

LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

MATERI FOTOSINTESIS SMA KELAS 12

Nama :

Kelas :

JODOKAN JAWABAN YANG SESUAI DENGAN PROSES FOTOSINTESIS

TILAKOID

BAHAN UTAMA
FOTOSINTESIS

KLOROPLAS

ORGANEL
TEMPAT
FOTOSINTESIS

OKSIGEN

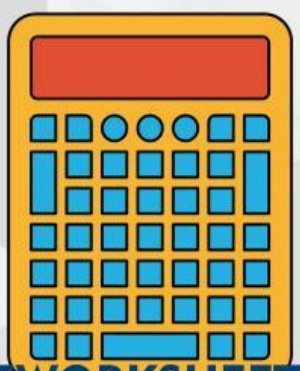
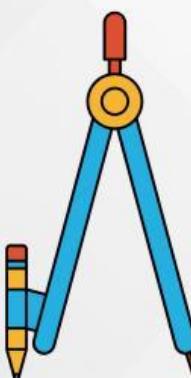
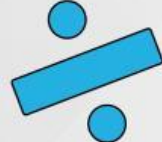
BAGIAN YANG
MENYERAP
CAHAYA

CAHAYA
MATAHARI

ZAT YANG
DILEPAS

TEMPATKAN BAGIAN YANG SESUAI DENGAN MEMINDAHKAN KOLOM YANG ADA

NO	BAHAN FOTOSINTESIS	HASIL	PROSES/TEMPAT
1	AIR	CAHAYA MATAHARI	TILAKOID
2	KARBON DIOKSIDA		
3		OKSIGEN	
4	SIKLUS CALVIN	GLUKOSA	REAKSI TERANG



TEMPATKAN BAGIAN YANG SESUAI DENGAN MEMINDAHKAN KOLOM YANG ADA

**FOTOSINTESIS TERJADI PADA ORGANEL
KLOROPLAS**



**FOTOSINTESIS TERJADI PADA ORGANEL
KLOROPLAS**



**BAGAIMANA PENDAPATMU TENTANG PENTINGNYA
CAHAYA MATAHARI DALAM PROSES FOTOSINTESIS**

