

# 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

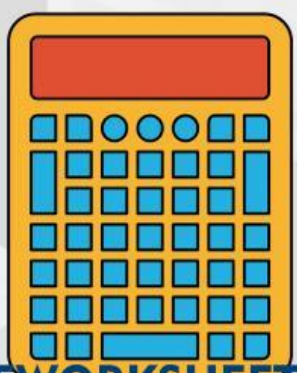
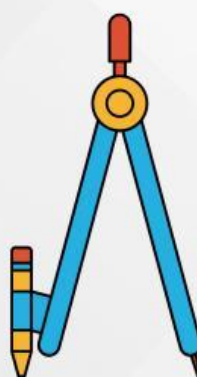
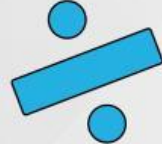
BAGIAN YANG  
MENYERAP  
CAHAYA

CAHAYA  
MATAHARI

ZAT YANG  
DILEPAS

## TEMPATKAN BAGIAN YANG SESUAI DENGAN MEMINDAHKAN KOLOM YANG ADA

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



**TEMPATKAN BAGIAN YANG SESUAI DENGAN MEMINDAHKAN KOLOM YANG ADA**

FOTOSINTESIS TERJADI PADA ORGANEL KLOROPLAS



FOTOSINTESIS HANYA TERJADI DI MALAM HARI

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

A large, light blue, rounded rectangular area designed for students to write their responses to the question about the importance of sunlight in photosynthesis.