

Tips Mengerjakan Soal Psikotes

Beberapa tips mengerjakan soal psikotes dibawah ini harus kamu lakukan untuk dapat mengerjakannya secara maksimal dan mendapatkan hasil yang terbaik.

1. Aturlah istirahat kamu dengan cukup sehingga besok paginya bangun dengan keadaan badan yang sudah segar. Bekali fisik dengan sarapan pagi yang cukup dan sudah siap bertarung dalam menghadapi soal psikotes.
2. Perlu diketahui bahwa semakin banyak kamu berlatih soal-soal psikotes, semakin mantap pula kamu dalam mengerjakan soal-soal psikotes nantinya, jadi latihlah otak kamu sehingga nanti ketika melihat soal psikotes sudah menjadi hal yang biasa.
3. Cari teman atau orang yang sudah berpengalaman dibidang menjawab soal psikotes dan bertanyalah untuk memperbanyak pengetahuan seputar bagaimana menjawab soal psikotes dengan benar dan tepat.
4. Pastikan menulis nama kamu dan jangan sampai kelupaan karena mungkin grogi. Perhatikan waktu yang sudah ditentukan dan aturlah per waktu setiap jawaban yang akan kamu jawab jangan sampai terlalu lama berpikir pada 1 (satu) jawaban. Bila merasa masih bingung, lanjut dulu ke soal berikutnya dan nanti akan dapat inspirasi baru menjawab pertanyaan yang belum terjawab.

Contoh soal psikotes berikut ini terdiri dari :

- Soal psikotes kemampuan verbal
 - Soal psikotes Sinonim (persamaan kata)
 - Soal psikotes Antonim (lawak kata)
 - Soal psikotes acak kata
 - Soal psikotes Analogi
 - Soal psikotes Pengelompokan kata
- Soal psikotes kemampuan numerikal
 - Soal psikotes deret angka
 - Soal psikotes matematika dasar
- Soal psikotes kemampuan penalaran
- Soal psikotes kemampuan spasial
- Soal psikotes paper dan pencil
 - Soal psikotes tes wartegg
 - Soal psikotes tes kraepelin-pauli atau tes koran
 - Soal psikotes tes BAUM tree
 - Soal psikotes draw a man (DAM)
 - Soal psikotes house tree person test (HTP)

Mari kita lihat contoh soal psikotes satu per satu dan bagaimana cara menjawabnya.

1. Soal Psikotes Kemampuan Verbal

Soal psikotes atau tes kemampuan verbal ini terdiri dari tes sinonim (persamaan kata), tes antonim, tes analogi, tes acak kata dan pengelompokan kata.

1.a Contoh soal psikotes **persamaan kata (tes sinonim)**

Contoh soal psikotes mengenai persamaan kata, berikut contohnya;

Aba-aba =

- a. nasehat
- b. bujukan
- c. pergi

- d. instruksi
- e. panggilan

Persamaan kata yang paling tepat dari kata **aba-aba** adalah **d. instruksi**

Gadai =

- a. jual
- b. agun
- c. beli
- d. barter
- e. pinjam

Jawaban dari persamaan kata untuk **gadai** adalah **b. agun**

Hadirin =

- a. orang
- b. pendatang
- c. peserta
- d. jejak
- e. belajar

Pilihan persamaan kata paling tepat dari contoh psikotes persamaan kata untuk **hadirin** adalah **c. peserta**

Untuk memahami persamaan kata ini sendiri harus banyak membaca mengenai **persamaan kata** baik itu lewat kamus secara fisik maupun lewat media [persamaan kata](#) online.

1.b Contoh soal psikotes **lawan kata (tes antonim)**

Tes antonim untuk soal psikotes ini merupakan kebalikan dari **sinonim** tadi. Berikut beberapa contoh yang dapat kamu pelajari dalam persiapan menghadapi soal-soal psikotes.

Obrolan ><

- a. kicauan
- b. celoteh
- c. cakap
- d. diam
- e. ocehan

Jawaban paling tepat untuk lawan kata **obrolan** diatas adalah **d. diam**

Primitif ><

- a. kuno
- b. modern
- c. terbelakang
- d. tertinggal
- e. arkais

Pilihan jawaban paling tepat untuk lawan kata **primitif** diatas adalah **b. modern**

Simpati ><

- a. iba
- b. empati

- c. afeksi
- d. belas kasih
- e. antipati

Lawan kata yang paling tepat untuk kata **simpati** Antipati adalah **antipati**. artinya rasa ketidaksukaan terhadap sesuatu atau seseorang.

