



1 **Mengenai the Wonderlic Personnel Test**

Ini merupakan tes untuk kemampuan memecahkan masalah. Tes ini mencakup berbagai jenis pertanyaan yang harus diselesaikan tanpa alat bantu seperti kalkulator atau alat sejenis.

Silakan menyelesaikan Bagian Informasi dibawah ini, lalu bacalah dengan seksama Petunjuk dan kerjakanlah Contoh Pertanyaan.

2 **Bagian Informasi (Isilah)**

Nama Anda: _____ Tanggal: _____

Nomor Identitas (KTP) : _____

Jabatan saat ini/ Melamar untuk: _____

3 **Petunjuk (Bacalah dengan seksama)**

Tes ini berisi 50 pertanyaan yang secara bertahap menjadi semakin sulit. Anda tidak mungkin dapat menyelesaikan semua pertanyaan, tetapi selesaikan semampu Anda.

Setelah petugas tes meminta Anda untuk mulai, Anda memiliki waktu 12 menit untuk memberi jawaban yang benar sebanyak mungkin. Kerjakan dengan teliti, namun jangan menghabiskan waktu lama pada setiap pertanyaan atau lewati pertanyaan itu. Pastikan Anda menulis jawaban pada tanda kurung yang tersedia. Sebelum Anda memulai tes ini, jawablah Contoh Pertanyaan dibawah ini.

4 **Contoh Pertanyaan**

Perhatikan satu contoh pertanyaan yang terisi dengan benar:

MENUAI adalah lawan kata dari
1. mendapat 2. bersorak 3. melanjutkan 4. berada 5. menabur

Jawaban yang benar adalah “menabur”. Maka, tulislah angka 5 pada tanda kurung di sebelah kanan

Jawablah contoh pertanyaan berikut ini.

Harga setiap kotak ‘paper clip’ adalah 23 rupiah. Berapa harga 4 kotak?.....

Jawabannya adalahRp.92. Tulislah angka ‘Rp. 92’ dalam tanda kurung di sebelah kanan.

MINER MINOR - Apakah kata-kata ini
1. memiliki arti sama 2. memiliki arti berlawanan 3. tidak memiliki arti sama atau berlawanan

Jawaban yang benar adalah ‘tidak memiliki arti sama atau berlawanan (Nomor 3). Maka tulislah 3 pada tanda kurung di sebelah kanan.

Tulis jawaban disini

(5)

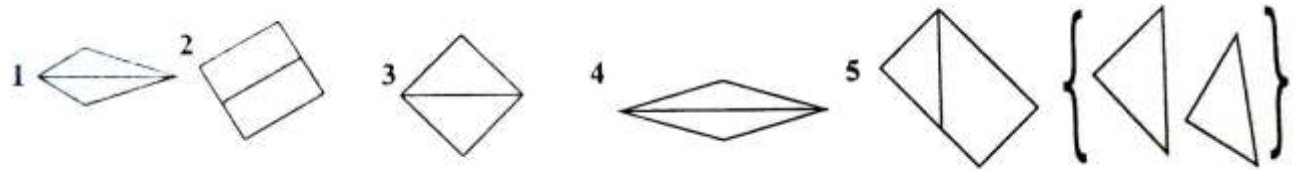
()

()

MULAI DARI SINI

Tulis jawaban di sini

- 1. Bulan lalu pada awal tahun ini adalah 1. Januari 2. Maret 3. Juli 4. Desember 5. Oktober ()
- 2. MENANGKAP adalah lawan kata dari
1. meletakkan 2. membebaskan 3. beresiko 4. berusaha 5. turun tingkat.....()
- 3. Sebagian besar hal dibawah ini serupa satu sama lain. Manakah salah satu diantaranya yang kurang serupa dengan yang lain? 1. Januari 2. Agustus 3. Rabu 4. Oktober 5. Desember()
- 4. Jawablah dengan menuliskan YA atau TIDAK. Apakah RSVP berarti 'jawablah yang tidak perlu.....()
- 5. Dalam kelompok kata berikut, manakah kata yang berbeda dari kata yang lain?
1. pasukan 2. liga 3. berpartisipasi 4. pak 5. kelompok()
- 6. BIASA adalah lawan kata dari 1. jarang 2. terbiasa 3. tetap 4. berhenti 5. selalu()
- 7. Gambar manakah yang terbuat dari dua gambar di dalam tanda kurung?()

