

- A. berolahraga secara rutin
 - B. menanam tumbuhan disekitar rumah
 - C. membuat banyak ventilasi pada rumah
 - D. membersihkan rongga hidung secara teratur
10. (3.2) Salah satu cara melindungi organ pernapasan dari asap kendaraan adalah
- A. menanam banyak tumbuhan
 - B. membersihkan rongga hidung
 - C. menggunakan masker
 - D. mengurangi konsumsi makanan dingin

II. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!

1. (3.1) Tulang betis dan kering merupakan bagian dari rangka
2. (3.1) Kelainan otot yang mengecil, lemah, fungsi otot yang menurun disebut
3. (3.2) Kadal, buaya dan ciciak bernafas dengan
4. (3.2) Tempat terjadinya pertukaran oksigen dan karbon dioksida didalam paru-paru disebut
5. (3.2) Influenza adalah gangguan pernapasan yang disebabkan oleh

III. Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan tepat dan jelas!

1. (3.1) Mengapa tulang disebut alat gerak pasif?
2. (3.1) Sebutkan 3 cara menjaga dan merawat otot pada manusia!
3. (3.2) Sebutkan fungsi hidung pada pernapasan manusia!
4. (3.2) Sebutkan urutan saluran pencernaan pada manusia!
5. (3.2) Sebutkan 3 cara memelihara organ pernapasan!

KUNCI JAWABAN PTS

MATA PELAJARAN IPA KELAS V TAHUN PELAJARAN 2020/2021

I. PILIHAN GANDA

1. A
2. C
3. D
4. B
5. B
6. A
7. C
8. D
9. D
10. C

II. ISIAN

1. Kaki
2. Atrofi otot
3. Paru-paru
4. Alveolus
5. Virus

III. URAIAN

1. Karena tulang tidak bisa bergerak sendiri tanpa ada gerak aktif yaitu otot.
2. Pertahankan berat badan, mencukupi kebutuhan air, mempratikkan postur tubuh yang benar, melatih otot, mengkonsumsi makanan yang menyehatkan otot .
3. Melembabkan, menghangatkan dan menyaring (Filter) yang masuk ketubuh.
4. Hidung, tenggorokan (faring), Pangkal tenggorokon (laring), trakea, bronkus, bronkiolus, alveolus.
5. Rutin berolahraga, mengkonsumsi makanan bergizi, minum banyak air putih, rajin mencuci tangan, tidak merokok, menghindari paparan polusi, menjadikan rumah sebagai area yang asri, dll

Penskoran:

No.	Bentuk Soal	Jumlah	Bobot	Skor
1.	Pilihan Ganda	10	1	10
2.	Isian	5	1	5
3.	Uraian	5	3	15
				30

Nilai : Skor Yang Diperoleh x 100
Skor MAX 30

