10

TEST I HAFALAN ABJAD

Ø KESENIAN : Arca, Gamelan, Opera, Quintet

Ø PERKAKAS : Cangkul, Jarum, Kikir, Palu, Wajan

Ø BUNGA : Dahlia, Flamboyan, Laret, Melati, Soka, Yasmin

Ø BINATANG : Beruang, Harimau, Rusa, Zebra, Musang

Ø BURUNG : Elang, Itik, Tekukur, Nuri

SUSUNAN ABJAD

o A = Arca o N = Nuri

o B = Beruang o O = Opera

o C = Cangkul o P = Palu

o D = Dahlia o Q = Quintet

o E = Elang o R = Rusa

o F = Flamboyan o S = Soka

o G = Gamelan o T = Tekukur

 \circ H = Harimau \circ U =

 \circ I = Itik \circ V = Violet

o J = Jarum o W = Wajan

o K = Kikir o X = Xena

 \circ L = Laret \circ Y = Yasmin

o M = Melati / Musang o Z = Zebra

TEST II DERET ARITMATIKA

No	SOAL												
1.	4	8	12	16	20	24	28	32					
2.	17	22	27	32	37	42	47	52					
3.	1	2	4	8	16	32	64	128					
4.	21	19	17	15	13	11	9	7					
5.	12	1	9	1	6	1	3	1					
6.	10	10	7	7	4	4	1	1					
7.	16	8	4	2	1	1/2	1/4	1/8					
8.	1/3	1	3	9	27	81	243	729					
9.	65	58	51	44	37	30	23	16					
10.	10	12	11	13	12	14	13	15					
11.	5	6	8	11	15	20	26	33					
12.	2	5	4	7	6	9	8	11					
13.	31	30	28	25	21	16	10	3					
14.	7	6	12	11	17	16	22	21					
15.	14	16	11	13	8	10	5	7					
16.	12	18	30 18	36 14	48	54	66	72					
17.	19	15			17	13	16	12					
18.	4	8	11	22	25	50	53	106					
19.	45	15	18	6	9	3	6	2					
20.	22	28	14	20	10	16	8	14					
21.	4	8	6	12	10	20	18	36					
22.	3	5	7	4	6	8	5	7					
23.	1	2	6	24	120	720	5042	40320					
24.	1	9	2	8	3	7	4	6					
25.	37	44	27	34	17	24	7	14					
26.	8	3	4	6	2	12	1	24					
27.	276	272	68	64	16	12	3	-1					
28.	96	7	24	14	6	28	1 1/2	56					
29.	180	171	153	126	90	45	-9	-72					
30.	24	16	12	48/5	8	48/7	6	48/7					

TEST III " Ungkapan Makna

1.	INTAN – GULA	= KRISTAL
----	--------------	-----------

- 2. ATAS BAWAH = BATAS
- 3. PERMINTAAN PENAWARAN = PASAR
- 4. EMBER WAJAN = WADAH
- 5. KACAMATA KAMERA = LENSA
- 6. LAMBUNG USUS = $\underline{SISTEM PENCERNAAN}$
- 7. MATA MULUT = ALAT INDERA
- 8. AWAI AKHIR = SEBUAH CERITA / KEJADIAN
- 9. RUMPUT GAJAH = RANTAI MAKANAN
- 10. BENDERA LENCANA = <u>LAMBANG NEGARA</u>
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.

