

Nama Lengkap :

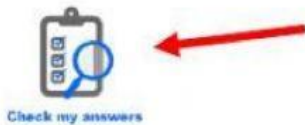
Kelas :

### Latihan Soal Tema 1 Subtema 1 Pembelajaran 1

Selasa, 30 Juli 2024

#### Petunjuk !

1. Bacalah soal dengan teliti!
2. Isilah sesuai dengan perintah soal
3. Teliti kembali jawabanmu mulai dari awal
4. Jika sudah takin klik finish
5. Kirim Jawaban pada gurumu dengan klik ikon di bawah



#### Muatan Pelajaran Bahasa Indonesia

##### 1. Bacalah teks berikut!

Perkembangbiakan tumbuhan dapat terjadi secara generatif maupun vegetatif. Perkembangbiakan generatif diawali dengan proses penyerbukan. Proses penyerbukan pada tumbuhan terjadi di bunga. Penyerbukan ini melibatkan dua bagian bunga, yakni benang sari sebagai alat kelamin jantan dan putik sebagai alat kelamin betina. Kedua alat perkembangbiakan tersebut dilindungi oleh daun kelopak dan mahkota bunga. Penyerbukan dapat dibantu oleh angin seperti jagung dan rumput, dibantu hewan misalnya bunga raflesia dan bunga matahari, dibantu air seperti eceng gondok dan teratai, dan dibantu manusia seperti salak, buah naga, vanili, anggrek, dan lain-lain.

Ide pokok bacaan di atas adalah

2. Ide pokok merupakan pokok pikiran atau ide, yang terdapat pada...
  - A. Kalimat utama
  - B. Kalimat Pertama
  - C. Kalimat Terakhir
  - D. Kalimat
3. Kalimat Utama suatu paragraf dapat ditempatkan pada
  - A. Awal paragraf
  - B. Akhir paragraf
  - C. Tidak ada di paragraf
  - D. Semua benar

#### Muatan Pelajaran IPA

Tarik garis sesuai gambar dan penjelasan kata di sebelah kanannya!

1. Perkembangbiakan tumbuhan bawang dilakukan dengan cara
  - A. Tunas
  - B. Spora
  - C. Umbi lapis
  - D. Umbi Batang

2. Perkembangbiakan yang benar sesuai dengan tumbuhan di bawah ini




Spora




Tunas




Umbi Lapis

3. Jodohkan pernyataan dan gambar di bawah ini dengan benar



dibantu air

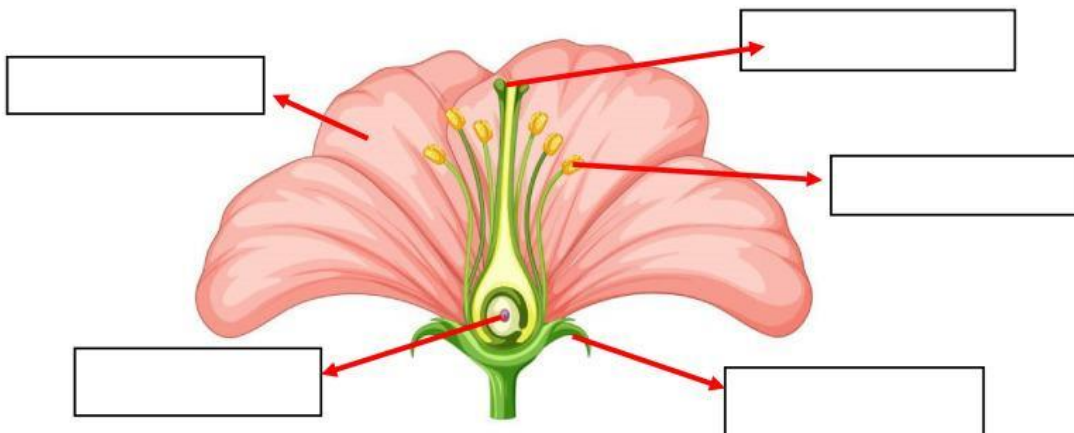


dibantu angin



dibantu hewan

4. Tuliskan bagian-bagian bunga berikut dengan benar



mahkota

Putik

Benang Sari

Putik

Kelopak

Bakal Biji

### Muatan Pelajaran SBdP

1. Bahan lunak dalam pembuatan Patung adalah material yang empuk dan mudah dibentuk, yaitu
  - A. Kayu, logam, batu
  - B. Lilin, kayu, tanah liat
  - C. Tanah liat, plastisin, lilin
  - D. Lilin, logam, batu
2. Cara membentuk tanah liat jadi patung adalah dengan teknik Butsir
  - A. Benar
  - B. Salah
3. Cara membentuk kayu menjadi Patung adalah dengan teknik...
  - A. Butsir
  - B. Ukir
  - C. Pahat
  - D. Cetak
4. Tuliskan bahan yang dibuat untuk Patung pada gambar berikut...



Tanah Liat



Kertas



Batu