

Name	Date	

Topik A: Bagian Tubuh Tumbuhan

Kompetensi dasar:

Menganalisis hubungan antara bentuk dan fungsi bagian tubuh pada tumbuhan.



kegiatan 1 : bacalah ringkasan materi tentang bagian-bagian tumbuhan.



AKAR

Akar memiliki fungsi dalam keberlangsungan hidup tumbuhan

BATANG

Sebagai tempat penyebaran hasil fotosintesis ke seluruh bagian tumbuhan.



DAUN

Pada daun ini terdapat zat klorofil yang digunakan dalam proses fotosintesis.



BUNGA

bunga merupakan bsgisn pada tumbuhan yang berfungsi sebagai alat perkembangbiakan.



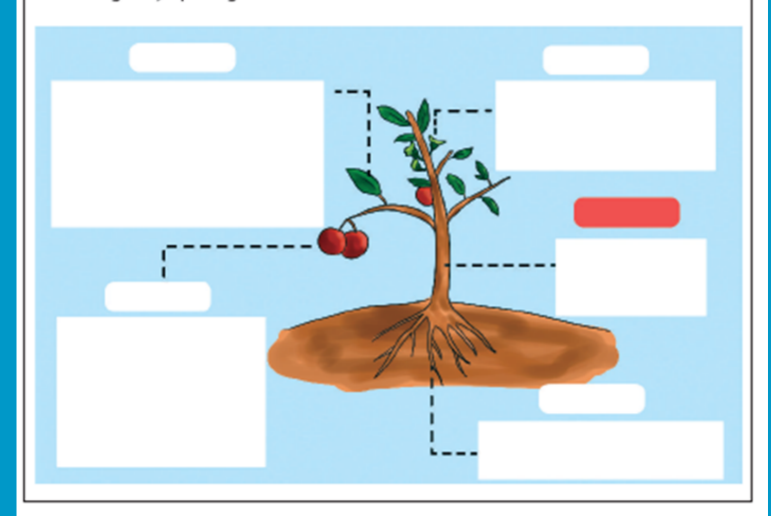
Kerjakan soal dibawah ini dengan benar!!!!

Lampiran 1.1: Lembar Kerja

Bagian Tubuh Tumbuhan

Tujuan: Mengamati bagian tubuh tumbuhan dan fungsinya

Carilah informasi mengenai fungsi dari bagian tubuh tumbuhan. Kemudian tuliskan sesuai bagiannya pada gambar di bawah!

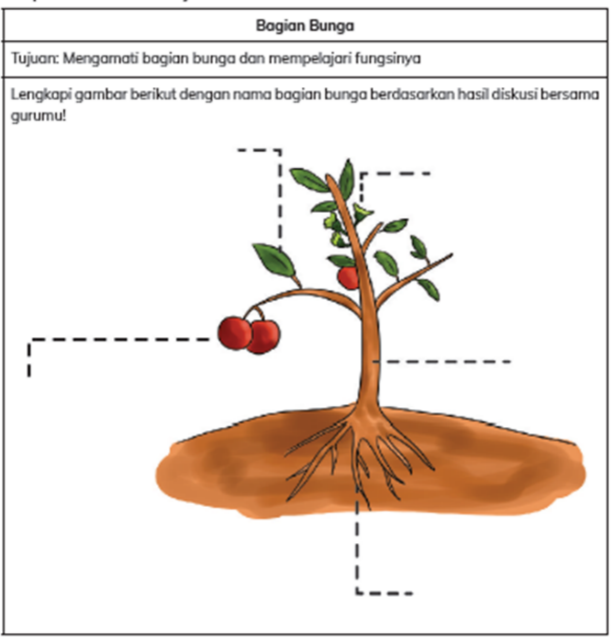


Tuliskan fungsi bagian tumbuhan yang sudah kamu tuliskan pada lembar sebelumnya. Dan carilah dari berbagai sumber yang ada.



Batang Bunga Akar Buah Daun

Lampiran 1.3 : Lembar Kerja

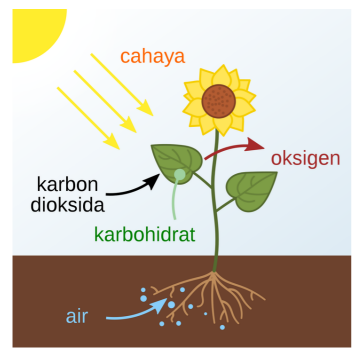


Nilai	Paraf Orang Tua

Name	Date	

Topik B: Fotosintesis

Tahukah Kamu? apa si fotosintesis itu?



Fotosintesis adalah proses pengubahan senyawa air (H2O) dan karbon dioksida (CO2) dibantu oleh cahaya matahari yang diserap oleh klorofil sehingga menghasilkan senyawa glukosa (C6H12O6). Glukosa yang dihasilkan selain digunakan langsung oleh tumbuhan juga akan disimpan dalam bentuk makanan (buah).

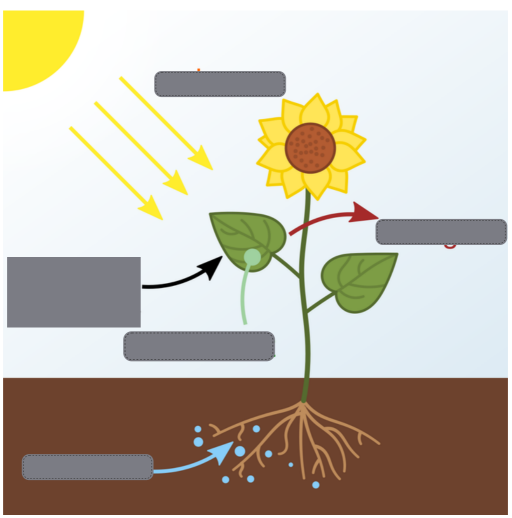


Klorofil adalah pigmen yang memberi warna hijau pada tumbuhan dan mmebatu proses fotosintesis.