TEST IV KEMAMPUAN VERBAI

- 1. Berapakah jumlah 47 orang dan 9 orang ? => 56 Orang
- 2. kalau 6 orang harus membagi 480 rupiah. Berapa rupiah yang diperoleh oleh masingmasing $? \Rightarrow 80$ Rupiah
- 3. Berapa jam yang ditempuh oleh sebuah kereta api dengan kecepatan 70 kilometer sejam dan panjang jalan itu 350 Km? => 5 Jam
- 4. Kalau saya berjalan kemuka 8 Meter dan mundur lagi 4 Meter, berapa jauh saya dari titik semula ? => **4 Meter**
- 5. Berapa batang rokok dapat saudara beli dengan uang 160 rupiah, kalau dengan uang 40 rupiah anda dapat 3 batang? => 12 Batang
- 6. Kalau saudara mendapat Uang Rp. 250,- dalam satu jam. Berapa upahnya dalam 7 jam? => Rp. 1.750,-
- 7. Amat mempunyai Rp. 19.000,-. Ia menerima lagi Rp. 7.500,- dan mengeluarkan Rp. 13.000,- Berapakah uang amat sekarang ? => **Rp. 13.500,-**
- 8. Sebuah bak persegi panjang, panjangnya 4 Meter dan Lebarnya 3 Meter, isi bak itu 40 Meter kubik. Berapakah dalamnyua bak itu ? => 3,33 Meter
- 9. Seorang petani membeli beberapa ekor anak kambing dengan harga Rp. 8.000,- ia jual dengan harga Rp. 7.500,- dan mendapat keuntungan 300 rupiah untuk tiap ekor anak kambing. Berapa ekor anak kambing yang ia beli? => 5 Ekor kambing
- 10. Seorang pengendara sepeda motor menempuh jarak 500 Km dalam waktu 5 Hari. Hari yang pertama ia menempuh jarak 90 Km. Hari yang ke 2 yaitu 75 Km. Hari ke 3 yaitu 120 Km dan hari ke empat yaitu 30 Km. Berapa Km yang di tempuh pada hari kelima? => 185 Km
- 11. Saya membeli tiga buah telur dengan harga Rp. 15,- sebutirnya dan 1 Kg gula harganya Rp. 120,- Berapakah uang kebaliannya, jika uang saya ada Rp. 1.000,- $? \Rightarrow$ Rp. 825,-
- 12. Empat orang menggali selokan air selam 7 hari. Berapa orang yang diperlukan untuk menggali selokan itu dalam setengah hari ? => 56 Orang.
- 13. Kalau tujuh setengah kg gula merah harganya Rp. 900,- Berapa harga dua setengah kg gula merah itu $? \Rightarrow \mathbf{Rp. 300}$,-
- 14. Seorang membelanjakan sepersembilan dari uangnya untuk membeli kertas tulis dan lima kali dari padanya itu untuk membeli perangko. Sisanya Rp. 400,- Berapa uang semula? => Rp. 1.350,-

- 15. Ibu membeli satu setengah Kilogram mentega seharga Rp. 1.350,- Berapa banyak ibu mendapat mentega denganuang Rp. 3.000,- ? => **3,33 Kilogram**
- 16. Saya memberikan sepertujuh dari uang saya pada si A dan tiga kali sebanyak itu pada siB. Sisa uang saya sekarang Rp. 900,- jadi uang saya semula adalah ? => Rp. 2.100
- 17. Sebuah mobil berjalan dengan kecepatan 30 Km/Jam dalam cuaca berkabut. Dan dihari terang cuaca rata-rata 60 Km/Jam Berapa lama waktu yang dibutuhkan untuk jarak sepanjang 210 Km, kalau duapertujuh dari perjalanan itu di timpa kabut ? => **4,5 Jam**
- 18. Suatu pintu air disuatu tempat mempunyai 523 cabang saluran, dalam satu mionggu terpakai 8891 liter air. Berapa liter air rata-rata yang dipakai oleh tiap-tiap keluarga dalam waktu itu? => 17 Liter
- 19. Deorang tukang untuk membuat jalan harus memotong ubin yang panjangnya 6 dm dan Lebarnya 40 cm. Ia membutuhkan 600 buah ubin. Berapa persegikah luas jalan itu ? => **144 meter persegi**
- 20. pada suatu tempat ada 1365 pemuda yang memenuhi syarat untuk dinas tentara. 9 % yang tidak memenuhi syarat. Berapa orang yang datang waktu pemeriksaan itu ?
- 21. Sebuah pabrik menyediakan arang batu untuk memanaskan 6 buah ketel dalam 4 minggu. Berapa langkah pabrik itumenyediakan arang batu supaya dapat dipanaskan untuk 18 buah ketel uap?
- 22. Jika panjang kepala seekor ikan sama dengan 9 cm, panjang ekor sama dengan panjang kepala ditambah panjang setengah badan. Sedangkan panjang badan adalah panjang ekor dan panjang kepala. Berpakah panjang keseluruhan ikan tersebut ?
- 23. Sebuah bejana berbentuk silinder berisi 1/3 nya. Jika ditambah dengan 3 liter lagi, bejana ini berisi ½ nya. Berapa liter isi bejana tersebut ?
- 24. seorang pekerja diberi upah Rp. 800,- perjam. Dia bekerja dari jam 08.00 16.00 dia akan dibayar intensif 50% perjam setelah jam 16.00 Jika dia memperoleh upah Rp. 8000,- maka pada hari itu pukul berapa ia pulang kerumah ?

