

Quizizz

TEMA 3 SUBTEMA 1 KELAS 6
20 Pertanyaan

NAMA : _____

KELAS : _____

TANGGAL : _____

1. Tokoh penemu arus listrik adalah

- ☐ A Alfa Edison
- ☒ B Michael Jackson

- ☐ C Michael Faraday
- ☐ D Albert Einstein

2. Rangkaian listrik yang disusun secara sejajar atau terhubung berurutan dinamakan rangkaian ...

- ☐ A Paralel
- ☒ B Ganda

- ☐ C Tunggal
- ☐ D Seri

3. Lampu jalan di desa Majujaya dapat dihidupkan dan dimatikan secara bersamaan, hal ini adalah contoh penerapan rangkaian ...

- ☐ A Seri
- ☒ B Tunggal

- ☐ C Paralel
- ☐ D Ganda



LIVEWORKSHEETS

4. Benda-benda di bawah ini yang memanfaatkan energi listrik adalah

☐ A Komputer, lampu dan gergaji

☐ C Lampu, televisi dan kompor gas

☐ B Handphone, setrika dan wajan

☐ D Lampu, radio dan mesin cuci

5. Arus listrik sangat bermanfaat bagi manusia, namun akan menjadi bahaya jika kita

☐ A Menyentuhnya secara langsung

☐ C Melihatnya secara langsung

☐ B Memasang di dalam kamar

☐ D Menggunakan pada malam hari

6. Nama penemu bola lampu adalah

☐ A Thomas Alva Edison

☐ C Alexander Graham Bell

☐ B Benyamin Franklin

☐ D James Watt

7. Hak anak di rumah contohnya adalah

☐ A Membantu bersih-bersih orang tua

☐ C Mendapatkan kasih sayang

☐ B Mengerjakan PR

☐ D Mendapatkan pelajaran

8. Mendapatkan pelajaran ketika di kelas merupakan contoh di sekolah.

☐ A Peratuan siswa

☐ C Hak guru

☐ B Hak siswa

☐ D Kewajiban siswa



9. Sebelum meminta hak kita untuk dipenuhi maka sebagai anak kita harus mengerjakan

☐ A Tugas PR

☐ C Hobi

☐ B Kerja bakti

☐ D Kewajiban

10. Hak hidup dengan aman merupakan hak dari

☐ A Pemerintah saja

☐ C Presiden saja

☐ B Orang tua saja

☐ D Seluruh warga

11. Hak yang dimiliki setiap manusia yang lahir ke dunia secara sama rata dinamakan

☐ A Hak asasi manusia

☐ C Hak individual

☐ B Hak otonomi

☐ D Hak hidup

12. Setiap penemu berhasil menemukan suatu hal yang sangat berharga bagi kehidupan karena mereka mempunyai sifat

☐ A Pemberani

☐ C Beruntung

☐ B Pemalas

☐ D Pantang menyerah

13. Teks eksplanasi ilmiah adalah teks yang menerangkan suatu proses yang bersifat

☐ A Ilmu ekonomi dan bisnis

☐ C Ilmu logika dan akal

☐ B Ilmu pengetahuan alam

☐ D Menguntungkan



LIVEWORKSHEETS

14. Teks eksplanasi terdiri dari

- ☐ A Pernyataan umum, deretan penjelas dan kesimpulan
- ☐ C Kesimpulan, keterangan penjelas dan tambahan

- ☐ B Penjelasan, uraian dan kesimpulan
- ☐ D Pembukaan, kesimpulan dan penutup

15. Setiap orang berhak menyampaikan pendapatnya, namun harus dilakukan dengan

- ☐ A Diam-diam di belakang orang banyak

- ☐ B Cepat dan lebih dahulu daripada orang lain

- ☐ C Sesuai norma kesopanan dan kesusilaan

- ☐ D Tegas dan mengalahkan orang lain

16. Hak anak di rumah antara lain adalah diberikan perhatian oleh orang tua, sedangkan hak orang tua dari anak-anaknya adalah

- ☐ A Dimintai uang jajan

- ☐ B Mendapatkan nafkah

- ☐ C Dihormati dan disayangi

- ☐ D Mencarikan rejeki

17. Afandi diberikan hak menggunakan barang-barang pemberian orangtuanya seperti sepatu dan sepeda. Afandi menggunakan sepatu dan sepeda itu sesuka hatinya namun tidak pernah mau merawatnya sehingga barangnya menjadi rusak. Hal itu berarti bahwa Afandi tidak menggunakan haknya dengan rasa

- ☐ A Tanggung jawab

- ☐ B Semangat

- ☐ C Senang

- ☐ D Percaya



LIVEWORKSHEETS

18. Hak seseorang ketika berada di lingkungan masyarakat contohnya adalah

☐ A Hak menyampaikan pendapat

☐ C Hak diberikan kasih sayang

☐ B Hak memarahi tetangga

☐ D Hak meminta-minta uang

19. Setiap orang punya hak masing-masing, maka sikap kita sebaiknya

☐ A Mengutamakan hak orang lain

☐ C Mengutamakan hak sendiri lebih dahulu

☐ B Saling menghargai hak orang lain

☐ D Tidak mengakui hak orang lain

20. Penemuan-penemuan yang dilakukan oleh manusia akan berdampak baik bagi kehidupan jika digunakan dengan cara

☐ A Mencari keuntungan

☐ C Bijak dan tertutup

☐ B Terbuka dan bebas

☐ D Benar dan bijak