Name	Date	

Topik B: Fotosintesis



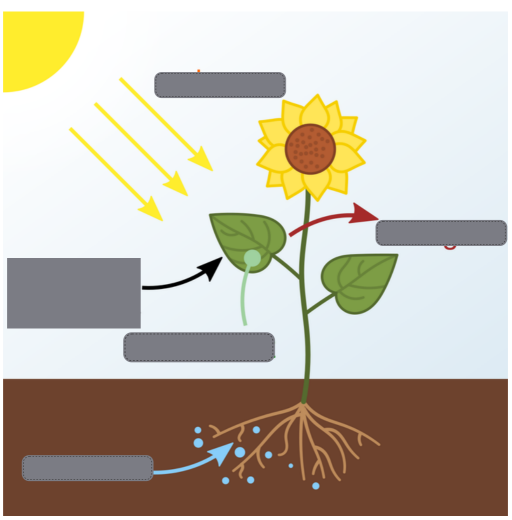


Nilai	Paraf Orang Tua

Name	Date	

Topik B: Fotosintesis



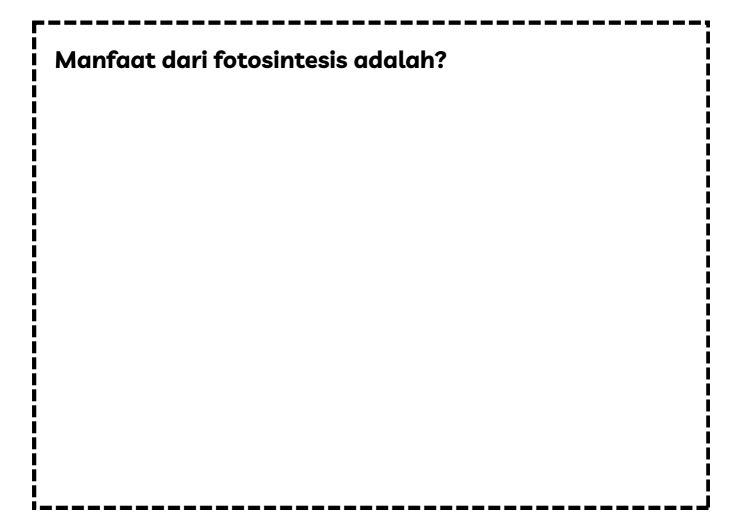


Nilai	Paraf Orang Tua

KESIMPULAN!!!

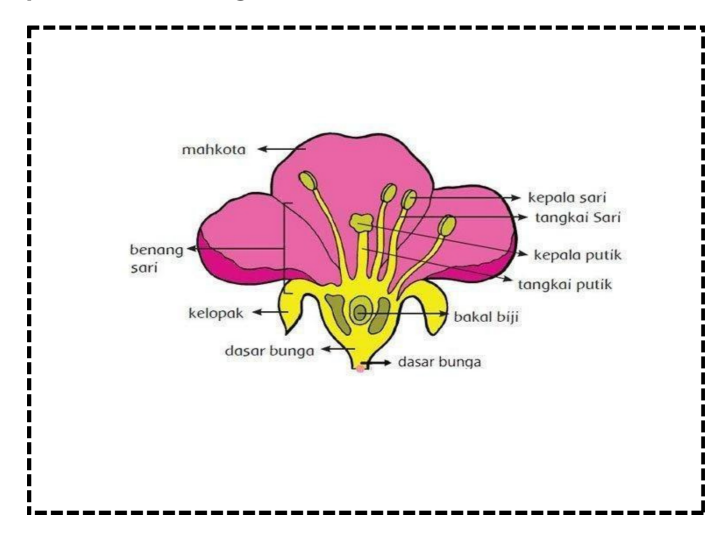
Topik B: Fotosintesis

Ayo Menulis



Nilai	Paraf Orang Tua

Topik C: Perkembangbiakan Tumbuhan



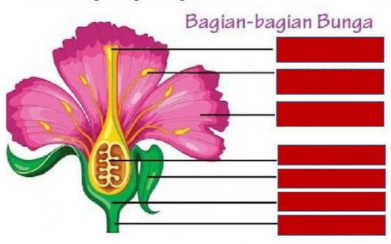
Tumbuhan berkembangbiak secara vegetarif alami dilakukan dengan menggunakan bagian dari tumbuhan itu sendiri. Contohnya dengan spora, tunas, akar tinggal, umbi lapis, umbi batang, dan geragih.

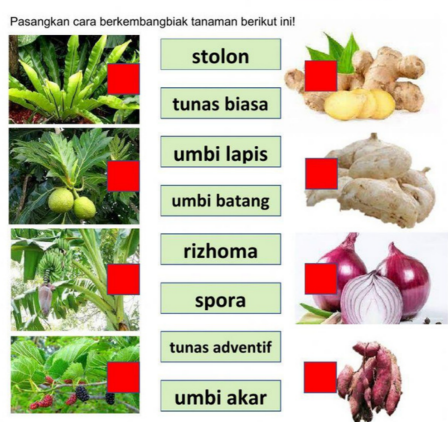
Name	Date

Topik C : Perkembangbiakan Tumbuhan Kerjakan soal dibawah ini dengan tepat!!!!

Sistem Perkembangbiakan Tumbuhan

Sebutkan bagian-bagian bunga berikut ini!





Nameopik C : Perkembangbia	Date kan Tumbuhan
esimpulan!!! 	 mbuhan?
Jenis Perkembangbial	an Tumbuhan?