Electrical Engineering

TEST V "INTELEGENSI UMUM" (Analogi Verbal)

1. Nuri : Burung	= Sepat :		
a. Mangkuk	b. <u>Ikan</u>	c. Aquarium	d. Marah
2. Panas : Dingin	= Suka :		
a. Bekerja	b. Tertawa	c. <u>Duka</u>	d. Getir
3. Putera : Puteri	= Dewa :		
a.Bidadari	b. Kayangan	c. <u>Dewi</u>	d. Resi
4. Kapten : Kapal	= Pilot ;		
a. Udara	b. Cepat	c. Pemboman	d. Kapal Terbang
5. Wanita : Kebaya	= Pria :		
a. Sepatu	b. Baju	c. Topi	d. <u>Jas</u>
6. Makan : Gemuk	= Kelaparan :		
a. Makan	b. <u>Kurus</u>	c. Mati	d. Dahaga
7. Mobil : Bensin	= Kereta :		
a. Perlahan-lahan	b. Kusir	c. Mengendarai	d. <u>Kuda</u>
8. Gerobak : Roda	= Kacamata :		
a. <u>Lensa</u>	b. Hidung	c. Melihat	d. Teropong
9. Siang: Matahari	= Malam :		
a. Gelap	b. Bintang	c. Jauh	d. Tidur
10. Menjahit : Jarum	= Menebang :		
a. Pisau	b. Daging	c. Pohon	d. <u>Kampak</u>
11. Teman : Kenalan	= Marah :		
a. Ganas	b. Bengis	c. Murka	d. Berbahaya
12. Besar : Lebih besa	ar = Lebih Besar :	:	
a. Raksasa	b. Besar	c. Lebih Besar	d. Paling Besar
13. Menggerutu : Men	maki = Membohong :	:	
a. Buruk	b. Penipu	c. Membual	d. Menghukum
14. Es : Dingin	= Air :		
a. <u>Basah</u>	b. Minum	c. Sungai	d. Kering
15. Kuda : Cenat	= Siput :		