1.c Contoh soal psikotes **acak kata**

Perlu diperhatikan lompatan setiap huruf dan pastikan iramanya sama dengan kata berikutnya. Berikut contohnya;

Danau (Nausa) Luas | Keping (.) Logam

- a. Ingam
- b. Maing
- c. Mangi
- d. Ingma
- e. Ngima

Jawaban dan pembahasan **acak kata** diatas Danau (Nausa) Luas. Kita perhatikan huruf yang di garis bawah, pola nya adalah, 3 (tiga) huruf terakhir untuk kata pertama kita ambil dengan susunan baca dari kiri kekanan, sementara kata kedua kita ambil 2 (dua) huruf terakhir dengan susunan baca dari kanan ke kiri lalu kita gabungkan menjadi satu kata dan hasilnya adalah **Ingma**. Jadi jawabannya adalah **d**.

Pola acak kata ini berlaku untuk soal psikotes acak kata berikut:

Patos (Tapsol) Solider | Belas (.) Rasa

- a. Salras
- b. Lebras
- c. Lasras
- d. Sasal
- e. Lebsar

Jawaban yang paling tepat adalah **b. Lebras** (Belas , Rasa)

1.d Contoh soal psikotes **Analogi**.

Singkatnya, arti dari analogi itu adalah **padanan kata**. Analogi juga merupakan persamaan atau persesuaian antara dua benda atau hal yang berlainan.

Berikut ini beberapa contoh padanan kata atau tes analogi.

Belajar : Pandai = _____ : _____

- a. Potret : Kamera
- b. Rajin : Bodoh
- c. Litografi : Batu
- d. Berpengertian : Arif
- e. Cetak : Kertas

Jawabannya adalah **d**. Bila banyak belajar maka akan pandai dan orang yang berpengertian itu adalah orang arif (bijaksana)

Piano : Organ = _____ : _____

- a. Drum : Gitar
- b. Kunci : Pedal
- c. Senar : Pipa
- d. Nada : Not
- e. Gitar : Perkusi

Jawaban yang paling tepat adalah **d**. Ini merupakan padanan kata dimana **piano itu mirip dengan organ**. Pilihan yang menyatakan padanan kata adalah **nada dengan not**

1.e Contoh soal psikotes **pengelompokan kata**.

Pengelompokan kata dengan tujuan yang masih berkaitan (sama). Berikut contoh soal psikotes pengelompokan kata.

Contoh soal psikotes pengelompokan kata.

- a. Sajak
- b. Puisi
- c. Cerita
- d. Novel
- e. Lukisan

Jawaban paling tempat yang diluar konteks adalah **e. lukisan**

- a. Tendang
- b. Lari
- c. Oper
- d. Terjun
- e. Tangkap

Dalam dunia bola, maka yang tidak masuk pada kelompok ini adalah **terjun**.

- a. Bumbui
- b. Cicipi
- c. Hidangkan
- d. Siram
- e. Dayung

Yang tidak termasuk pada pengelompokan kata diatas adalah **dayung**

2. Soal Psikotes Kemampuan Numerikal

Pengetahuan seputar numerik (angka) dalam menghadapi soal psikotes kerja.

2.a Contoh soal psikotes tes deret angka

2, 4, 8, 4, 5, 10, 20, 10, 15, 30, 60,

- a. 10
- b. 20

- c. 30
- d. 40
- e. 50

Jawabannya adalah **c. 30**. Alur dari contoh soal psikotes deret angka diatas adalah, x (kali) 2, / (bagi) 2. $2 \times 2 = 4$, $4 \times 2 = 8$, $8 / 2 = 4$, ini tahap pertama, masuk ke tahap ke-2 sama dan seterusnya.

60, 30, 10,

- a. 5
- b. 4.5
- c. 3
- d. 2
- e. 2.5

Jawabannya adalah **e. 2.5**. Pola yang digunakan adalah diawali dari bagi 2, bagi 3 dan bagi 4. $60 : 2$, $30 : 3$, $10 : 4 = 2.5$

2.b Contoh soal psikotes tes matematika dasar

Antoni simpan uang di Bank Mandiri sebesar Rp. 200.000,-. Bunga 1 tahun sebesar 13,4%. Berapa total uang Antoni setelah 1 tahun?

- a. 225.700,-
- b. 226.400,-
- c. 226.800,-
- d. 227.100,-
- e. 228.250,-

Tabungan awal = Rp. 200.000,-
Bungan 1 tahun (satu) = 13,4%
Bungan 1 (satu) tahun = $(13,4) / 100 \times \text{Rp. } 200.000 = \text{Rp. } 26.800,-$
Maka total uang Antoni setelah 1 (satu) tahun adalah $\text{Rp. } 200.000,- + \text{Rp. } 26.800,- = \text{Rp. } 226.800,-$ dan jawabannya adalah **c**.

3. Soal Psikotes Kemampuan Penalaran

Berikut contoh soal psikotes penalaran, tes kemampuan penalaran.