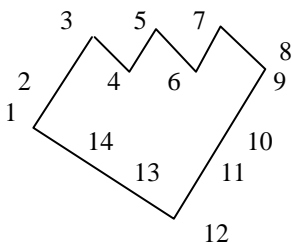


- 8. Perhatikan urutan angka berikut. Angka berapa yang selanjutnya muncul? 8 4 2 1 ½ ¼ ?()
- 9. Klien dan Pelanggan Apakah kata-kata ini:
1. memiliki arti yang sama 2. memiliki arti berlawanan 3. tidak memiliki arti sama atau berlainan?.....()
- 10. Manakah kata berikut ini yang berhubungan dengan aroma saat gigi mengunyah?
1. manis 2. bau tak sedap 3. bau wangi 4. hidung 5. bersih()
- 11. MUSIM GUGUR adalah lawan dari:
1. liburan 2. musim panas 3. musim semi 4. musim dingin 5. musim gugur()
- 12. Sebuah pesawat terbang 300 kaki dalam ½ detik. Pada kecepatan yang sama berapa kaki ia terbang dalam 10 detik?.....()
- 13. Anggaplah dua pernyataan pertama adalah benar. Apakah yang terakhir: 1 benar 2. salah 3 tidak tahu?
Anak-anak lelaki ini adalah anak yang normal. Semua anak normal sifatnya aktif. Anak-anak lelaki ini aktif.()
- 14. JAUH adalah lawan kata dari 1. terpengcil 2. dekat 3. jauh 4. terburu-buru 5. pasti()
- 15. 3 permen lemon seharga 10 rupiah. Berapa harga ½ lusin?()
- 16. Berapa banyak duplikasi yang sama dari lima pasangan angka dibawah ini?()
84721 84721
9210651 9210561
14201201 14210210
96101101 96101161
88884444 88884444
- 17. Misalkan Anda menyusun kata-kata berikut sehingga menjadi pernyataan yang benar. Lalu tuliskan huruf terakhir dari kata terakhir sebagai jawaban. *Selalu sebuah kata kerja kalimat suatu memiliki*()
- 18. Anak lelaki berumur 5 tahun dan saudara perempuannya dua kali lebih tua. Ketika anak lelaki itu berumur 8 tahun, berapa umur saudara perempuannya?()
- 19. IT'S ITS Apakah kata ini
1. memiliki arti yang sama 2. memiliki arti yang berlawanan 3. tidak memiliki arti yang sama atau berlawanan... ()
- 20. Anggaplah dua pernyataan pertama adalah benar. Apakah pernyataan terakhir: 1. benar 2. salah 3. tidak tahu
John seusia dengan Sally. Sally lebih muda dari Bill. John lebih muda dari Bill.()
- 21. Seorang dealer membeli beberapa barrel seharga 4.000 rupiah. Ia menjual dengan harga 5.000 rupiah, mendapat untung 50 rupiah setiap barrel. Berapa banyak barel yang dijual?()
- 22. Misalkan Anda menyusun kata-kata berikut sehingga menjadi kalimat lengkap. Jika kalimat itu benar, tulislah (B). Jika salah, tulislah (S). *telur menghasilkan semua ayam*()
- 23. Dua dari peribahasa berikut ini memiliki arti sama. Manakah itu?()
 - 1. Semakin banyak memiliki sapi, akan memiliki satu anak sapi yang buruk.
 - 2. Anak seperti Ayahnya.
 - 3. Bila tertinggal sama jauhnya dengan satu mil
 - 4. Seorang dikenal dari persahabatan yang dijalin
 - 5. Mereka adalah benih dari mangkuk yang sama.
- 24. Sebuah jam terlambat 1 menit 18 detik dalam 39 hari. Berapa detik ia terlambat dalam sehari?()
- 25. CANVASS CANVAS Apakah kata-kata ini :
1. memiliki arti yang sama 2. memiliki arti yang berlawanan 3. tidak memiliki arti sama atau berlawanan?..... ()
- 26. Anggaplah dua pernyataan pertama adalah benar. Pernyataan terakhir: 1. benar 2. salah 3. tidak tahu()
Semua siswa mengikuti ujian. Beberapa orang diruangan ini adalah siswa. Beberapa orang diruangan ini mengikuti ujian.
- 27. Dalam 30 hari seorang menabung 1 dolar. Berapa rata-rata tabungannya setiap hari?()
- 28. INGENIOUS INGENUOUS Apakah kata-kata ini
1. memiliki arti sama 2. memiliki arti berlawanan 3. tidak memiliki arti sama atau berlawanan?()
- 29. Dua orang menangkap 36 ikan. X menangkap 5 kali lebih banyak dari Y. Berapa ikan yang ditangkap Y?()
- 30. Sebuah kotak segi empat, yang terisi penuh, memuat 800 kubik kaki gandum. Jika satu kotak lebarnya 8 kaki dan panjangnya 10 kaki, berapa kedalaman kotak itu?()
- 31. Satu angka dari rangkaian berikut tidak cocok dengan pola angka yang lainnya. Angka berapakah itu?
½ ¼ 1/6 1/8 1/9 1/12()

