

Simulasi Tes Potensi Akademik

Jumlah Soal : 40 | Waktu : 20 Menit

Tes Verbal

Untuk soal No.1-5 carilah padanan hubungannya

1. Agama : Atheis

Sandal : Sakit kaki
Tali : Jatuh
Menikah : Bujang
Antena : Sinyal
Buku : Bodoh

2. Pizza : Gandum

Rumah : Tukang
Genteng : Tanah liat
Patung : Pemahat
Gambar : Pelukis
Skripsi : Buku

3. Platina : Logam Permata :

Intan
Batu
Emas
Safir
Akik

4. Gandum : Kue Tart Besi :

Paku
Pasak
Mur
Lempengan besi
Gerbang rumah

5. Pupuk : Petani Solar :

Truk
SPBU
Rakyat
Pengusaha Transportasi
Bis kota

Untuk soal No.6-10 carilah persamaan kata atau sinonimnya.

6. Artifisial

Alami
Campuran
Murni
Buatan
Pabrikan

7. Egaliter

Suka memerintah
Otoriter
Sederajat
Militer
Tentara

8. Ambigu

Mendua
Bingung
Tidak tentu
Tidak ada keputusan
Mengambang

9. Benchmark

Tolok ukur
Bangku kerja
Nilai kerja
Diagram
Nilai maksimal

10. Absorpsi

Pengeluaran
Penafsiran
Penerimaan
Pengambilan

Penyerapan

Untuk No.11-15 carilah kata yang berlawanan arti (antonim)

11. Enmity

Permusuhan
Hubungan
Pertengkaran
Persahabatan
Perseteruan

12. Imun

Payah
Rapuh
Lelah
Kebal
Loyo

13. Ad Hoc

Khusus
Panitia
Komite
General
Spesial

14. Persona non grata

Orang pribumi
Orang asing
Orang yang disukai
Orang yang membumi
Orang baru

15. Afeksi

Kasih sayang
Cinta
Perasaan
Kejahatan
Kriminal

Untuk No.16-20 carilah kata yang tidak masuk dalam kelompoknya

16. Mana yang tidak masuk dalam kelompoknya ?

LA Galaxy
AC Milan
LA Lakers
Arsenal
Sriwijaya FC

17. Mana yang tidak masuk dalam kelompoknya ?

Argentina
Bolivia
Uruguay
Venezuela
Guyana

18. Mana yang tidak masuk dalam kelompoknya ?

India
Malaysia
Australia
Jerman
Brunei Darussalam

19. Mana yang tidak masuk dalam kelompoknya ?

Paus
Manusia
Kera
Lumba-lumba
Bandeng

20. Mana yang tidak masuk dalam kelompoknya ?

Jeruk Bali
Semangka
Melon
Salak Magelang
Jeruk Medan

Tes Numerik

21. $(\sqrt{200-56}) : 0,5 =$

- A. 6
- B. 12
- C. 18
- D. 24
- E. 60

22. $216 \times 0,875 =$

- A. 188
- B. 198
- C. 218
- D. 209
- E. 189

23. $\frac{3}{8}$ dari 40% adalah ?

- A. 0,15
- B. 0,11
- C. 16 %
- D. 15,5%
- E. 0,13

24. 19 adalah berapa persennya dari 380 ?

- A. 0,5%
- B. 5%
- C. 0,05%
- D. 0,15%
- E. 5,5%

25. Suatu seri angka : 3 8 15 20 27 selanjutnya...

- A. 30
- B. 33
- C. 35
- D. 34
- E. 32

26. Seri angka : 44 34 15 43 33 15 42 32 15 selanjutnya...

- A. 41 30
- B. 41 31
- C. 31 41
- D. 30 40
- E. 30 42

27. Seri angka : 1 4 15 2 5 14 3 6 13 selanjutnya...

- A. 4 7 12

- B. 5 8 13
- C. 4 8 12
- D. 4 7 11
- E. 5 6 13

28. Seri huruf : a c f j o selanjutnya adalah ...

- A. p
- B. t
- C. v
- D. u
- E. z

29. Volume ember jika penuh adalah 42,5 liter. Namun hanya terisi $\frac{3}{5}$ saja saat ini. Dan diambil lagi oleh Andi sehingga kini hanya terisi $\frac{1}{5}$ saja. Berapa literkah yang diambil oleh Andi ?