Anto adalah paling tua. Jeni sedikit lebih muda dari Anto tapi lebih tua dari Sepri

- a. Sepri paling tua
- b. Anto jauh lebih muda dari pada Sepri
- c. Anto lebih muda dari pada Sepri
- d. Jeni lebih tua dari pada Sepri
- e. Jeni dan Anto memiliki usia yang sama

Jawabannya adalah **d**.

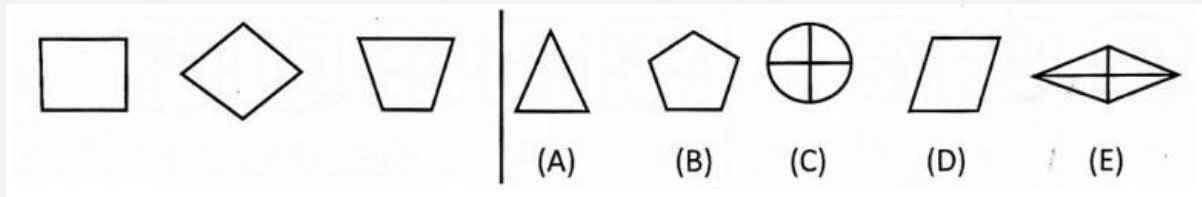
Bila Jakarta adalah Elang, Medan adalah Merpati dan Surabaya adalah

- a. Kuda
- b. Kucing
- c. Kelinci
- d. Marmut
- e. Parot

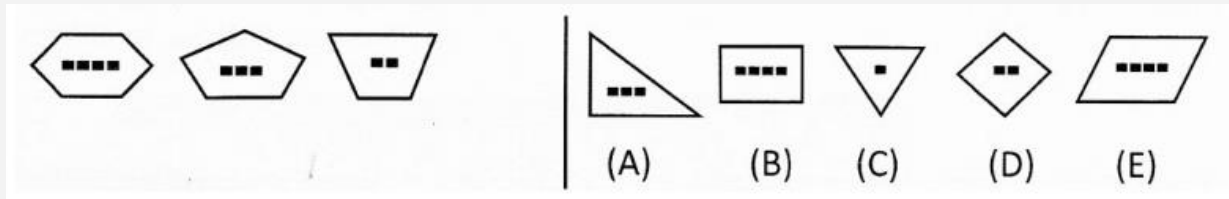
Jawabannya adalah **e. parot**. Selain itu hewan yang tidak bisa terbang.

4. Soal Psikotes Kemampuan Spasial

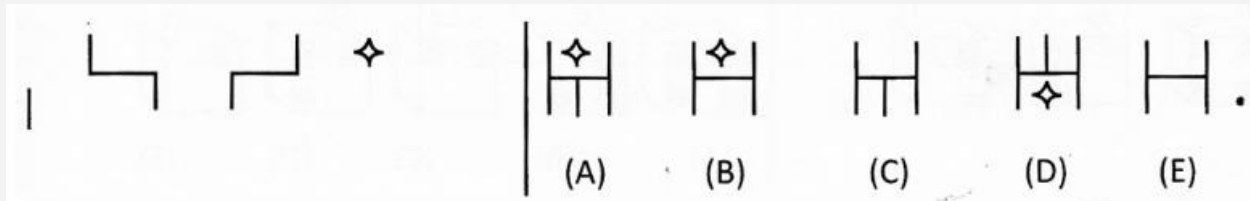
Pilihlah satu gambar sebagai jawaban yang memiliki pola lanjutan dari gambar sebelum kiri.



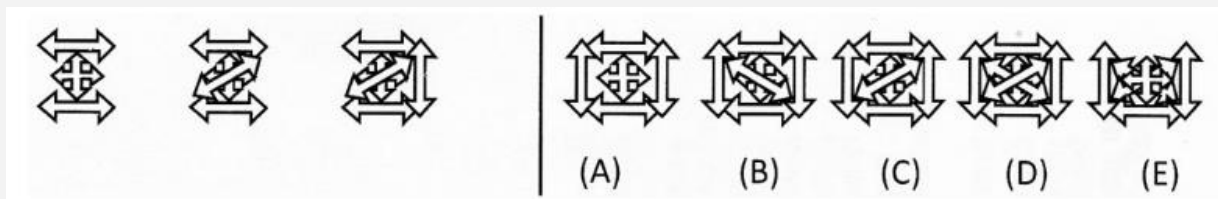
Jawabannya (d)



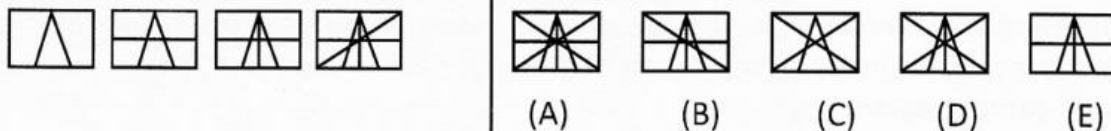
Jawabannya (c)



