UPDATE PALING LENGKAP

MODUL 6

TES KLASIFIKASI GAMBAR

lasifikasi artinya penggolongan atau pengelompokan. Tes klasifikasi gambar merupakan bagian dari tes spasial. Pada tes klasifikasi gambar, soal yang tersedia akan menampilkan lima bentuk gambar, tetapi salah satu gambar tersebut tidak termasuk dalam kelompoknya atau berbeda dari keempat gambar lainnya. Oleh karena itu, hal yang harus anda lakukan pada tes ini adalah mencari satu gambar yang berbeda di antara lima pilihan jawaban.

Tes klasifikasi gambar bertujuan untuk mengukur tingkat kecerdasan atau inteligensi seseorang dalam menghadapi pola-pola gambar yang hampir sulit dibedakan. Kemampuan pengamatan indra mata sangat berpengaruh dalam menghadapi jenis tes seperti ini.

CONTOH SOAL:

Tentukan satu gambar yang berbeda dari lima gambar dalam soal.



Jawaban D

Masing-masing gambar bangun datar di atas memiliki enam sudut, kecuali gambar D yang hanya memiliki lima sudut.



Jawaban C

Semua potongan gambar lingkaran memiliki sudut lancip, kecuali gambar C yang tidak memiliki sudut (bersudut tumpul).

TIP DAN TRIK:

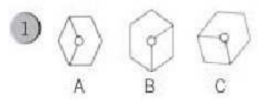
- Perbanyak latihan mengerjakan soal tes klasifikasi gambar.
- Amatilah setiap gambar dan tentukan satu gambar yang memiliki perbedaan dengan yang lain.
- Jangan terlalu lama berpikir karena waktu yang diberikan sangat terbatas.

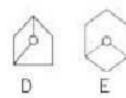
TES KLASIFIKASI GAMBAR

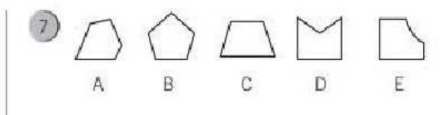
Latihan

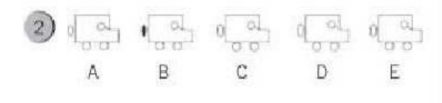
6

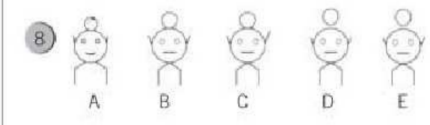
Petunjuk : Carilah satu gambar yang tidak sesuai atau berbeda di antara lima gambar yang tersedia!

