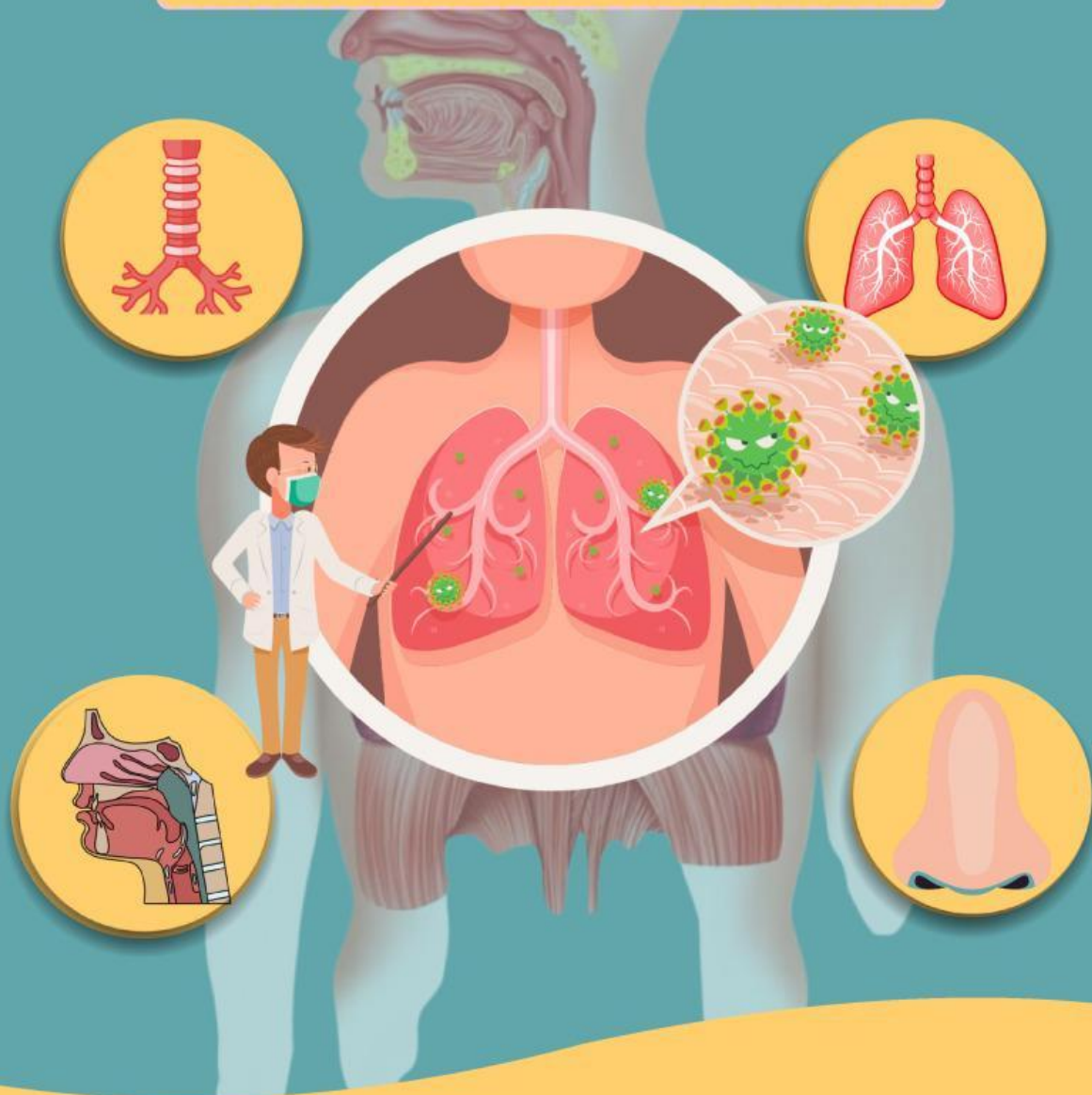




E-LKPD

Elektronik Lembar Kerja Peserta didik

SISTEM PERNAPASAN MANUSIA



Nama : _____

Kelas : _____



Capaian Pembelajaran

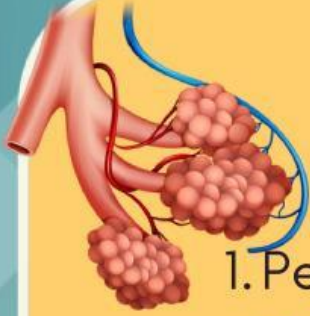
CAPAIAN PEMBELAJARAN

- Peserta didik mampu menjelaskan struktur organ pernapasan serta fungsinya.
- Peserta didik dapat menjelaskan proses bernapas serta faktor yang memengaruhi kesehatan sistem pernapasan.



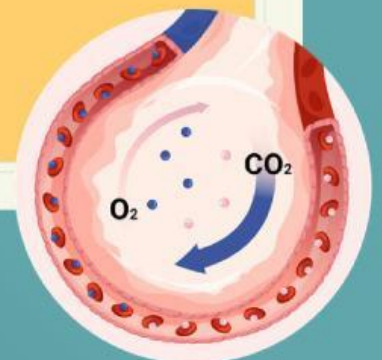


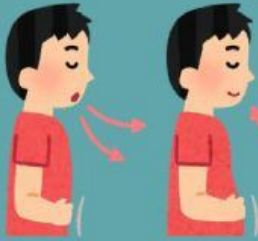
Tujuan pembelajaran



TUJUAN PEMBELAJARAN (TP)

1. Peserta didik dapat mengidentifikasi organ-organ pernapasan manusia melalui gambar maupun video dengan baik.
2. Peserta didik dapat menjelaskan struktur serta fungsi organ pernapasan melalui gambar dengan benar.
3. Peserta didik dapat menjelaskan proses benafas dengan benar.
4. Peserta didik dapat mengidentifikasi faktor yang memengaruhi kesehatan pernapasan melalui video dengan benar.





Petunjuk Penggunaan E-LKPD

PETUNJUK PENGGUNAAN E-LKPD

1. BERDOA TERLEBIH DAHULU SEBELUM MEMULAI KEGIATAN
2. SETELAH MENERIMA TAUTAN E-LKPD DARI GURU, PESERTA DIDIK DAPAT LANGSUNG MENGISI IDENTITAS BERUPA NAMA KELOMPOK DAN KELAS.
3. BACA DAN PAHAM DENGAN SEKSAMA CAPAIAN DAN TUJUAN PEMBELAJARAN
4. KERJAKAN E-LKPD SESUAI DENGAN PETUNJUK SETIAP HALAMANNYA.
5. APABILA SUDAH SELESAI MENGERJAKAN, KLIK FISIH DAN ISI IDENTITAS KEMBALI SEPERTI NAMA, LALU KLIK "SAVE"