- A. 17 liter
- B. 8,5 liter
- C. 17,5 liter
- D. 8 liter
- E. 34 liter

30. Fahry dan Popa masing-masing mampu menghabiskan segelas jus apukat dalam waktu 25 detik. Sedangkan Azkia membutuhkan waktu 50 detik untuk melakukan hal sama. Jika ketiganya diminta bergabung untuk menghabiskan $4 \frac{1}{2}$ gelas jus apukat bersama-sama, berapa lama waktu yang dibutuhkan ? Tapi, Azkia tidak mau bergabung untuk gelas keempat dan gelas kelima.

- A. 54 detik
- B. 48,75 detik
- C. 47,85 detik
- D. 50,25 detik
- E. 55 detik

Tes Logika

31. Sebagian perajin tempe mengeluhkan harga kedelai naik. Pak Anto seorang perajin tempe.

- a. Pak Anto pasti mengeluhkan harga kedelai naik.
- b. Pak Anto tidak mengeluhkan harga kedelai naik.
- c. Harga kedelai bukanlah keluhan Pak Anto
- d. Pak Anto mungkin ikut mengeluhkan harga kedelai naik
- e. Harga kedelai naik atau tidak, pak Anto tetap mengeluh

32. Sebagian orang yang berminat menjadi politikus hanya menginginkan harta

dan tahta. Rosyid tidak berminat menjadi politikus.

- a. Rosyid tidak menginginkan harta dan tahta.
- b. Tahta bukanlah keinginan Rosyid, tapi harta mungkin ya.
- c. Rosyid menginginkan tahta tapi tidak berminat menjadi politikus.
- d. Rosyid tidak ingin menjadi politikus karena sudah kaya dan punya tahta
- e. Tidak dapat ditarik kesimpulan

33. Jika saya tidak punya tugas kuliah maka saya membantu Ibu berjualan pakaian di pasar.

- a. Saya saat ini memiliki tugas kuliah dan pasti akan membantu ibu di pasar
- b. Sekarang saya tidak punya tugas kuliah, jadi saya tak perlu ke pasar membantu Ibu berjualan pakaian
- c. Saya sekarang ada di pasar membantu Ibu berjualan pakaian, karena tidak punya tugas kuliah
- d. Saya tidak membantu ibu di pasar karena saya tidak punya tugas kuliah
- e. Sebagai anak berbakti, meskipun punya tugas kuliah, saya tetap membantu ibu di pasar

34. Sebagian siswa SDN 02 suka bakso. Semua siswa SDN02 suka soto. Jadi...

- a. Siswa SDN 02 yang suka bakso pasti juga suka soto
- b. Siswa SDN 02 yang tidak suka soto suka bakso
- c. Belum tentu Siswa SDN 02 yang tidak suka bakso suka soto
- d. Siswa SDN 02 yang suka soto pastilah juga suka bakso
- e. Selain suka bakso pastilah ada sebagian Siswa SDN 02 yang suka soto

Untuk soal No.35-40 jawablah :

- A. Bila benar
- B. Bila salah pada pernyataan pertama
- C. Bila salah pada pernyataan kedua
- D. Bila pernyataan pertama dan kedua salah
- E. Bila salah pada kesimpulan

35. Setiap hari minggu SD Al-Hidayah libur

Hari ini hari minggu

Jadi, hari ini pasti SD Al-Hidayah libur

36. Semua pejabat Pemda mendapatkan mobil dinas

Pak Rahmat adalah mantan pejabat Pemda

Jadi, Pak Rahmat tidak lagi mendapatkan mobil dinas

37. Ikan adalah binatang yang bernafas dengan insang

Paus adalah binatang yang bernafas dengan insang

Jadi, Paus adalah ikan

38. Ukuran bunga tidak lebih besar daripada piring makan

Rafflesia Arnoldi adalah sejenis bunga
Rafflesia Arnoldi ukurannya tidak lebih besar daripada piring makan

39. Segala tentang hewan dapat dipelajari dalam ilmu Animologi.
Burhan tertarik mempelajari kehidupan macan, buaya, singa dan hewan lainnya
Burhan harus mempelajari ilmu Animologi

40. Dono membenci barang asing dan orang asing
Membenci barang asing atau orang asing disebut xenophobia
Dono termasuk seorang xenophobi

Kunci Jawaban:

1. C

2. B

3. B

4. E

5. D

6. D

7. C

8. A

9. A

10.E

11. D

12. B

13. D

14. C

15. D

16. C

17. E

18. D

19. E

20. D

21. D

22. E

23. A

24. B

25. E

26. B

27. A

28. D

29. A

30. B

31. D

32. E

33. C

34. A

35. A

36. A

37. C

38. B

39. B

40. A

**Bagi anda yang ingin lulus Tes TPA dengan skor memuaskan, silakan join
member Panduan sukses TPA No.1 Indonesia di alamat situs :**

www.TesPotensiAkademik.com