

KUNCI JAWABAN OLIMPIADE SAINS TINGKAT KABUPATEN/KOTA 2017 CALON TIM OLIMPIADE ASTRONOMI INDONESIA 2018



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH
DIREKTORAT PEMBINAAN SEKOLAH MENENGAH ATAS
TAHUN 2017



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH DIREKTORAT PEMBINAAN SEKOLAH MENENGAH ATAS

Nama	Provinsi	Tanggal Lahir		
Sekolah & Kelas	Kabupaten/Kota	Tanda Tangan		

LEMBAR JAWABAN OSK BIDANG ASTRONOMI 2017

Berilah tanda \times pada salah satu huruf pilihan A, B, C, D, atau E yang kamu anggap benar. Tanda \bigcirc dapat digunakan untuk pembatalan. **Nomor jawaban dengan tanda** \bigcirc **lebih dari satu diberi poin 0 (nol).**

No	Pilihai			n		Poin*
1				D		3
2			С			3
3		В				3
4	Α					3
5	Α					3
6			С			3
7	Α					3
8				D		3
9			С			3
10			С			3
Sub	Subtotal poin*					
(No. 1 s/d 10)		0 s/d 30				

No	Pilihan			Poin*		
11	Α					5
12	Α					5
13			С			5
14	Α					5
15				D		5
16		В				5
Subtotal poin*						
(No. 11 s/d 16)		0 s/d 30				

Poin di setiap nomor 17 s/d 20 adalah 0 atau 10.

No	(Alternatif) Solusi Singkat (huruf tebal)	Poin*	
17	6,4	0 atau 10	
18	Sinar-X	0 atau 10	
19	f 1 atau $f 1,0$ atau $f 1,04$ atau $f 1,035$	0 atau 10	
20	$34\ \text{tc}$ atau $34,0\ \text{tc}$ atau $33,9\ \text{tc}$ atau $33,99\ \text{tc}$ atau $33,997\ \text{tc}^{\star\star}$	0 atau 10	
Sub	Subtotal poin*		
(No. 17 s/d 20)		0 s/d 40	
ТО	TAL POIN*		
(No. 1 s/d 20)		0 s/d 100	

^{*}Untuk diperiksa & dihitung oleh juri setempat.

^{**} Jawaban tanpa satuan tc (tahun cahaya) dianggap benar.