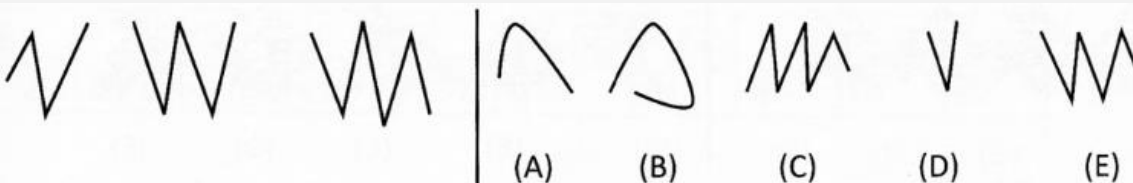
Jawabannya (d)



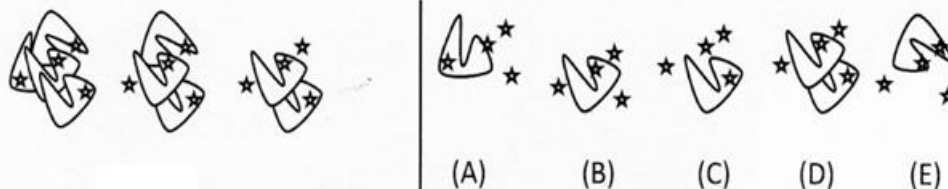
Jawabannya (c)



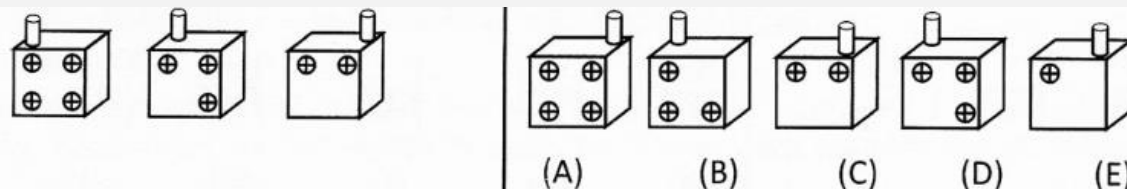
Jawabannya (c)



Jawabannya (c)



Jawabannya (c)



Jawabannya (e)

5. Soal Psikotes Paper dan Pencil

Soal psikotes paper dan pencil ini paling sering di jumpai saat menghadapi ujian psikotes. Salah satu tujuan dilakukannya psikotes paper dan pencil ini adalah untuk mengetahui kepribadian atau personality peserta atau latar belakang dari peserta tes apakah itu nanti selaras dengan keinginan perusahaan yang sedang ia lamar.

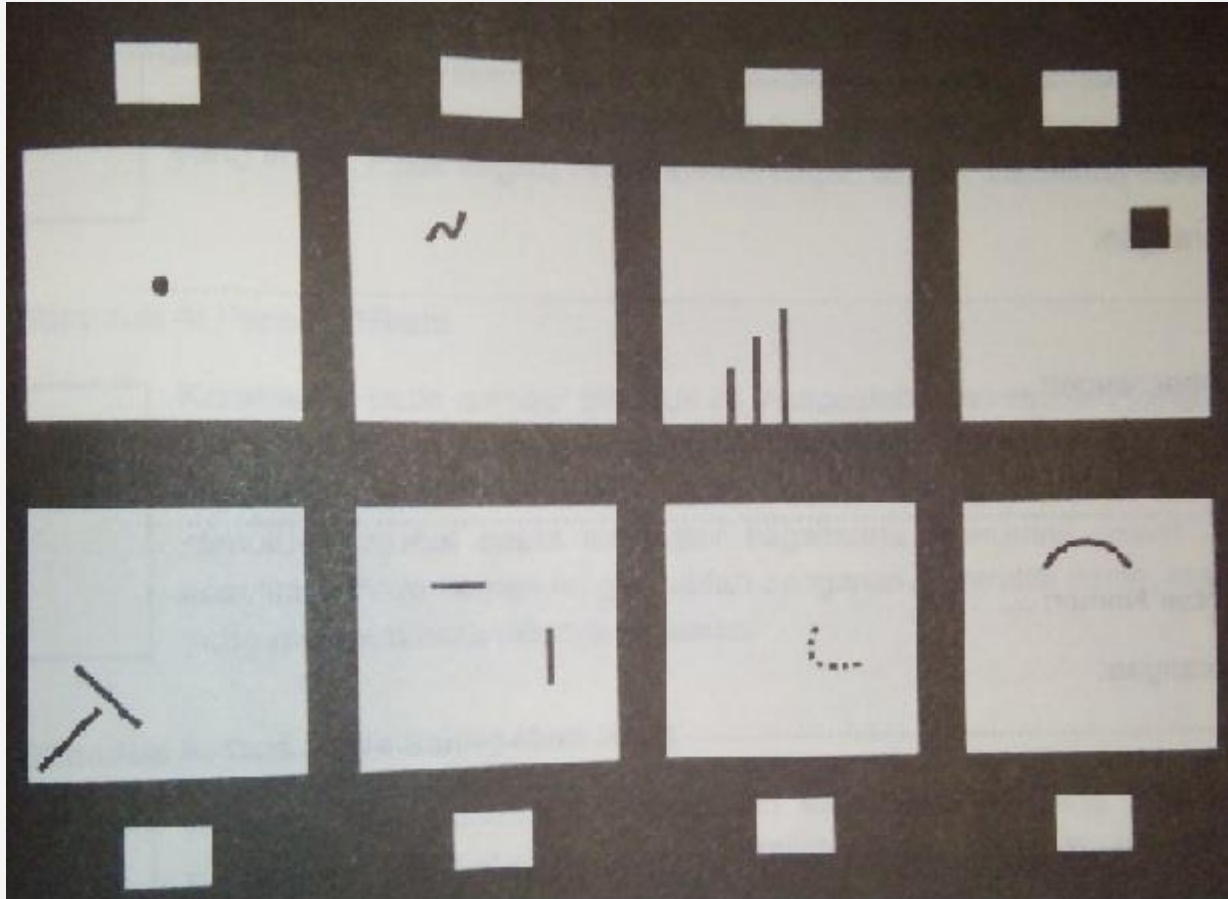
Tes paper dan pencil terdiri dari:

- Tes Wartegg
- Tes Kraepelin-Pauli atau Tes Koran
- Tes BAUM Tree / Draw a tree / Menggambar pohon
- Draw a man / Menggambar orang
- HTP test (House Tree Person Test)

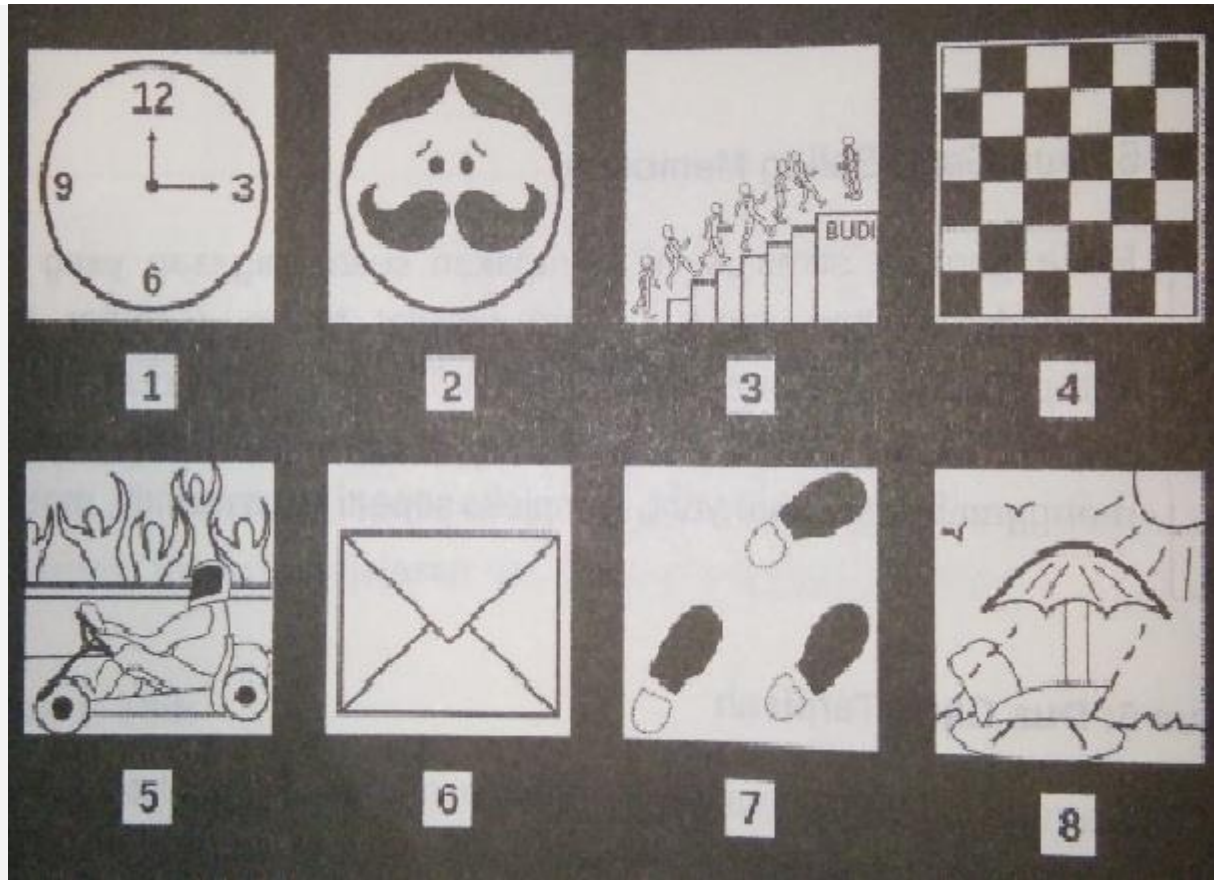
5.a Tes Wartegg (Contoh soal psikotes wartegg)