Sistem pernapasan

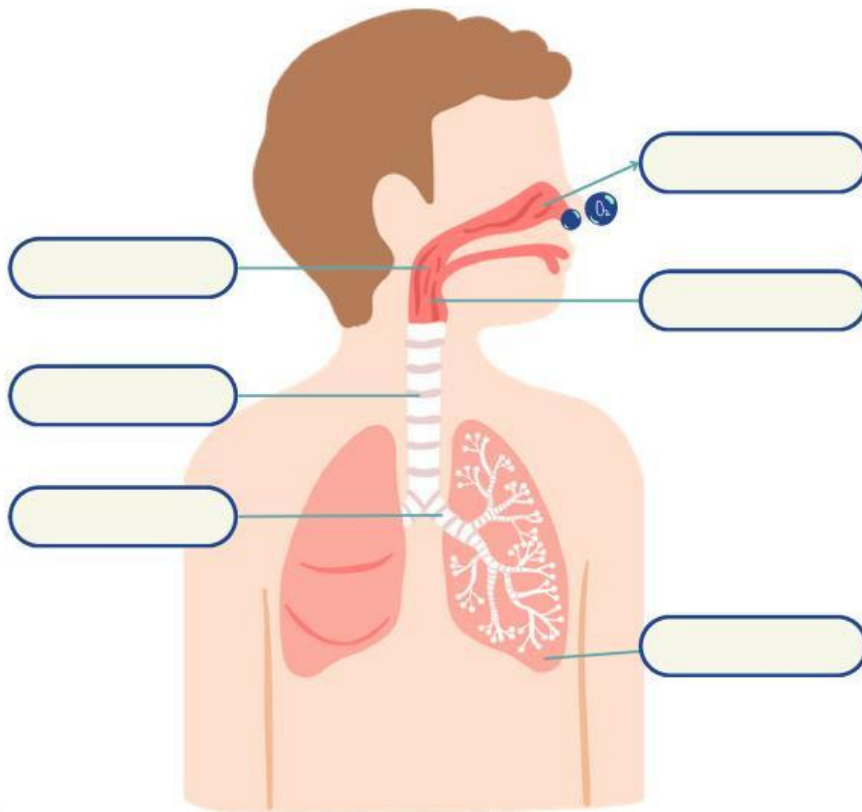


SCAN ME

Setelah menonton tayangan bersama, kita mengetahui bahwa sistem pernapasan sangat penting dalam tubuh kita. Sistem pernapasan adalah sistem organ yang memungkinkan manusia menghirup oksigen dan mengeluarkan karbon dioksida, yang sangat penting untuk menjaga kelangsungan hidup dan fungsi tubuh.



Mari cocokkan organ pernapasan dengan benar!



Trakhea

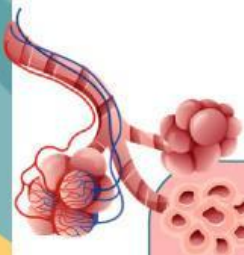
Bronkhus

Paru-paru

Faring

Hidung

Laring



Yuk, secara singkat kita uraikan proses oksigen melewati organ-organ pernapasan!

