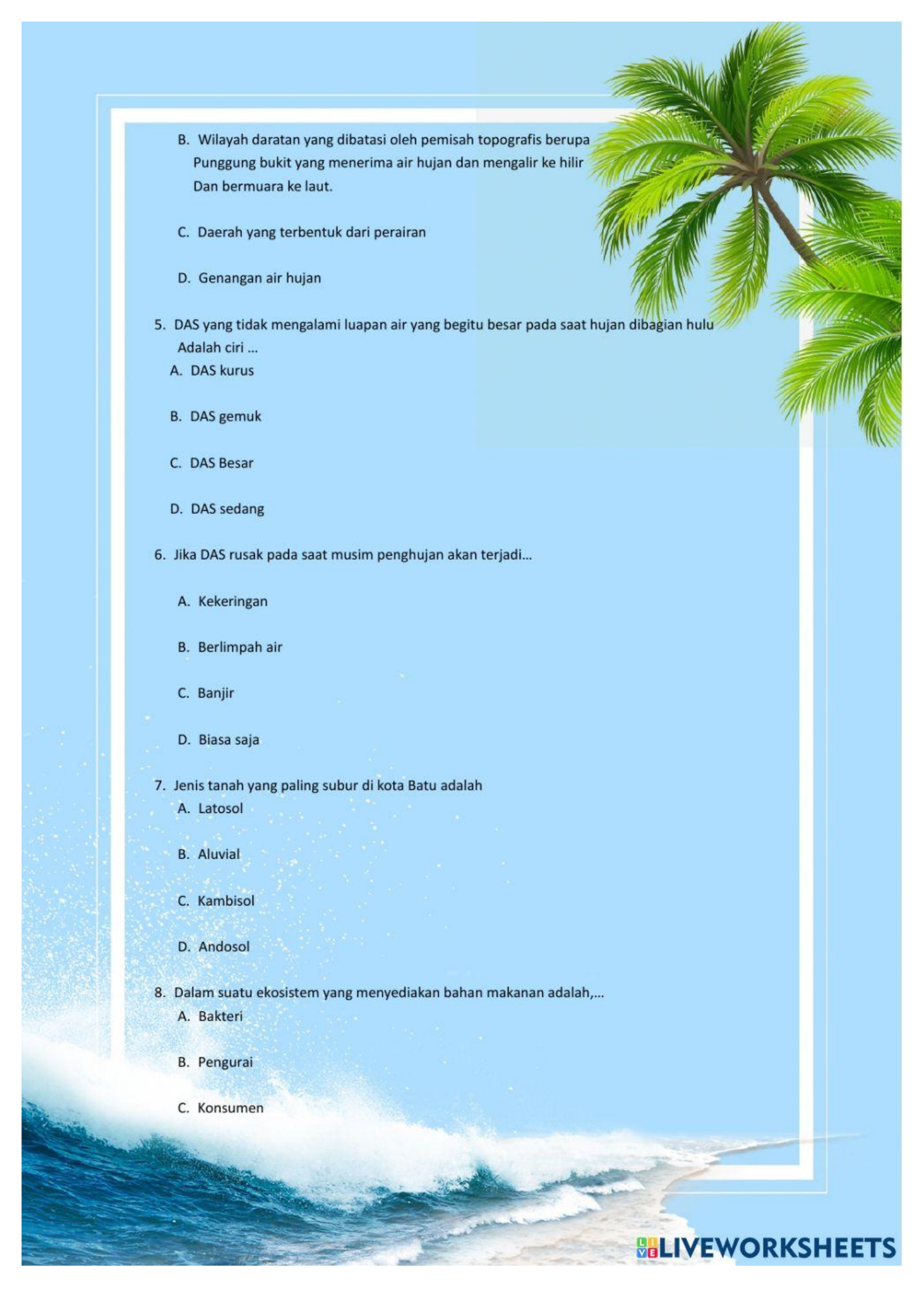
- A. Hutan alam
- B. Hutan lindung
- C. Suaka margasatwa
- D. Cagar alam