Contoh soal psikotes wartegg ini benar-benar harus kreatif karena hanya dimunculkan 1 (satu) obyek yang nantinya dilanjutkan dengan gambar secara lengkap. Lihat [tips dan trik menghadapi tes wartegg](#).

Berikut contoh tes wartegg seperti gambar diawah ini:



Berikut kira-kira kelengkapan dari gambar diatas seperti kamu bisa lihat dibawah ini:



5.b Tes Kraepelin-Pauli atau Tes Koran (Contoh soal psikotes Kraepelin-Pauli)

Tes Pauli merupakan perbaikan dan penyempurnaan dari tes Krapelin disusun oleh Emil Kraepelin, seorang psikiater akhir abad 19 menciptakan alat tes kraepelin yang digunakan sebagai alat bantu untuk mendiagnosa gangguan otak yaitu alzheimer dan dementia. Tes Pauli ini juga memiliki corak eksperimental yang menghubungkan metode eksperimental tersebut dengan karakterologi modern sehingga dapat dibandingkan dengan tes kepribadian.

Berikut gambaran dari contoh tes Pauli;

8	2	4	9	1	7	4	9	1	3	6
3	4	1	1	7	0	7	1	2	6	8
1	8	6	5	5	7	3	9	7	0	3
8	3	1	6	5	0	7	6	1	9	0
8	3	3	3	2	4	1	1	7	2	5
2	7	4	8	4	3	5	2	9	2	5
4	0	4	8	3	6	7	2	4	2	8
9	2	6	4	1	7	7	9	2	2	1
7	1	2	2	3	2	5	3	0	9	4
6	4	8	4	2	9	4	8	1	3	3
2	1	2	5	4	1	3	2	3	9	9
3	3	1	3	4	9	6	9	9	8	9
3	0	5	2	5	5	7	5	2	7	4
5	0	3	0	2	6	4	9	3	7	8
7	1	2	1	6	5	5	2	5	0	3
5	7	9	9	3	9	6	5	5	9	1
0	4	1	0	9	1	3	7	6	3	2
3	8	9	7	5	1	7	9	9	1	7
3	9	6	5	9	4	9	8	8	5	8
5	3	7	0	5	6	8	0	7	3	6
1	9	3	1	2	2	8	6	7	8	3
8	0	4	9	5	0	4	4	7	4	4
3	2	8	1	9	9	3	8	9	2	9
4	6	8								

Untuk melihat pembahasan dan pemahaman dalam mengerjakan tes pauli ini, dapat kamu pelajari di [Ulasan Kraepelin dan Pauli Test](#).

5.c Tes BAUM Tree / Draw a tree / Menggambar pohon

Tes BAUM Tree merupakan salah satu jenis psikotes yang sering dihadapi oleh peserta dalam mengerjakan soal-soal psikotes kerja.

Tips mengerjakan tes BAUM tree:

1. Pergunakan waktu dengan baik antara 10-15 menit dan jangan terlalu lama dan juga jangan terlalu cepat karena dari sisi waktu juga ada makna yang diambil. Bila terlalu cepat, hasilnya kurang lengkap karena tergesa-gesa dan tentu tidak maksimal atau sebaliknya, bila terlalu lama, maka kamu dinilai sebagai pribadi yang lambat dan kurang sigap
2. Pergunakan prinsip keseimbangan (proporsional) artinya besar masing-masing bagian pohon harus seimbang serta wajar
3. Gambarlah secara lengkap mulai dari akar, batang, ranting sampai daun. Penilaian gambar kamu bukan berdasarkan bagus tidaknya lukisan kamu tapi berdasarkan proporsional, lengkap dan detail.
4. Perlu di ingat, semakin detail gambar kamu, semakin cerdas dan matang kedewasaan mental dan pikiran kamu.
5. Unsur-unsur yang penting diperhatikan adalah Akar, Batang, Cabang, Daun, Bunga, Buah, Tunas, dsb.