a. Merayap	b. <u>Lambat</u>	c. Berlendir	d. Berumah
16. Beras : Padi	= Kacang :		
a. Hijau	b. Buah Polong-polo	ngan c. Tanah	d. Panjang
17. Saya : Kami	= Ia:		
a. Kita	b. Mereka	c. Kalian	d. Engkau
18. Minum : Dahaga	= Bernafas :		
a. <u>Sesak</u>	b. Paru-paru	c. Kalian	d. Engkau
19. Enam : Delapanb	elas = Dua :		
a. Delapan	b. Empat	c. Dua	d. <u>Enam</u>
20. Busur : Panah	= Senapan :		
a. <u>Peluru</u>	b.	c.	d.
21. Bangau : Katak	= Ular :		
a. Reptil	b. Bisa	c. <u>Tikus</u>	d. Melingkar
22. Gelas : Susu	= Piring :		
a. Batu	b. Bundar	c. <u>Bubur</u>	d. Makan
23. Ayam : Berkokok	x = Kambing :		
a. Memanggil	b. Megembik	c. Padang rumput	d. Domba
24. Kutilang : Burung	g = M ujahir :		
a. Air	b. Hasil Penangkapar	n c. <u>Ikan</u>	d. Umpan
25. Kelakuan : Laku	= Perjalanan :		
a. Menjalankan	b. Jalan-jalan	c. <u>jalan</u>	d. Berjalan
26. Rumah : Batu	= Tungku :		
a. Pipa	b. Panas	c. Cerobong	d. <u>Besi</u>
27. Matahari : Bulat	= Balok :		
a. <u>Panjang</u>	b. Berat	c. Kayu	d. Bundar
28. Cemara : Pohon	= Putih :		
a. Merah	b. Susu	c. Warna	d. Bunga
29. Menyakiti :sakit	= Melukai :		
a. Sakit	b <u>Luka.</u>	c. Buruk	d. Merawati
30. Kenari : Burung	= Kemarahan :		
a. Kerusakan	b. Perusahaan	c. Orang	d. Barang
31. Bersalah : Hukun	nan = Jasa :		

2 2	•										
	b. Anugerah		d. Pekerja								
32. Es : Air $=$ Air :											
a. Medidih	b. <u>Uap</u>	c. Es	d. Basah								
33. Jam Tangan : Waktu = Thermometer :											
a. Iklim	b. Derajat	c. <u>Suhu</u>	d. Cuaca								
34. Kanvas : Melukis : Tanah Liat :											
a. <u>Patung</u>	b. Kesenian	c. Membentuk	d. Exchatic								
35. Imigrant : Tiba = Emigrasi :											
a. <u>Pergi</u>	b. Emigrant	c. Asing	d. Penduduk								
36. Physicologi : Ilmu	= Hukum :										
a. Ahli Hukum	b. Pengadilan	c. Jabatan	d. <u>Undang-undang</u>								
37. Keuntungan : Penj	ualan = Kemasyuran	:									
a. Pembelian	b. Penipuan	c. Keberanian	d. Kandidat								
38. Bulan : Bumi	= bumi :										
a. Mars	b. Bulan	c. Orbit	d. Matahari								
39. Kesulitan : Kelalai	an = Respons :										
a. <u>Jawaban-jawaban</u>	b. Surmuli	c. Alias	d. Baik								
40. Kubus : Pyramid	= empat Persegi :										
a. Peti	b. Mesir	c. Pentagon	d. <u>Segitiga</u>								