3. Hutan rakyat adalah....

- A. Hutan yang dibuat oleh pemerintah
- B. Hutan yang dibentuk oleh masyarakat perkotaan
- C. Hutan yang dibangun dan dikelola oleh rakyat
- D. Hutan yang dilindungi

4. DAS atau daerah aliran sungai yaitu :

- A. Wilayah lautan yang dibatasi oleh pantai

- 
- B. Wilayah daratan yang dibatasi oleh pemisah topografis berupa Punggung bukit yang menerima air hujan dan mengalir ke hilir Dan bermuara ke laut.
- C. Daerah yang terbentuk dari perairan
- D. Genangan air hujan
5. DAS yang tidak mengalami luapan air yang begitu besar pada saat hujan dibagian hulu Adalah ciri ...
- A. DAS kurus
- B. DAS gemuk
- C. DAS Besar
- D. DAS sedang
6. Jika DAS rusak pada saat musim penghujan akan terjadi...
- A. Kekeringan
- B. Berlimpah air
- C. Banjir
- D. Biasa saja
7. Jenis tanah yang paling subur di kota Batu adalah
- A. Latosol
- B. Aluvial
- C. Kambisol
- D. Andosol
8. Dalam suatu ekosistem yang menyediakan bahan makanan adalah,...
- A. Bakteri
- B. Pengurai
- C. Konsumen

D. Produsen

9. Pada gambar dibawah ini termasuk pola pemukiman



A. Mengikuti jalan

B. Mengikuti alur sungai

C. Mengikuti rel kereta api

D. Mengikuti garis pantai

10. Pada gambar dibawah ini termasuk pola pemukiman ...



A. Mengikuti jalan

B. Mengikuti alur sungai

C. Mengikuti rel kereta api

D. Mengikuti garis pantai

11. Tanaman yang paling cocok di tanam di sawah adalah...

A. Padi

B. ubi



C. Teh

D. Kopi

12. Kepanjangan dari RTBP adalah...

A. Ruang tertutup binaan penduduk

B. Ruang terbuka binaan pemerintah

C. Ruang terbuka binaan publik

D. Ruang terbuka binaan perkotaan

13. Kepanjangan dari RTHL adalah...

A. Ruang tertutup hijau lingkungan

B. Ruang terbuka hijau lindung

C. Ruang terbuka hijau

D. Ruang tertutup hijau lindung

14. Di bawah ini Persyaratan umum tanaman yang ditanam diperkotaan , kecuali...

A. Di senangi dan tidak berbahaya bagi warga kota

B. Perakaran dalam sehingga tidak mudah tumbang

C. Tidak dapat menghasilkan oksigen dan tidak dapat menyerap polusi udara perkotaan

D. Tidak mudah gugur dan cepat tumbuh

15. Salah satu ruang terbuka hijau publik di kota batu adalah,...

A. Batu secret zoo

B. Jawa timur park 2

C. Alun-alun kota batu

D. Selecta

16. Oksigen dihasilkan oleh tumbuhan melalui proses...



- A. Eksplorasi
- B. Respirasi
- C. Metabolisme
- D. Fotosintesis

17. Ruang terbuka privat antara lain ,...

- A. Halaman rumah
- B. Taman kota
- C. Alun-alun
- D. Hutan kota

18. Di bawah ini Manfaat hutan adalah,..kecuali ,

- A. Penahan erosi
- B. Menyimpan sumber air
- C. Tempat menebangi pohon
- D. Tempat tinggal satwa

19. Membuang sampah di sungai akan mengakibatkan...

- A. Air bersih
- B. Ikan-ikan hidup sehat
- C. Banjir saat musim penghujan
- D. Tumbuhan sungai hidup

20. Untuk mencegah abrasi tanah pantai , maka harus dilakukan penanaman pohon..

- A. Jati
- B. Pinus
- C. Bakau
- D. singkong



