

LKPD 1

NAMA/KELAS:

BELAJAR DENGAN TEBAK KATA “PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN TANAMAN”

1. suatu proses untuk menuju/mencapai kedewasaan pada makhluk hidup yang bersifat tidak dapat dinyatakan dengan suatu bilangan, misalnya sudah seberapa dewasakah suatu makhluk hidup itu (K_____)
2. Aku alat kelamin jantan atau benangsari (S_____N)
3. Tanaman yang mengalami pembuahan ganda (A_____E)
4. Suatu proses pertumbuhan ukuran dan volume serta jumlah sel secara yaitu tidak dapat kembali ke bentuk semula (I _____E)
5. Respon yang berbedabeda pada suatu tanaman terhadap periode penyinaran cahaya matahari (F _____E)
6. sifat menurun yang di turunkan dari induk kepada anaknya (H_____R)
7. senyawa kimia Indol Asetic Acid dihasilkan dari sekresi pada titik tumbuh yang terletak pada ujung tunas (terdiri atas batang dan daun), ujung akar, daun muda, bunga, buah, dan cambium (A_____)
8. Bertugas merangsang pembelahan sel, memperkecil dominasi apikal, mengatur pembentukan bunga dan buah, membantu pembentukan akar, tunas, menunda pengguguran daun, dan menghambat proses penuaan (S_____N)
9. Bertugas memenuhi kebutuhan nutrisi pada masa kecambah embrio (K_____)
10. Jaringan tumbuhan pengangkut air dan mineral (X_____)
11. Aku pelindung bakal daun dan batang pada tanaman monokotil (K_____)
12. Tingkah laku tumbuhan dalam kondisi yang kurang baik, misalnya ketika kekurangan air di musim kering, mereka akan akan digugurkan daun-daunnya dan yang tertinggal adalah tunas-tunasnya (D_____)
13. Sesuatu yang dihasilkan oleh buah yang sudah tua sehingga buah menjadi matang dan beraroma (E_____N)
14. Hormone pemicu pertumbuhan batang (K_____)
15. Lembaga calon tanaman yang mempunyai tiga bagian, yaitu radikula (akar lembaga), kotiledon (daun lembaga), dan kaulikulus (batang lembaga). (E_____)
16. Bagian batang diatas kotiledon atau keeping lembaga (E_____L)
17. Aku merupakan Satu jenis kotiledon pada tanaman monokotil (S_____M)
18. Kecambah dengan hipokotil tumbuh memanjang yang mengakibatkan kotiledon dan plumula sampai keluar ke permukaan tanah, sehingga kotiledon terdapat di atas tanah. Contoh perkecambahan ini terjadi pada kacang tanah, kacang hijau (H_____L)
19. Senyawa pada tumbuhan sebagi penyembuh luka (A_____T_____N)
20. Kumpulan sel yang selalu membelah terdapat pada tunas dan ujung akar (M_____)
21. Lapisan dalam dianggap pembentuk silinder pusat (P_____N)
22. Jaringan tumbuhan Lapisan luar biasanya setebal satu sel dan akan membentuk epidermis(F_____M)
23. Lapisan pinggir, terdiri atas sel-sel yang membelah mengakibatkan bertambah luasnya permukaan titik tumbuh (T_____A)
24. Berfungsi sebagai pelindung dari kerusakan sel-sel jaringan bagian dalam yang berada di bawah kulit (F_____N)
25. Nama alat pengukur pertumbuhan tanaman (A_____R)