TEST VI PENGETAHUAN UMUM

1	lawan Hemat	adalah											
1.			a Daval	d Danhanaa	o Vovo								
2		b. Kikir	•	C	e. Kaya								
۷.		Tidak ada sangkut											
		b. Badai	-	d. Gempa bumi	e. Kabut								
3.	Kota	menghasilka	n semen										
	a. Jakarta	b. Bogor	c. Padang	d. Manado	e. Medan								
4.	4. Pengaruh seorang terhadap manusia harusnya tergantung dari												
	a. Kekuasaan b. Kemampuan rasionil c. Kekayaan d. Kemasyuran e. <u>Kebijaksanaan</u>												
5.	5. Tinggi seorang laki-laki Indonesia rata-rata adalah												
	a. 170 cm	b. 150 cm	c. 145 cm	d. 140 cm	e. <u>165 cm</u>								
6.	. Tinggi anak-anak unur 10 Tahun rata-rata												
	a. 155 cm	b.150 cm	c. <u>145 cm</u>	d. 140 cm	e. 135 cm								
7.	. Lawan kata dari "Kesetiaan" adalah												
	a. Kecintaan	b. Kebencian	c. Persahabatan	d. Pengkhianata	n e. Permusuhan								
8.	Seseorang yar	ng meragukan akan	kemajuan disebut										
	a. Demokratis	b. <u>Radikal</u>	c. Liberal	d. Konservatif e. Progersif									
9.	Seorang ayah	lebih	berpengalaman da	ıri anaknya									
	a. Selalu	b. <u>Biasanya</u>	c. Jauh	d. jarang e	e. Secara Prinsipil								
10	. Kuda selalu n	nempunyai											
	a. Kandang	b. Tapak Kuda	c. Pelana	d. Kuku	e. Gigi Taring								
11	. Sepatu selalu	mempunyai											
	a. Kulit	b. Sol sepatu	c. Tali Sepatu	d. Paku	e. Lidah Sepatu								
12	. Seorang pama	an adalah	lebih tua dari l	keponakannnya.									
	a. Jarang	b.Sering kali	c. Selalu d. Tio	dak pernah e	. <u>Kadang-kadang</u>								
13	. Pada suatu pe	rtandingan biasany	a terdapat										
			_		_								
	a. Wasit	b. <u>Lawan</u>	c. Penonton	d. Tepuk tangan	e. Penonton								
14		b. <u>Lawan</u> tidak termasuk alat		1 0	e. Penonton								
14		tidak termasuk alat	pencegah kecelak	aan lalu lintas.	e. Penonton Palang jalan Penutup								
	a. Lampu Stop	tidak termasuk alat	pencegah kecelak Kotak Obat d. Tand	aan lalu lintas. Ia Peringatan e. l	Palang jalan Penutup								

16. kalau kita tahu prosentase suatu hadiah dari undian-undian (lotre), ma menghitung b. Pajak dari undian c. Kemungkinan Menang a. Jumlah Hadiah – hadiah d. Jumlah pembeli undian e. Hadiah tertinggi 17. Diperlukan banyak untuk menimbulkan suara tinggi. a. Perasaan b. Tenaga c. Amplitudo d. frekuensi e. Laras 18. Lawan dari "tidak pernah" adalah a. Sering b. Pernah c. Kadang-kadang d. Banyak sekali e. Selalu 19. Uang kertas Rp. 100,- seri terbaru kira-kira panjangnya a. 12 cm b. 16 cm c. 19 cm e. 10 cm d. 14.5 cm 20. Lebar uang logam Rp. 50,- adalah b. 15 mm c. 20 mm d. 25 mm e. 30 mm a. 10 mm 21. Suatu penjelasan yang belum terebukti kebenarannya dianggap sesuatu yang a. Paradox b. Tergesa-gesa c. Dualitis d. Salah e. Hipotesis 22. Jarak lurus antara Jakarta – Surabaya adalah b. 800 Km c. 700 Km e. 1000/950 Km a. 600 Km d. 900 Km 23. Kota yang letaknya paling selatan adalah a. Cirebon c. Bandung b. Surabaya d. Semarang e. Jakarta 24. Visa adalah d. Surat ijin masuk suatu Negara a. Mata uang b. Buah-buahan c. Bangunan 25. Klarinet adalah d. Alat Tulis a. Mainan anak-anak b. Pedang c. Alat Musik 26. Revolt in paradise karya d. Ktut Tantri a. Moh. yamin b. Roslan Abd gani c. Andi Adams 27. Kayu yang mempunyai berat jenis terkecil adalah a. Kayu Balsa b. Kayu Jati c. Kayu Dalmar d. Kayu Duren 28. yang disebut MIMOSA adalah c. Jamur d. Obat-obatan a. Binatang b. Tumbuh-tumbuhan 29. Penyerbuan dipantai Normandia pada PD II di Pimpin oleh a. Romenul b. Montyomory c. George Marshall d. Eksenhower 30. Kubah terdapat di d. Pura a. Masjid b. Piramid c. Candi

b. Pelari cepat

a. Alat Cetak

c. Alat Pertanian

d. Percikan Api

0

TEST VII

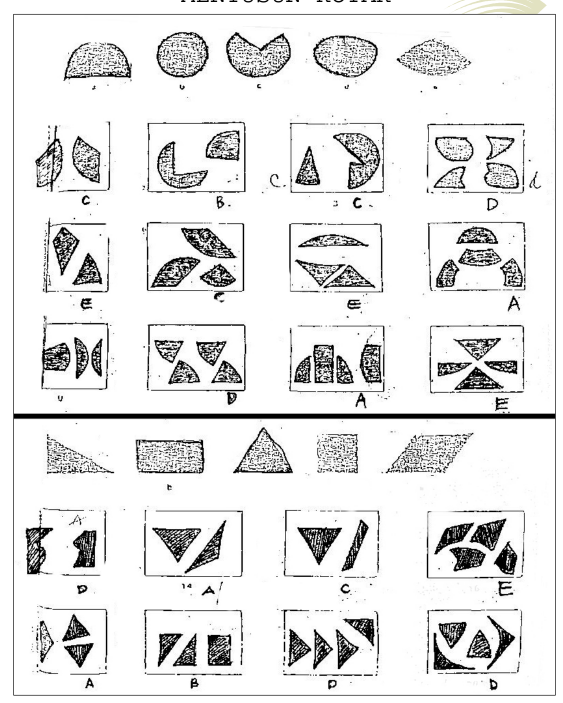
Ø Pilih	ah salah sa	tu kata yang	tidak ada	hubungannya	dengan ka	ta yang lain.
----------------	-------------	--------------	-----------	-------------	-----------	---------------

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,))	
a. Jurusan	b. Timur	c. <u>Perjalanan</u>	d. Arah	e. Selatan
a. Lingkaran	b. Panah	c. Busur	d. Lengkung	e. Elips
a. Mengetuk	b. <u>Makan</u>	c. Menjahit	d. Menggergaji	e. Memalu
a. Bus	b. Mobil	c. Sepeda Motor	d. <u>Sepeda</u>	e. Kereta Api
a. Mengikat	b. Menghubungka	n c. Melepaskan	d. menjalinksan	e. Menempel
a. Memuai	b. Besar	c. Keliling	d. Kelangsunga	n e. Isi
a. Terbang	b. Berlayar	c. <u>Jalan</u>	d. Bersepeda	e. Berkuda
a. Batu	b. Baja	c. Wol	d. Karet	e. Kayu
a. <u>Biola</u>	b. Suling	c. Terompet	d. Klarinet	e. Seksofon
a. Bergelombang	b. <u>Kasar</u>	c. Berbenjol	d. Licin	e. Lurus
a. Pembagi	b. Perpisahan	c. <u>Lorong</u>	d. Perbatasan	e. Pembelahan
a. <u>Foto</u>	b. Patung	c. Silhovette	d. Relief	e. Lukisan
a. Jembatan	b. Perbatasan	c. Perkawinan	d. Jalan Setapak	e. Kekeluargaan
a. Kompas	b. Penunjuk Jalan	c. Bintang Utara	d. Arah	e. <u>Jam</u>
a. Ruits Luting	b. Palang Pintu	c. Kran air	d. Obeng	e. Botol
a. Oval	b. Panjang	c. Runcing	d. Bulat	e. <u>Botol</u>
a. <u>Rokok</u>	b. Kopi	c. Limun	d. Bier	e. Madat
a. Mengkilat	b. Halus	c. Burem	d. <u>Licin</u>	e. Berkilauan
a. Latihan	b. Rencana	c. Belajar	d. <u>Putusan</u>	e. Propoganda
a. Mengetam	b. Mengasah	c. Mengebor	d. Mengelas	e. Menyetrika

TEST VIII

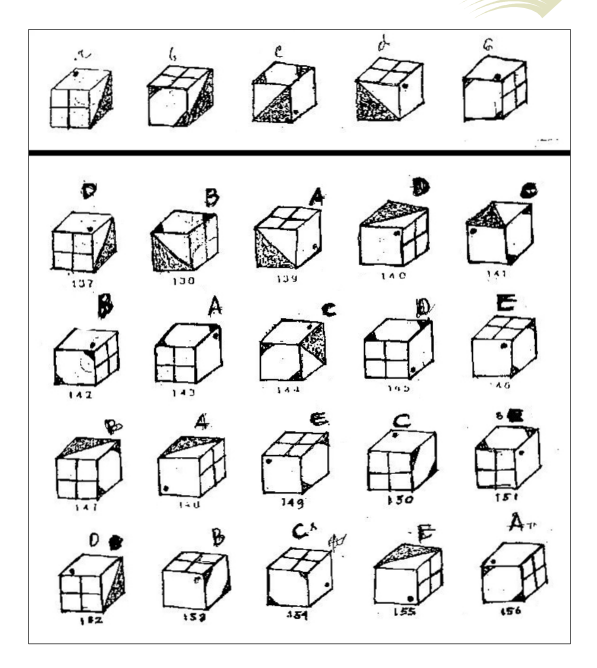


"MENYUSUN KOTAK"





TEST IX "3 DIMENSI"





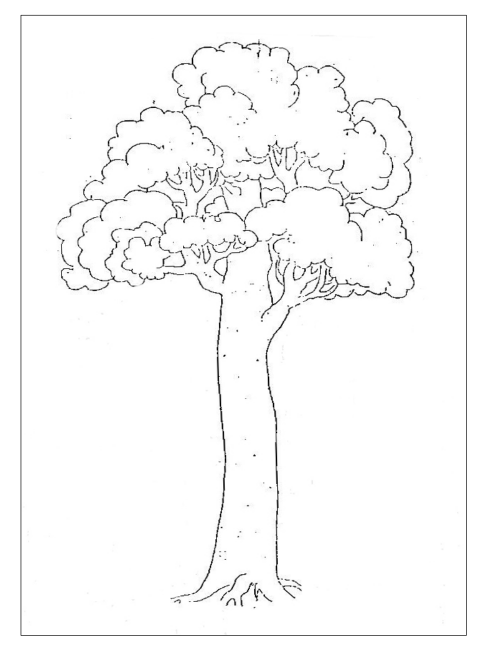
TEST X "PAULI TEST"

Ø Urutkan Menghitung dengan menjumlahkan dari atas kebawah dengan mengambil angkacsatuannya saja

	ungkuesutuumiyu suju																			
5	2	8	2	6	5	8	7	3	6	9	5	1	3	6	9	4	5	4	6	
2	4	6	5	1	5	8	7	6	3	9	8	5	3	2	1	12	5	8	6	
9	5	3	6	2	1	5	4	6	3	9	8	7	5	6	3	2	1	2	3	
6	5	3	3	6	7	5	2	3	3	2	3	6	5	2	8	2	3	2	2	
5	3	9	8	5	4	2	3	6	9	5	6	5	3	6	1	4	8	7	5	
2	3	0	2	5	6	9	0	2	3	0	1	4	6	2	4	5	3		0	
1	8	6	6	2	5	5	5	2	6	5	8	6	3	2	1	0	2	5	8	
7	8	9	6	5	2	1	8	4	6	3	2	0	1	O	3	6	5	2	1	
3	5	2	3	2	3	3	8	5	6	5	8	7	9	6	3	2	1	5	3	
0	1	8	4	0	9	2	2	4	6	9	3	2	0	5	8	2	5	4	6	
3	0	2	5	6	3	2	3	5	5	2	3	7	0	5	2	3	2	3	8	
3	4	0	3	6	6	9	2	3	6	9	6	2	1	4	8	7	8	9	6	
3	2	0	1	4	5	8	7	9	6	3	2	0	1	4	5	6	2	1	5	
0	2	3	6	9	8	6	5	2	0	3	6	5	4	7	6	3	3	2	6	
9	8	5	6	2	3	5	1	2	3	2	0	1	2	5	5	6	6	3	1	
5	4	5	5	2	6	9	8	5	4	7	8	6	3	2	0	1	4	2	5	
8	6	3	6	9	7	3	3	2	1	2	3	6	5	2	3	3	2	2	2	
2	5	5	4	2	6	9	7	2	2	1	2	2	3	1	4	5	8	7	8	
9	6	3	6	6	5	4	7	6	6	3	6	5	6	3	3	6	9	8	7	
5	4	8	4	2	3	5	4	3	4	5	6	3	3	5	1	2	2	3	3	

TEST XI

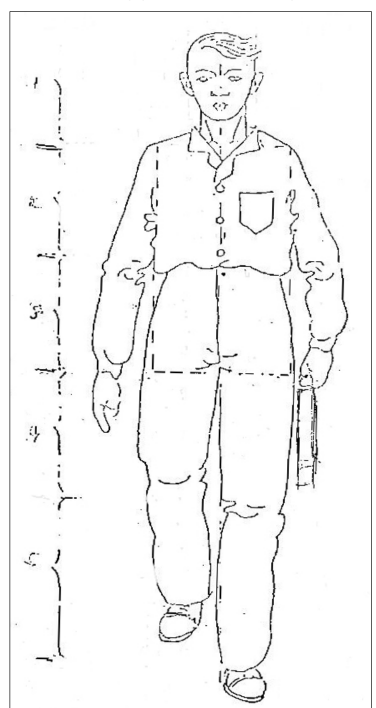
Menggambar Pohon Berkambium



POHON MANGGA

TEST XII

Menggambar Orang Secara Utuh

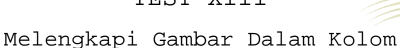


Keterangan Gambar:

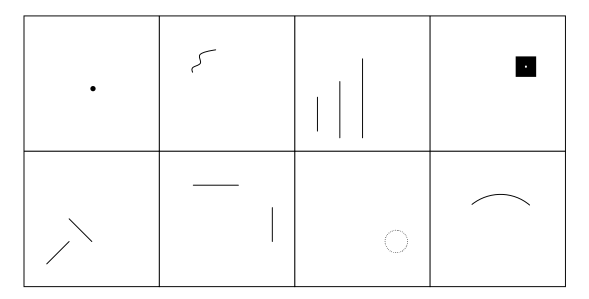
- 1. Siapa / Nama:
- 2. Usia:
- 3. Pekerjaan/Aktivitas
- 4. Hobby:
- 5. Kegiatan yang dilakuan:
- 6. 3 Sifat positif
- 7. 3 Sifat Negatif
- 8. Cita-cita:

NB : Usia orang yang digambar harus lebih tua dari pada usia orang yang menggambar / Peserta test.

TEST XIII



② Lengkapilah garis-garis berikut dengan bentuk gambar yang sempurna dan berilah keterangan pada masing-masing gambar di urutkan yang di anggap paling mudah.



Keterangan Gambar:

- 1. Jam Dering (M)
- 2. Tempat Ibadah (+)
- 3. Peralatan Menulis / Kantor
- 4. Lampu & Meja Belajar
- 5. Televisi sebagai pusat informasi
- 6. Grafik kenaikan atau peningkatan produksi preusahaan
- 7. Bunga / Tumbuhan
- 8. Hewan (S) (-)

Keterangan: (M) : Gambar Paling Mudah

(S) : Gambar Paling Sukar

(+) : Gambar Di sukai

(-) : Gambar Tidak Disukai

TEST XIV ROTASI GAMBAR