Tes BAUM Tree Gambar 01



Tes BAUM Tree Gambar 02



Test BAUM Tree Gambar 03

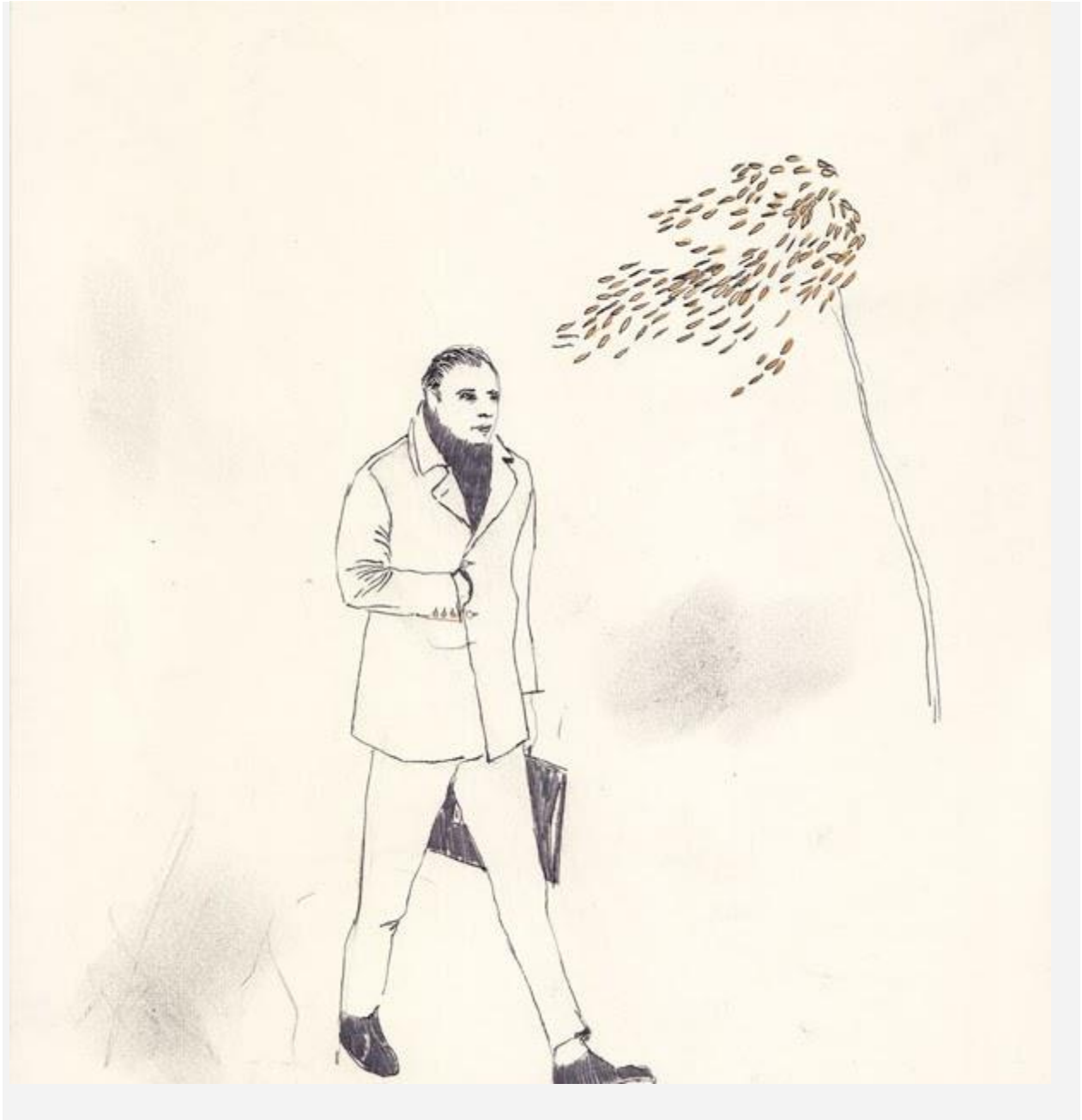


Tes BAUM Tree Gambar 04

5.d Tes Draw a man / Menggambar orang

Tes Draw a Man (DAM) atau juga disebut dengan Tes Draw a Person (DAP) merupakan contoh psikotes dengan metode menggambar orang yang bertujuan untuk mengetahui rasa tanggung jawab peserta terhadap suatu pekerjaan.