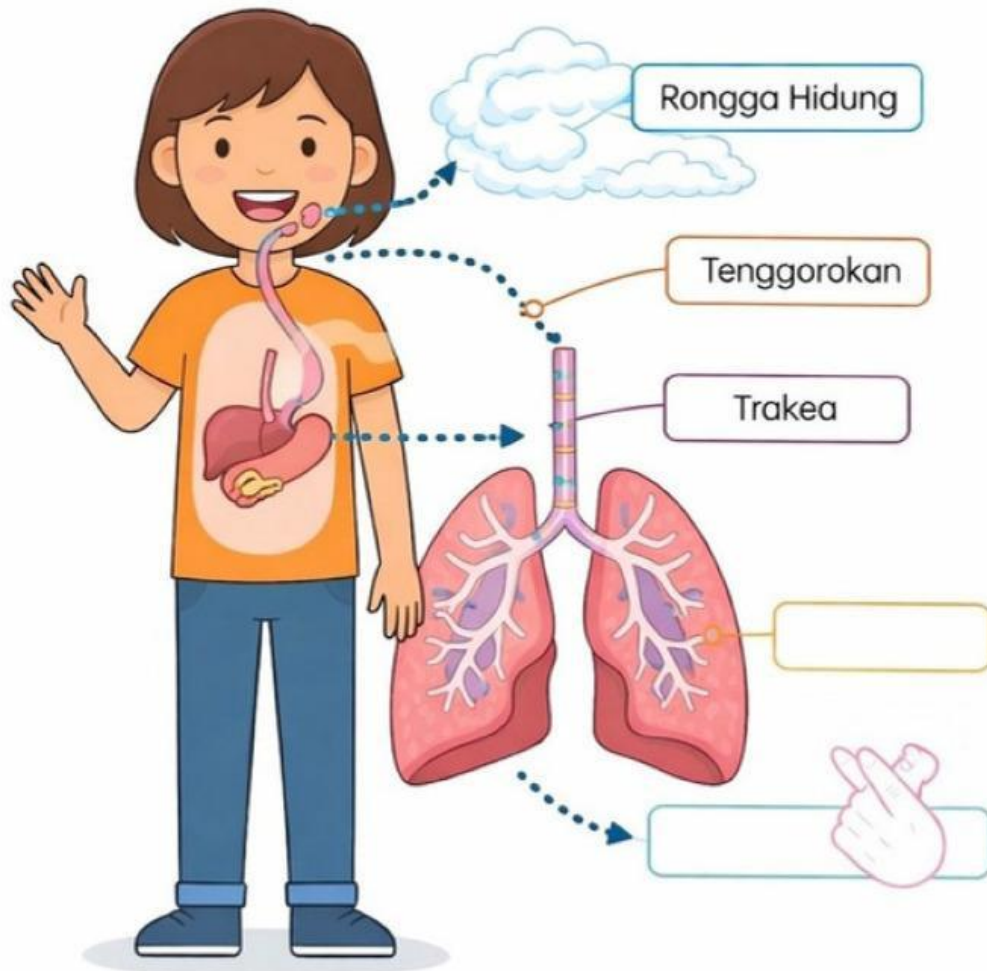




Setelah kita ketahui nama-nama organ pernapasan, sekarang kita akan berpetualang untuk melewati organ tersebut, sekarang tugas kita berikan nama serta fungsinya!

PETUALANGAN PERNAPASAN

Bantu udara sampai ke paru-paru!
Beri nama pada organ yang dilewati ya!



Tempat masuknya udara
Menyaring debu dan kotoran

Menyalurkan udara dari
hidung ke laring.

Tempat pertukaran gas.

Menyalurkan udara dari
laring ke bronkus.

Menyalurkan udara ke
paru-paru.



Sistem pernapasan



AYO LAKUKAN!



- MARI TAHAN NAPAS BERSAMA SELAMA ± 10 DETIK
- RASAKAN APA YANG TERJADI PADA TUBUH MU



Diskusikan pertanyaan berikut bersama teman mu!

1. Ayo ceritakan, apa yang kamu rasakan saat menahan napas!



2. Menurut pendapat kelompokmu, apa yang akan terjadi jika manusia tidak bernapas sama sekali?





Sistem pernapasan



Mari kita baca cerita di bawah ini!



Setelah kita membaca perjalanan Adik ke kota, kita mengetahui bahwa asap merupakan polusi udara, yang dapat udara kotor dan mengganggu pernapasan kita.



CLICK HERE

Ayo ceritakan pengalamammu!



CLICK HERE

Mari kita beri solusi!

PROFIL PENULIS



Regina Angelina Sitompul adalah mahasiswa Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Pakuan. Saat ini, ia fokus mengembangkan E-LKPD sebagai bagian dari penelitiannya, dengan harapan bisa memberikan kontribusi nyata dalam dunia pendidikan khususnya pendidikan sekolah dasar.



Merupakan seorang akademisi yang telah mengabdikan diri dalam bidang pendidikan sejak tahun 2011 sebagai dosen di Universitas Pakuan. Aktif mengajar di Sekolah Pascasarjana pada Program Studi Manajemen Pendidikan (S2 dan S3), Pendidikan Dasar (S2), serta Program Studi PGSD (S1) FKIP Universitas Pakuan. Dalam bidang pengelolaan akademik dan publikasi ilmiah, pernah menjabat sebagai Kepala Editor Jurnal Pendidikan dan Pengajaran Guru Sekolah Dasar (JPPGuseda), serta menjadi reviewer pada jurnal Al-Tanzim (Sinta 2) dan Jurnal Ahsani Taqwim.



Suci Siti Lathifah adalah dosen Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar di FKIP Universitas Pakuan. Aktif dalam penelitian dan pengabdian masyarakat, khususnya pada pembelajaran STEM berbasis kearifan lokal dan literasi digital. Karyanya berfokus pada peningkatan kemampuan berpikir kreatif, pemecahan masalah, serta kesadaran keberlanjutan siswa melalui inovasi pendidikan kontekstual.

DAFTAR PUSTAKA



1. Video animasi sistem pernapasan

https://youtu.be/r_ELNHrfyPE?si=VwGb2LyyQjLi63KC