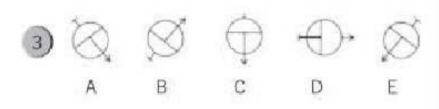


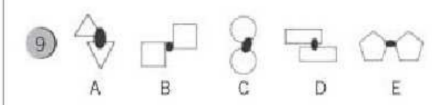


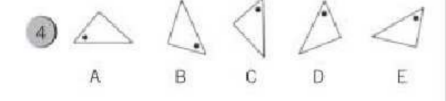


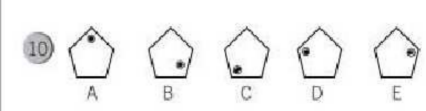


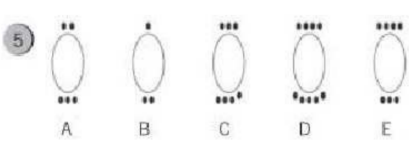


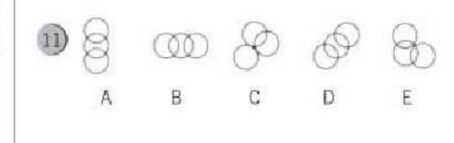


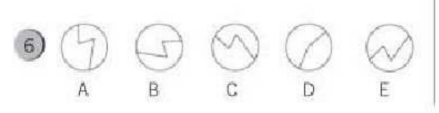


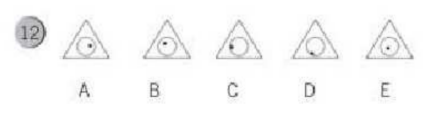


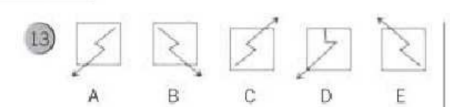


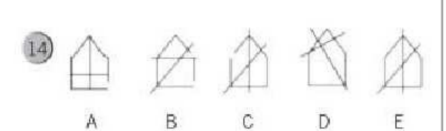


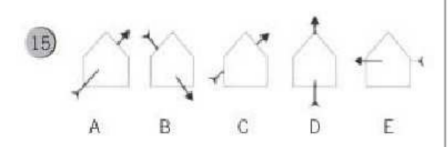


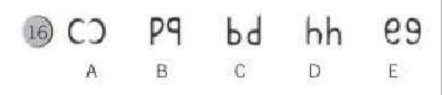


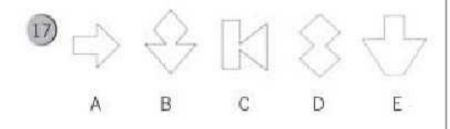


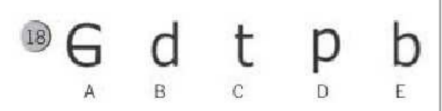


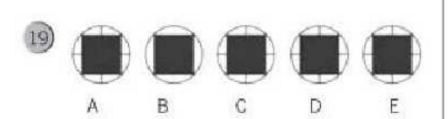


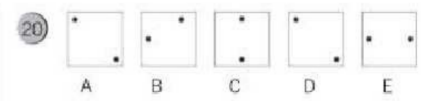


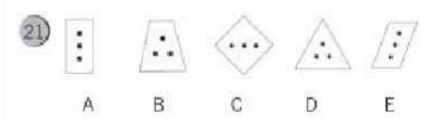


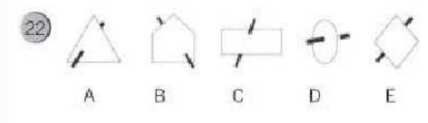


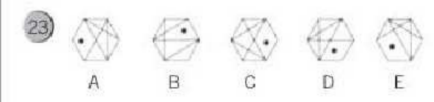


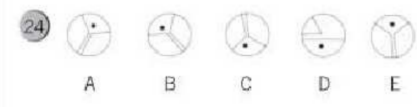


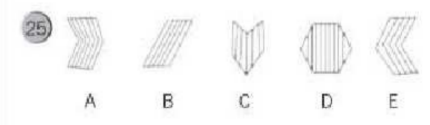


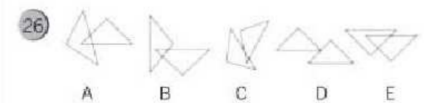






















Ε











A

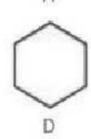




C













В









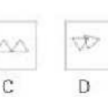










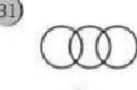






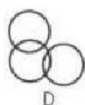


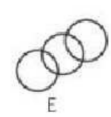
30)