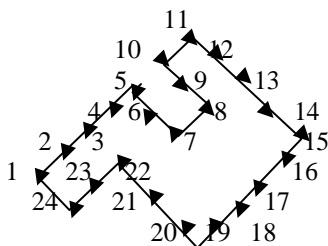
LANJUTKAN DISINI

Tulislah jawaban disini

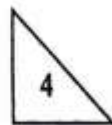
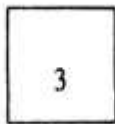
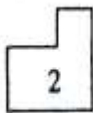
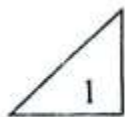
32. Jawablah pertanyaan ini dengan menulis YA atau TIDAK. Apakah P.M. berarti 'post merediem'?()
33. DAPAT DIPERCAYA GAMPANG PERCAYA Apakah kata-kata ini
1. memiliki arti sama 2. memiliki arti berlawanan 3. tidak memiliki arti sama atau berlawanan?()
34. Sebuah rok membutuhkan $2\frac{1}{4}$ meter kain. Berapa banyak potong yang dihasilkan dari 45 meter kain?()
35. Sebuah jam menunjuk tepat pada pukul 12 siang hari pada hari Senin. Pada pukul 2 siang, hari Rabu, jam itu terlambat 26 detik. Pada rata-rata yang sama, berapa banyak jam itu terlambat dalam $\frac{1}{2}$ jam?()
36. Tim bisbol kami kalah 9 permainan dalam musim ini. Ini merupakan $\frac{3}{8}$ bagian dari semua pertandingan mereka. Berapa banyak pertandingan yang mereka mainkan dalam musim kompetisi saat ini?()
37. Apakah angka selanjutnya dari seri ini? 1 .5 .25 .125 ?()
38. Bentuk geometris ini dapat dibagi oleh suatu garis lurus menjadi dua bagian yang dapat disatukan dengan suatu cara hingga membentuk bujur sangkar yang sempurna. Gambarlah garis yang menghubungkan dua dari angka-angka yang ada. Lalu tuliskan angka tersebut sebagai jawaban.()



