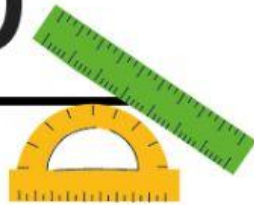


L K P D



MEMELIHARA KESEHATAN ORGAN  
PERNAPASAN MANUSIA



• NAMA : •



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

SATUAN PENDIDIKAN : SD INPRES BEROANGIN BERTINGKAT  
KELAS : V (LIMA)  
TEMA : 2 (UDARA BERSIH BAGI KESEHATAN)  
SUBLTEMA : 3 (MEMELIHARA KESEHATAN ORGAN  
PERNAPASAN MANUSIA)  
TUJUAN PEMBELAJARAN : MAMPU MENGETAHUI TENTANG DAMPAK  
DARI KABUT ASAP DAN CARA  
MEMELIHARA ORGAN PERNAPASAN  
DAN MENGETAHUI CARA MENENTUKAN  
INFORMASI DALAM TEKS

PERHATIAKAN DAN BACALAH TEKS DIBAWAH INI!

KABUT ASAP MERUPAKAN ASAP DAN KABUT YANG BERCAMPUR MENJADI SATU. KABUT ADALAH UAP AIR YANG BERKONDENSASI ATAU MIRIP AWAN YANG MELAYANG DI DEKAT PERMUKAAN TANAH. SEMENTARA ITU, ASAP ADALAH UAP HASIL PEMBAKARAN. OLEH KARANA ITU KABUT ASAP TERMASUK DALAM PENCEMARAN UDARA. DI INDONESIA SUDAH BEBERAPA KALI TERJADI BENCANA KABUT ASAP, KHUSUSNYA DI DAERAH JAMBI, PALEMBANG, PALANGKARAYA.





PENYEBAB KABUT ASAP ADALAH KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN DAPAT MENYEBABKAN DEBU ATAU PARTIKEL HALUS HASIL KEBAKARAN JELAGA. PARTIKEL INI AKAN MUDAH TERISAP DAN MENGOTORI SISTEM PERNAPASAN. SELAIN PARTIKEL HALUS, ASAP KEBAKARAN JUGA MENGANDUNG ZAT-ZAT BERBAHAYA SEPERTI OZON (O<sub>3</sub>), SULFUR DIOKSIDA (SO<sub>2</sub>), KARBON MONOKSIDA (CO), DAN NITROGEN DIOKSIDA (NO<sub>2</sub>).

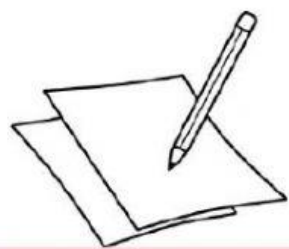
BERIKUT ADALAH CARA MELINDUNGI DIRI DARI KABUT ASAP:

- HINDARI ATAU KURANGI AKTIVIAS DI LUAR RUMAH
- SELALU MEMAKAI MASKER, JIKA INGIN KELUAR RUMAH
- RUTIN MINUM AIR YANG LEBIH BANYAK PUTIH AGAR DEBU ATAU PARTIKEL YANG MENEMPEL DI TENGGOROKAN LARUT DAN MASUK KE DALAM PENCERNAAN SEHINGGA IKUT TERBUANG DENGAN KOTORAN.
- JIKA MENGALAMI KESULITAN BERNAFAS, SEGERALAH KE DOKTER TERDEKAT
- UPAYAKAN AGAR ASAP DARI LUAR TIDAK MASUK KE DALAM RUMAH
- TEMPAT PENAMPUNGAN AIR MINUM DAN MAKAN HARUS DITUTUP DAN TERLINDUNGI DENGAN BAIK SEBELUM MENGKONSUMSI SAYURAN ATAU BUAH-BUAHAN SEBAIKNYA DICUCI TERLEBIH DAHULU.