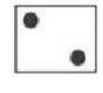


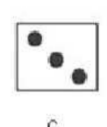








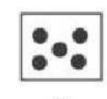


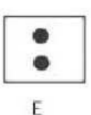




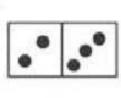




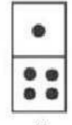


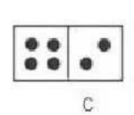


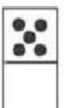




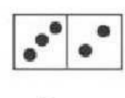






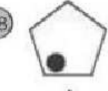


D



E





















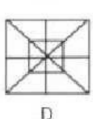


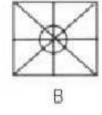


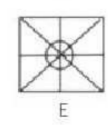




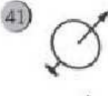








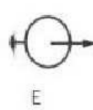




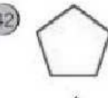












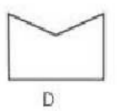


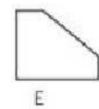


В

C

C







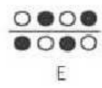




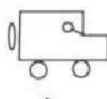




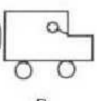




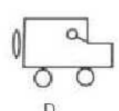


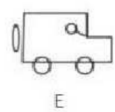


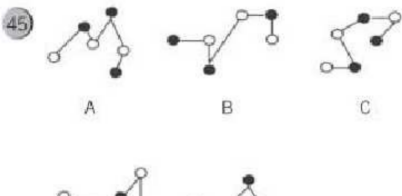


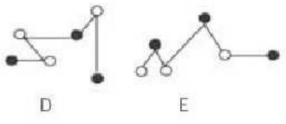


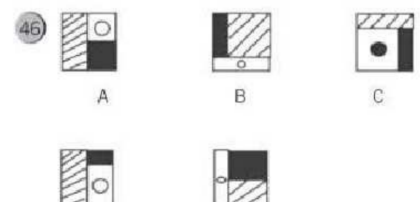


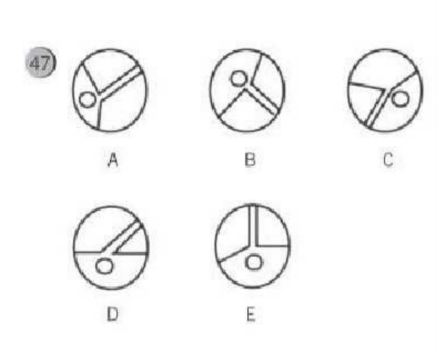


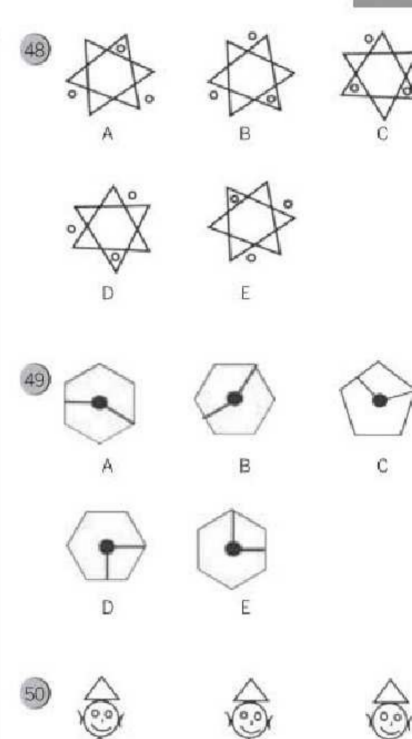


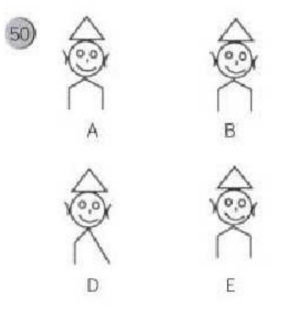












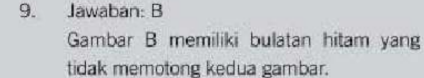
UPDATE PALING LENGKAP

MODUL 5 TES PUTARAN KUBUS

	_	_		400
D	26.		1.	
С	27.	8	2.	
E	28.		3.	
E	29.	0	4.	
С	30.	N .	5.	
В	31.	5	6.	
Е	32.	0	7.	
D	33.		8,	
С	34.		9.	
D	35.		10.	
Α	36.		11.	
В	37.		12.	
В	38.	0	13.	
Е	39.		14.	
С	40.		15.	
В	41.	s)	16.	
D	42.		17.	
С	43.		18.	
В	44.	8	19.	
D	45.	Ŭ.	20.	
E	46.		21.	3
D	47.		22.	
A	48.		23.	
E	49.		24.	
В	50.		25.	

MODUL 6 TES KLASIFIKASI GAMBAR

- Jawaban: D
 Empat gambar lain memiliki enam sudut, kecuali gambar D.
- Jawaban: B
 Hanya gambar B yang memiliki ban cadangan berwarna hitam.
- Jawaban: D
 Gambar D menunjukkan pangkal panah yang masuk ke lingkaran, sedangkan empat gambar lainnya memiliki ujung panah yang masuk ke dalam lingkaran.
- Jawaban: C
 Semua gambar segitiga memiliki bulatan hitam di bagian kiri, kecuali C.
- Jawaban: E
 Jumlah bulatan hitam di bagian atas
 bangun tersebut lebih banyak dibandingkan
 bulatan hitam di bawah, kecuali E.
- Jawaban: D
 Hanya garis pada lingkaran D yang memiliki satu sudut, gambar lainnya memiliki dua sudut.
- Jawaban: C
 Gambar lain terdiri atas lima sudut, kecuali gambar C.
- Jawaban: A
 Gambar A paling berbeda karena memiliki mulut yang tersenyum.