39. Apakah arti dari kalimat berikut: 1 sama 2 berlawanan 3. tidak sama atau berlawanan?
Sebuah sapu yang baru menyapu dengan bersih. Sepatu yang sudah lama sifatnya makin lunak()
40. Berapa duplikasi dari pasangan kata berikut ini?()
Rexford, J.D. Rockford, J.D
Singleton, M.O. Simbleten, M.O.
Richards, W.E. Richad, W.E.
Siegel, A.B. Seigel, A.B.
Wood, A.O. Wood, A.O.
41. Dua dari peribahasa ini memiliki makna yang serupa. Manakah itu?.....()
1. Anda tidak dapat membuat dompet sutra dari kuping babi betina.
2. Orang yang mencuri telur akan mencuri sapi.
3. Batu yang berguling tidak akan mengumpulkan lumut
4. Anda tidak mungkin menghancurkan kapal yang sudah rusak.
5. Ini ketidakmungkinan yang terjadi.
42. Gambar geometris ini dapat dibagi dengan garis lurus menjadi dua bagian yang dapat disatukan untuk membentuk sebuah bujur sangkar yang sempurna. Gambarlah suatu garis dengan menghubungkan dua angka. Lalu tuliskan angka itu sebagai jawaban.()



43. Dalam kelompok angka berikut ini, manakah angka yang terkecil? 10 1 .999 .33 11()
44. Apakah makna dari kalimat berikut: 1. sama 2. berlawanan 3. tidak sama atau berlawanan?
Tidak ada orang jujur meminta maaf atas kejujurannya. Kejujuran dihormati dan lapar pujian.()
45. Dengan harga 1.80 dolar, seorang grosir membeli satu kardus buah yang berisi 12 lusin. Ia tahu dua lusin akan busuk sebelum dia menjualnya. Dengan harga berapa per lusin dia harus menjual jeruk itu untuk mendapat $\frac{1}{3}$ dari harga seluruhnya.....()
46. Dalam rangkaian kata berikut ini, manakah kata yang berbeda dari yang lainnya?
1. koloni 2. perkawanan 3. kawanan 4. kru 5. konstelasi()
47. Anggaplah dua pernyataan pertama ini benar. Apakah pertanyaan terakhir: 1. benar 2. salah 3. tidak tahu.....()
Orang besar dibodohi. Saya dibodohi. Saya adalah orang besar.()
48. Tiga orang membentuk kemitraan dan setuju membagi keuntungan secara rata. X menginvestasi 4,500 dolar. Y sebesar 3.500 dolar dan Z sebesar 2.000 dolar. Jika keuntungan mencapai 1.500 dolar, lebih kurang berapa yang akan diperoleh X dibanding jika keuntungan dibagi berdasarkan besarnya investasi?()
49. Empat dari 5 bagian ini dapat gabungan untuk membuat segi tiga. Manakah keempat gambar ini?.....()



50. Untuk mencetak sebuah artikel berisi 30.000 kata, sebuah percetakan memutuskan untuk memakai dua ukuran jenis. Dengan menggunakan tipe yang lebih besar, sebuah halaman tercetak akan memuat 1.200 kata. Dengan tipe yang lebih kecil, sebuah halaman memuat 1.500 kata. Artikel ini masuk dalam 22 halaman di majalah. Berapa banyak halaman yang dibutuhkan untuk tipe yang lebih kecil?()

UNTUK PELAKSANA TES SAJA

PESERTA TES: JANGAN MENULIS DI BAGIAN INI.

Skor berdasar Waktu

Pertanyaan Terakhir yang Terjawab	_____
Jumlah yang Salah atau Ditinggalkan	- _____
Jumlah yang Benar	= _____
Point Penyesuaian	+ _____
Total Skor berdasar Waktu	= _____

Skor Tidak berdasar Waktu

Total Skor berdasar Waktu	_____
Tambahan yang Benar – Tdk berdasar Waktu	+ _____
Total Skor Tidak berdasar Waktu	= _____
Penyesuaian Tidak berdasar Waktu	- <u> 6 </u>
Estimasi Skor berdasar Waktu	= _____

Precentile Standing	
Jumlah Populasi	_____ %
Pendidikan	_____ thn
Pekerjaan :	

_____	_____
_____	_____

Komentar

