

BUMIKU SAYANG

BUMIKU MALANG



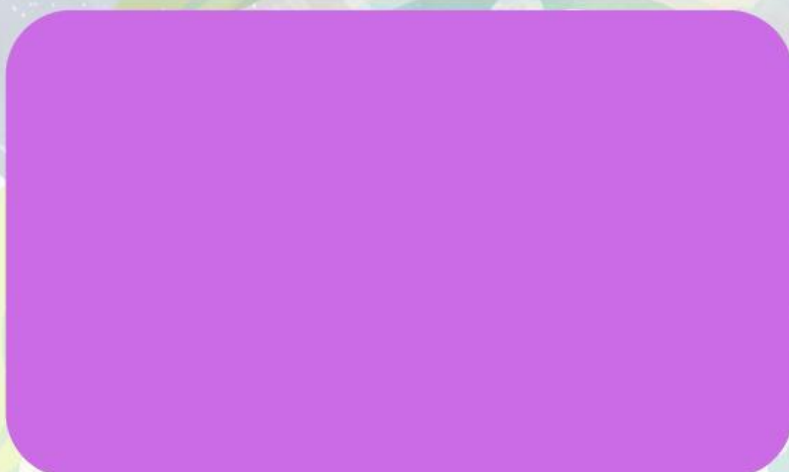
LIVE WORKSHEET IPAS KELAS V BUMIKU SAYANG, BUMIKU MALANG



PERHATIKAN VIDEO BERIKUT INI!!!!



PERHATIKAN PRESENTASI BERIKUT INI!!!!



MATERI (PDF)



MATERI (MP3)

LIVE WORKSHEET

IPAS KELAS V

BUMIKU SAYANG, BUMIKU MALANG

1) Kejadian yang disebabkan oleh gejala-gejala alam sehingga menyebabkan suatu dampak negatif bagi alam disebut

2) Berdasarkan video tayangan di atas (video 1), manakah peristiwa alam yang menyebabkan dampak pada perubahan permukaan bumi ? (centang pada jawaban yang benar!)

- Gempa bumi
- Pembangunan waduk/bendungan
- Banjir
- Tanah longsor
- Pembuatan cagar alam

3) Setelah kamu memahami peristiwa alam yang memiliki dampak terhadap lingkungan, carilah unsur-unsur yang berkaitan dengan peristiwa alam tersebut pada scrabble di bawah ini

K	G	E	M	P	A	B	U	M	I
E	F	R	D	D	G	A	F	D	G
B	B	U	F	G	E	D	B	F	R
A	H	P	H	K	L	A	A	G	K
K	N	S	R	I	S	I	N	T	W
A	E	I	X	C	B	N	J	Y	Q
R	T	S	U	N	A	M	I	U	A
A	L	O	N	G	S	O	R	K	S
N	S	F	F	H	K	L	S	D	C

LIVE WORKSHEET

IPAS KELAS V

BUMIKU SAYANG, BUMIKU MALANG

4) Berdasarkan video 2, identifikasi kegiatan manusia yang dapat mengubah permukaan bumi! Tulislah pada kolom di bawah ini!

(Empty space for writing)

(Empty space for writing)

(Empty space for writing)

(Empty space for writing)

5) Pilihlah jawaban benar pada pertanyaan dengan opsi dropdown di bawah ini!

a) Pembangunan sarana dan prasarana yang memudahkan manusia dalam bidang transportasi adalah

(Empty space for selection)

b) Sampah yang sulit membusuk atau terurai namun dapat dimanfaatkan dan diolah kembali disebut dengan sampah

(Empty space for selection)

C) Untuk mengatasi dampak dari kebakaran hutan dan penebangan secara sembarangan, kita bisa memulainya dari diri sendiri untuk melakukan gerakan menanam pohon. Gerakan menanam pohon disebut dengan

(Empty space for selection)

d) Indonesia kaya akan hasil alam hayati, maupun mineral. Hasil penambangan mineral yang berupa logam adalah

(Empty space for selection)

LIVE WORKSHEET

IPAS KELAS V

BUMIKU SAYANG, BUMIKU MALANG

6) Jawablah pernyataan-pernyataan di bawah ini dengan tepat! (dengarkan dengan seksama, kemudian isikan jawabanmu di sebelah kanan!)

a



b



c



7)

Jodohkan gambar berikut dengan tepat dengan cara menyeret dan meletakkan gambar sesuai dengan jenisnya!

a



Sampah Organik

b



Sampah nonorganik

c



Sampah B3

8)

Pasangkan gambar sebelah kiri dengan jenis kegiatan manusia pada sebelah kanan!

a



Kebakaran hutan



pembangunan

c



Penambangan