Jawaban: B Semua gambar memiliki bulatan hitam yang berada di sudut, kecuali gambar B.

Jawaban: C Semua lingkaran saling memotong, kecuali gambar C.

Jawaban: C dan D Semua bulatan hitam menempel di garis, kecuali gambar C dan D.

Jawaban: D Semua pangkal panah dimulai dari sudut segi empat, kecuali gambar D.

Jawaban: A Semua garis menyilang keluar dari bidang segi lima, kecuali A.

Jawaban: C Semua pangkal panah masuk ke dalam bidang segi lima, kecuali gambar C.

Jawaban: D Semua huruf berhadap-hadapan, kecuali D.

Jawaban: A Hanya gambar A yang memiliki tujuh sudut, empat bangun lainnya memiliki delapan sudut.

Jawaban: A Hanya pilihan A yang berupa huruf kapital.

Jawaban: B Gambar B memiliki garis berpotongan paling tipis.

Jawaban: B Posisi bulatan hitam saling simetris satu sama lain, kecuali gambar B.

Jawaban: D Semua gambar memiliki empat sudut, kecuali gambar D.

Jawaban: E Hanya gambar E yang garis potongnya berada di luar bidang.

Jawaban: B Gambar B yang berbeda dari empat bangun lainnya.

Jawaban: D Pola gambar yang berbeda adalah D.

Jawaban: B Semua gambar memiliki enam sudut, kecuali gambar B.

Jawaban: D Segitiga pada gambar D tidak saling berpotongan.

Jawaban: A Semua gambar lingkungan berada di sebelah kiri, kecuali A.

Jawaban: C Hanya gambar C yang memiliki lima sudut.

Jawaban: E Semua gambar memiliki empat garis yang terhubung, kecuali gambar E.

UPDATE PALING LENGKAP

- Jawaban: C
 Hanya segitiga pada gambar C yang tidak saling memotong.
- Jawaban: C
 Semua gambar saling mengikat kecuali gambar C.
- Jawaban; B
 Hanya gambar B yang paling berbeda karena terdapat empat persegi panjang.
- Jawaban: E semua gambar memiliki 6 sudut, kecuali E hanya 5 sudut.
- Jawaban: A semua gambar memiliki 8 ruang, kecuali A hanya 7 ruang.
- Jawaban: E
 Gambar E yang berbeda karena segitiganya besar.
- Jawaban: E
 Yang berbeda adalah E posisi bulatan vertikal.
- Jawaban: C
 Gambar C bulatan ada 6 yang lain 5.
- Jawaban: D
 Bulatan hitam posisinya di pojok, kecuali gambar D.
- Jawaban: C
 Semua gambar sudut lancip, kecuali C.

- Jawaban: D
 Di dalam segi empat besar terdapat lingkaran, kecuali D.
- Jawaban: E
 Yang berbeda gambar E.
- Jawaban: B
 Semua gambar memiliki 5 sudut, kecuali B
 sudutnya 4.
- Jawaban: D
 Yang berbeda gambar D, letak bulatan hitam sejajar yang lain berselang-seling.
- Jawaban: E
 Yang berbeda adalah E, rodanya masuk memotong garis.
- Jawaban: D
 Yang berbeda gambar D lingkaran hitam
 dan putih tidak berselang seling.
- Jawaban: C
 Yang berbeda adalah gambar C.
- Jawaban: C
 Yang berbeda adalah gambar D.
- Jawaban: C
 Yang berbeda adalah gambar C.
- Jawaban: C
 Yang berbeda gambar C sudutnya 5 yang lain 6.
- 50. Jawaban: D Yang berbeda gambar D.