Berikut contoh gambar tes draw a man atau draw a person:



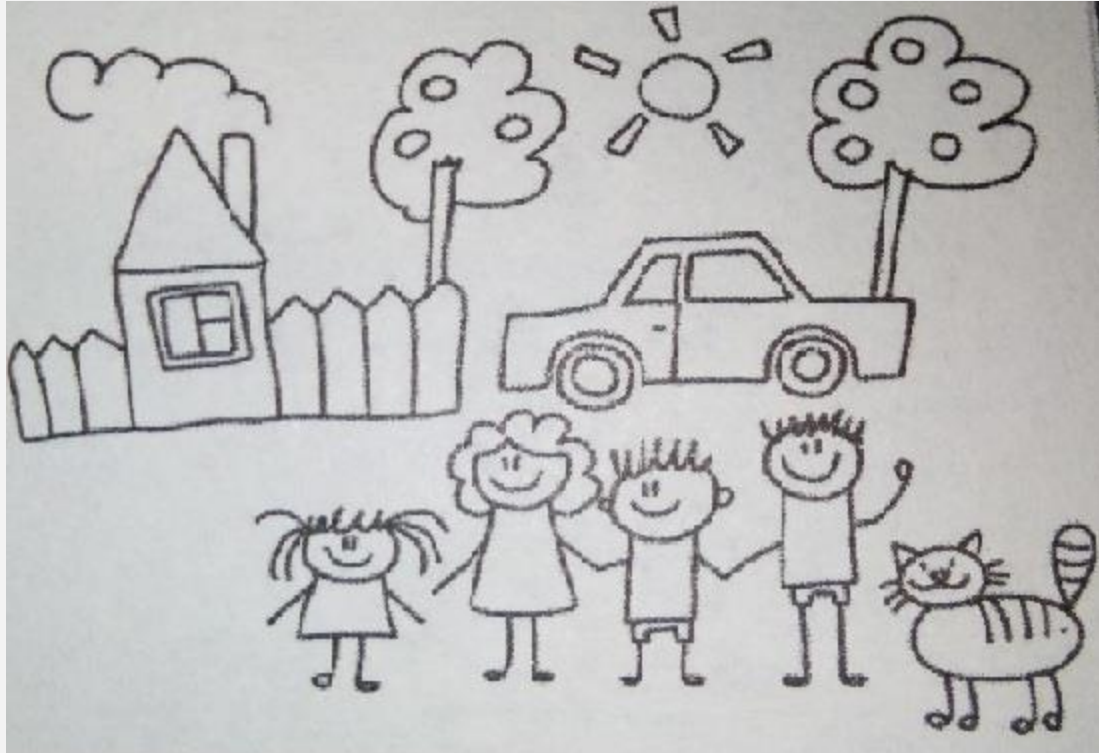


5.e HTP test (House Tree Person Test)

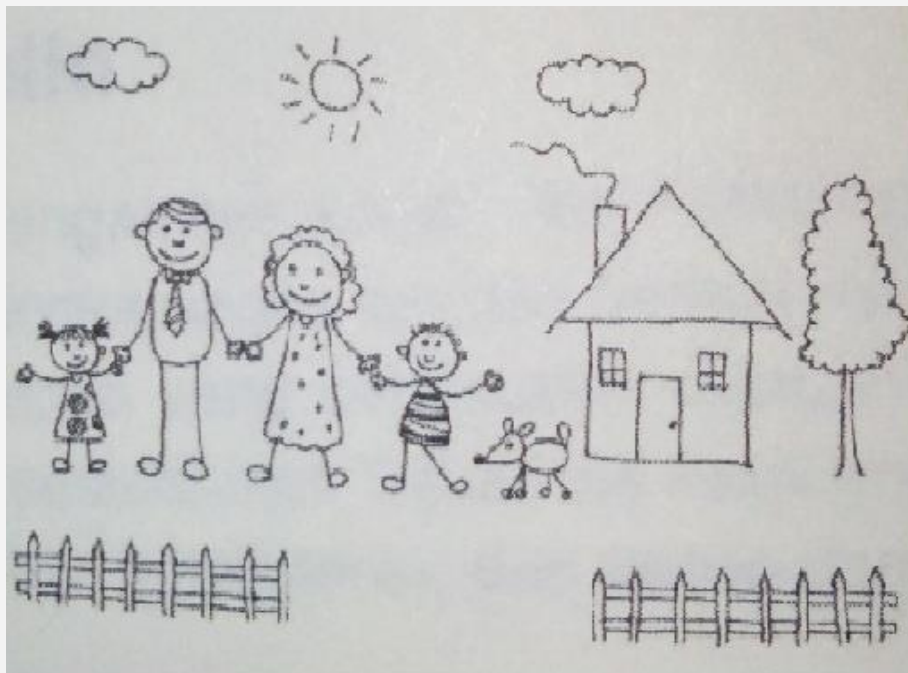
Yang terakhir dari pembahasan Contoh Soal Psikotes Kerja dan Kunci Jawaban ini adalah tes menggambar rumah dan pohon yang menggambarkan sebuah relasi yang baik didalam sebuah keluarga. Berikut contoh gambar tes house tree person.



House Tree Person Test Gambar 01



House Tree Person Test Gambar 02



House Tree Person Test Gambar 03