

Kunci Jawaban soal Olimpiade Sains Kabupaten / Kota 2010 bidang Astronomi

1. b
2. c
3. c
4. a
5. d
6. e
7. d
8. b
9. c
10. a
11. a
12. b
13. c
14. c
15. d
16. b
17. d
18. d
19. d
20. b
21. a
22. a
23. c
24. b
25. d

Setiap soal bernilai 4, sehingga nilai maksimum yang dapat diperoleh adalah 100.

Jika ada pemenang yang bernilai sama, dan perlu menentukan mana yang lebih tinggi, untuk pemenang bernilai sama itu, hitung kembali nilainya dengan menggunakan pembobotan seperti di bawah ini :

1. b nilai bobot 4
2. c nilai bobot 6
3. c nilai bobot 4
4. a nilai bobot 4
5. d nilai bobot 6
6. e nilai bobot 4
7. d nilai bobot 4
8. b nilai bobot 6
9. c nilai bobot 4
10. a nilai bobot 4
11. a nilai bobot 6
12. b nilai bobot 6

- 13. c nilai bobot 6
- 14. c nilai bobot 6
- 15. d nilai bobot 6
- 16. b nilai bobot 6
- 17. d nilai bobot 6
- 18. d nilai bobot 6
- 19. d nilai bobot 6
- 20. b nilai bobot 4
- 21. a nilai bobot 4
- 22. a nilai bobot 4
- 23. c nilai bobot 4
- 24. b nilai bobot 4
- 25. d nilai bobot 4

Penilaian dengan memakai bobot ini jangan diberlakukan untuk semua peserta melainkan hanya untuk yang nilainya sama setelah dinilai dengan cara pertama.