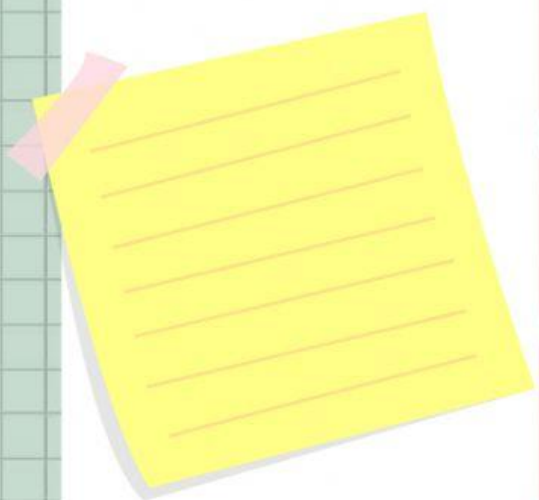
## LANGKAH KERJA KEGIATAN 1



BACALAH DAN CERMATILAH  
PERTANYAAN YANG  
TELAH DISEDIAKAN!

COCOKKANLAH KATA TANYA  
DENGAN KALIMAT  
PERTANYAAN YANG  
TELAH DISEDIAKAN!

MASUKKANLAH KATA TANYA  
KE KOLOM SESUAI  
DENGAN PERTANYAAN!



## LANGKAH KERJA KEGIATAN 2

BACALAH DAN CERMATILAH  
PERTANYAAN YANG  
TELAH DISEDIAKAN!

JAWABLAH PERTANYAAN YANG  
SUDAH DICOCOKKAN  
DARI KEGIATAN 1!

MASUKKALNLAH JAWABAN  
KE KOLOM YANG  
SUDAH DI SEDIAKAN!



## HASIL PENGAMATAN

### KEGIATAN 1

Buatlah garis dan Carilah kata tanya yang cocok dengan pertanyaan di bawah ini!



- APA ●
- SIAPA ●
- DIMANA ●
- BAGAIMANA ●
- MENAGAPPA ●

- (?) CARA KITA MELINDUNGI DIRI DARI KABUT ASAP?
- (?) KABUT ASAPA DI JAMBI, PALEMBANG DAN PALANGKARAYA DINYATAKAN TIDAK SEHAT?

(?) YANG TERDAMPAK KABUT ASAP JAMBI, PALEMBANG DAN PALANGKARAYA?

(?) PENYEBAB KABUT ASAP?

(?) TERJADI KABUT ASAP?





## HASIL PENGAMATAN



TULIASKAN PERTANYAAN DAN JAWABAN DARI KEGIATAN 1!

1

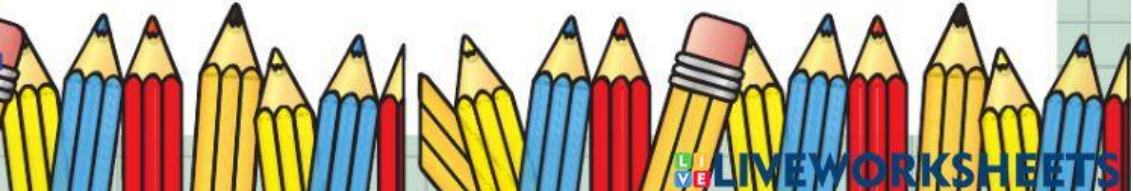
... CARA KITA MELINDUNGI DIRI DARI KABUT ASAP?

JAWABAN:

2

... KABUT ASAPA DI JAMBI, PALEMBANG DAN PALANGKARAYA DINYATAKAN TIDAK SEHAT?

JAWABAN:





## HASIL PENGAMATAN

3

... YANG TERDAMPAK KABUT ASAP JAMBI,  
PALEMBANG DAN PALANGKARAYA?

JAWABAN:



4

... PENYEBAB KABUT ASAP?



JAWABAN:

5

... TERJADI KABUT ASAP?



JAWABAN:

