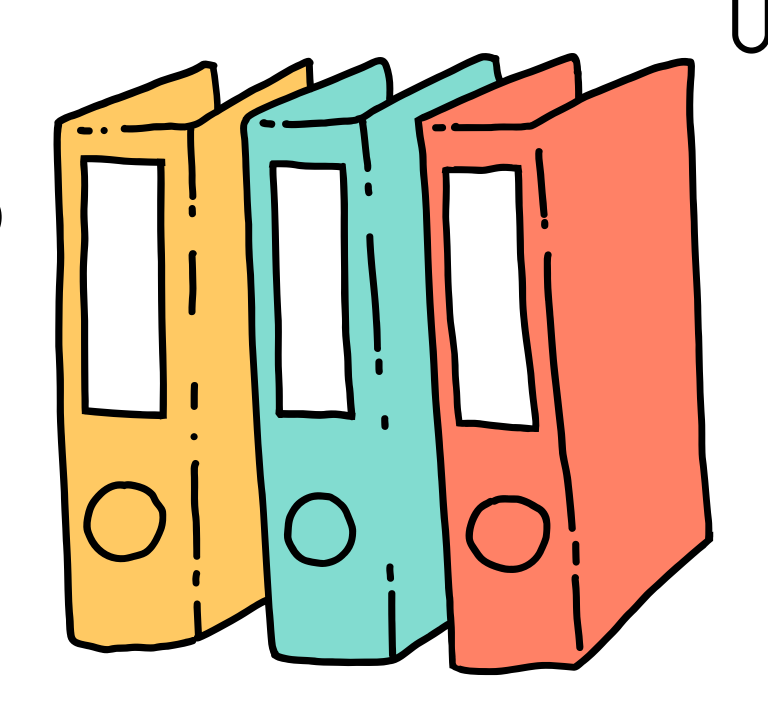
Presentasi

Analisis

KELOMPOK 2



Anggota:

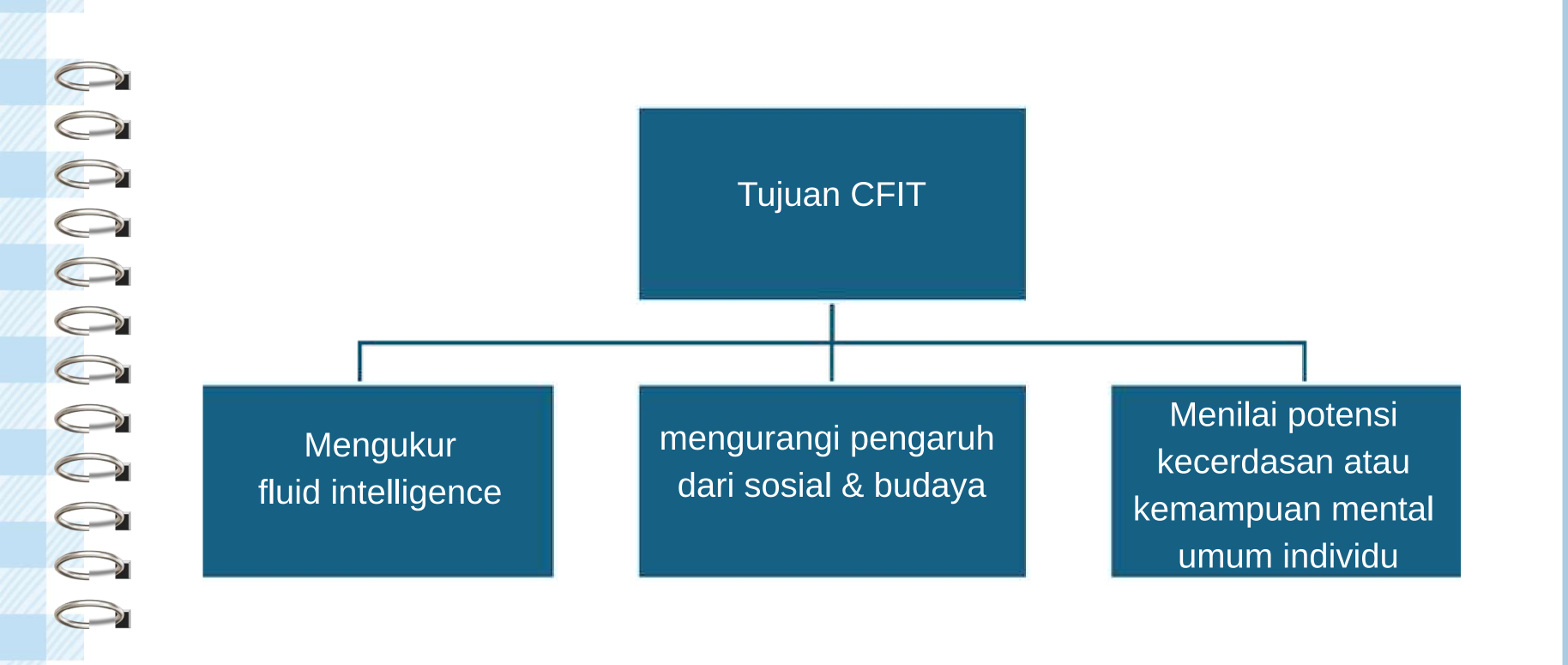
Rayyana Aulia Putri (2424090006) Syifa Camila (242409012) Theola Camintha Aulaive (2424090027) Thoriq Haryo Ibrahim (2424090034)

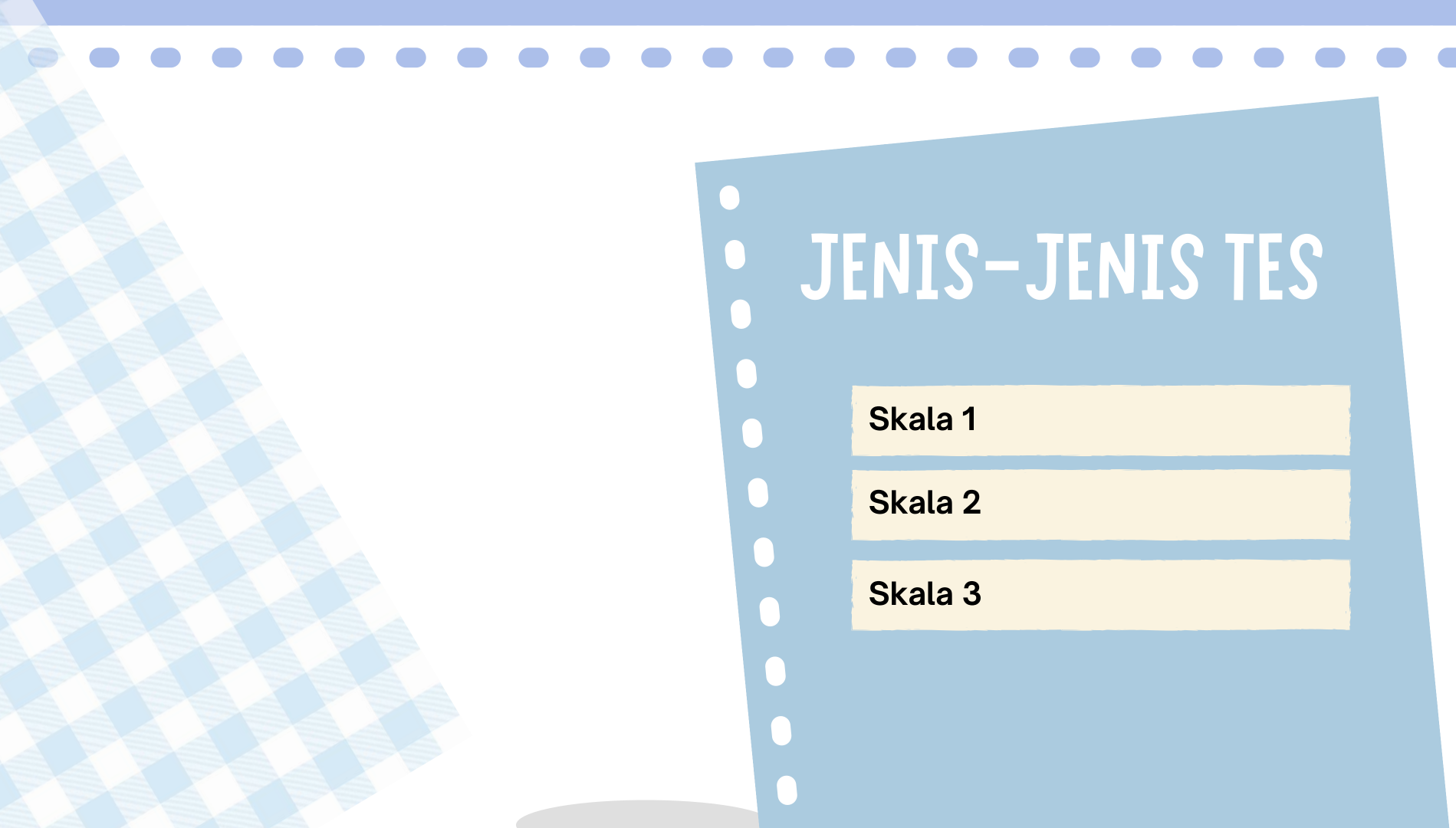
Definisi

Culture Fair Intelligence Test (CFIT) adalah alat ukur inteligensi nonverbal yang dikembangkan oleh **Raymond B. Cattell dan A. Karen S. Cattell.** Tes ini digunakan untuk menilai kemampuan umum (G-Factor) yang mencerminkan *fluid intelligence*.

Sejarah

Culture Fair Intelligence Test **pertama kali** dikembangkan oleh **Raymond B. Cattell pada tahun 1949** sebagai upaya untuk mengukur tingkat kecerdasan individu melalui metode yang dapat meminimalkan pengaruh faktor verbal, budaya, dan tingkat pendidikan (Cattell, dalam Kumara, 1989). **Di Indonesia,** CFIT mulai diadaptasi oleh **Universitas Indonesia pada tahun 1975**.





Kelebihan dan Kekurangan

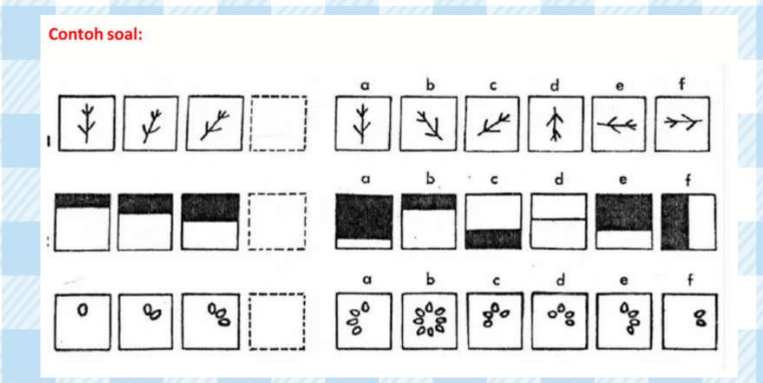
- Proses administrasi yang cepat sekitar 12.5 menit
- Tidak terikat terhadap kebudayaan tertentu

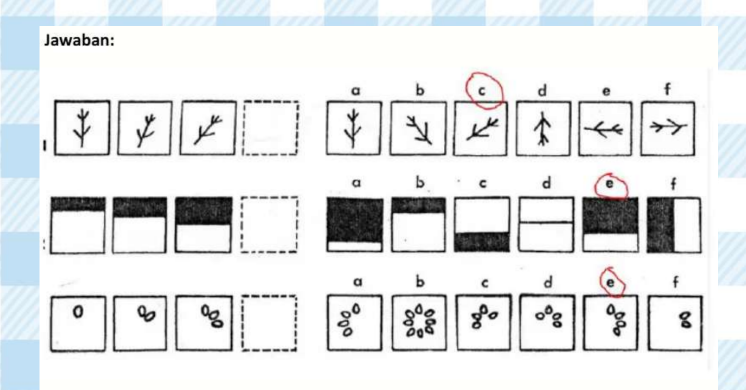


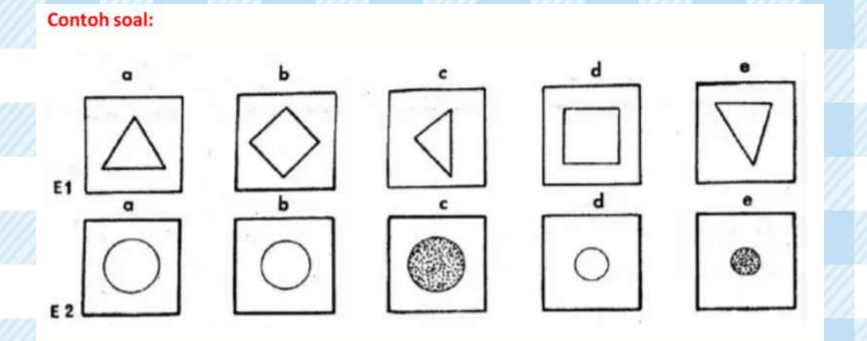
 Beberapa ahli berpendapat bahwa sebuah tes tidaklah mungkin terbebas dari bias budaya.

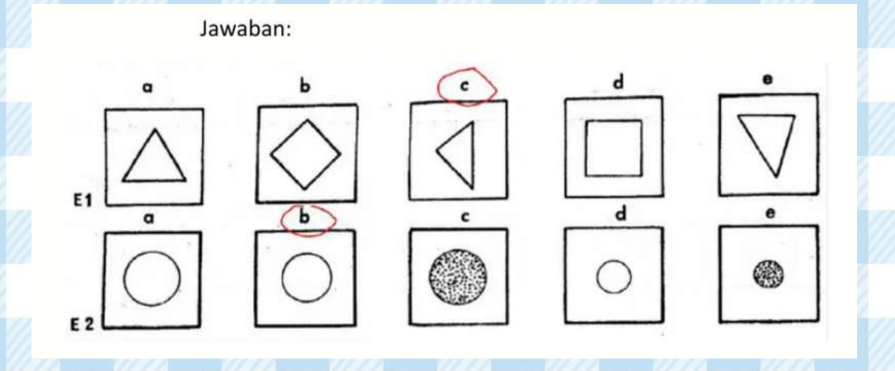
Validitas

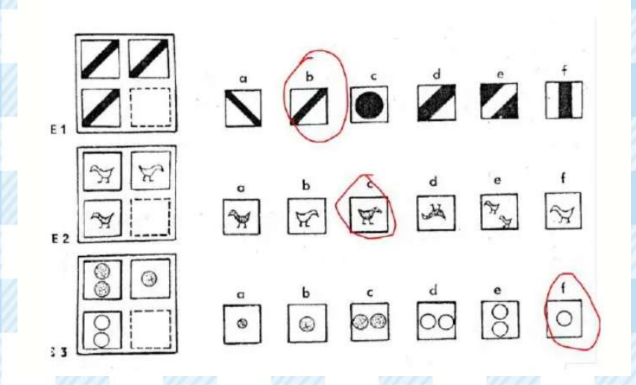
- A. Validitas Isi
- **B.** Validitas Konstruk
- C. Validitas Berdasarkan Kriteria



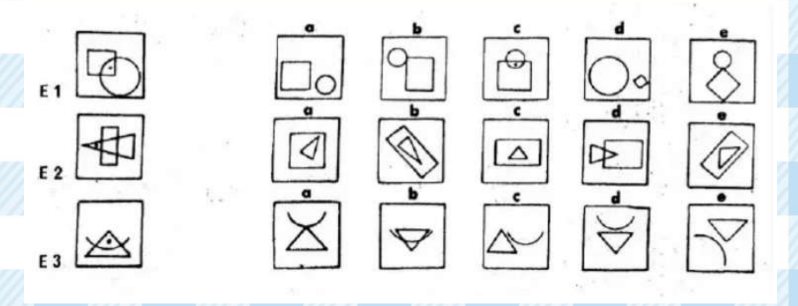




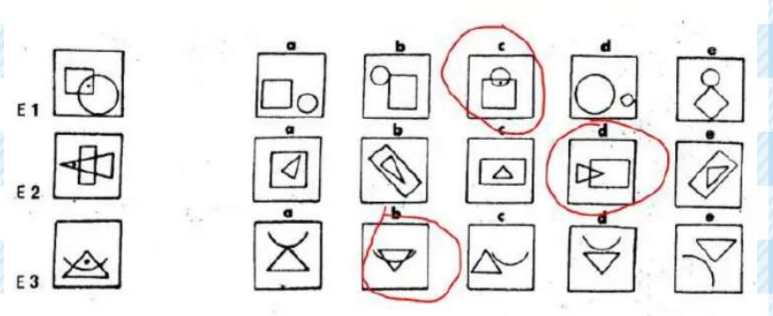




Contoh soal:



Jawaban:



Skoring

Jawaban yang benar di skor 1.

Jumlahkan semua jawaban benar pada subtest 1, 2, 3, dan 4.

RS = Jumlah Jawaban Benar x 1 Cocokkan raw score dan umur dengan tabel klasifikasi.

Gunakan skala deviasi IQ menurut Stanford Binet.

1 abei 1	- 10 - 40 54 55 55 55 55	- Bartin 1984 - Bartin 1	The street is the street in
I 23 1 2 4 1 1 1	A 12 C A 12 C A 12 C	11 TO 1 TO 1	LIE SERVICE
			The same of the sa

	USIA - KALENDER						
TOTAL	13,0	13,5	14,0	15,0	16,0	17,0	
RAW SCORE	3	3		•	9		
	13,4	13,11	14,11	15,1 1	16,1 1	+	
49	S21	3	-	1	183	183	
48	=4	S	183	183	179	179	
47	- Fall	183	179	179	176	176	
46	183	179	176	175	173	173	
45	179	176	173	171	169	169	
44	176	173	169	168	167	167	
43	175	171	168	167	165	165	
42	171	168	165	163	161	161	
41	167	163	160	159	157	157	
40	165	161	159	157	155	155	
39	161	159	155	154	152	152	
38	159	155	152	150	149	149	
37	155	152	149	147	145	145	
36	152	149	145	144	142	142	
35	150	147	144	142	140	140	
34	147	144	140	139	137	137	
33	142	139	136	134	133	133	
32	140	137	133	133	131	131	
31	137	134	131	129	128	128	

IQ	Percentage	Classification		
160 – 169	0,03			
150 – 159		very Superior		
140 – 149	1,10			
130 – 139	3,10	Superior		
120 – 129	8,20			
110 – 119	18,10	High average		
100 – 109	23,50	average/ Normal		
90 – 99	23,00			
80 – 89	14,50	Low average		
70 – 79	5,60	Low limit		
60 – 69	2,00	Mentally weak		
50 - 59	0,40			
40 – 49	0,20			
30 – 39	0,03			

Terima Kasih