

LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

MATERI FOTOSINTESIS SMA KELAS 12

Nama :

Kelas :

**JODOHKAN JAWABAN YANG SESUAI DENGAN
PROSES FOTOSINTESIS**

TILAKOID

**BAHAN UTAMA
FOTOSINTESIS**

STROMA

**ORGANEL
FOTOSINTESIS**

OKSIGEN

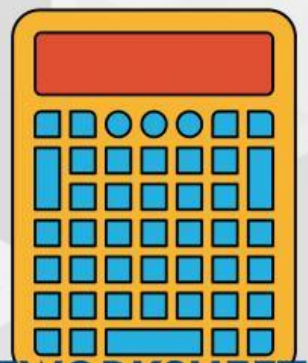
**BAGIAN YANG
MENYERAP
CAHAYA**

MATAHARI

**ZAT YANG
DILEPAS**

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

NO	BAHAN FOTOSINTESIS	HASIL	PROSES/TEMPAT
1	AIR		TILAKOID
2	KARBONDIOKSIDA		STROMA
3	CAHAYA MATAHARI		PIGMEN KLOORO FIL
4	NADP+		REAKSI TERANG
5		GLUKOSA	SIKLUS CALVIN



TEMPATKAN BAGIAN YANG SESUAI DENGAN MEMINDAHKAN KOLOM YANG ADA

FOTOSINTESIS TERJADI PADA ORGANEL KLOOROPLAS



FOTOSINTESIS TERJADI PADA ORGANEL KLOOROPLAS



BAGAIMANA PENDAPATMU TENTANG PENTINGNYA CAHAYA MATAHARI DALAM PROSES FOTOSINTESIS

A large, light blue, rounded rectangular area, likely a placeholder for a drawing or answer related to the text. To the right of this area, there are several orange, oval-shaped decorative elements.