

INDIKATOR KEMAMPUAN INTELEGENSI (David Lazear)

1. Kemampuan verbal.
2. Kemampuan mengamati dan rasa ruang.
3. Kemampuan gerak kinetis fisik.
4. Kemampuan logika/matematika.
5. Kemampuan dalam hubungan intra-personal.
6. Kemampuan dalam hubungan inter-personal.
7. Kemampuan dalam musik/irama.

1. Kemampuan verbal.

- a. Analisis linguistik (bunyi bahasa).
- b. Mengenal kembali dan mengingat.
- c. Memahami dan menciptakan kelucuan atau humor.
- d. Menjelaskan sesuatu dalam proses belajar-mengajar.
- e. Meyakinkan seseorang agar bersedia melakukan sesuatu.
- f. Memahami perintah dengan tepat.

2. Kemampuan mengamati dan rasa ruang.

- a. Khayalan.
- b. Menyusun kerangka pikir.
- c. Menemukan jalan dalam konsep ruang.
- d. Memanipulasi imajinasi.
- e. Menginterpretasikan grafik/bagian/model.
- f. Mengenal hubungan objek dalam ruang.
- g. Memiliki persepsi yang cermat melalui berbagai sudut pandangan.

3. Kemampuan gerak kinetis fisik.

- a. Mengatur/mengelola gerak refleks.
- b. Mengatur/mengelola gerak terencana.
- c. Memperluas kesadaran melalui tubuh.
- d. Peduli hubungan antar bagian tubuh.
- e. Meningkatkan fungsi tubuh.

4. Kemampuan logika/matematika

- a. Pengenalan pola-pola abstraksi.
- b. Pertimbangan induktif.
- c. Pertimbangan deduktif.
- d. Cerdas dalam menangkap hubungan dan kaitan.
- e. Menyelesaikan kalkulasi kompleks.
- f. Pertimbangan ilmiah.

5. Kemampuan dalam hubungan intra-personal

- a. Konsentrasi dalam berfikir.
- b. Keberhati-hatian.
- c. Melakukan meta kognisi.
- d. Kesadaran dan ekspresi berbagai perasaan.
- e. Kesadaran atas dirinya.
- f. Tingkat pemikiran-penalaran.

6. Kemampuan dalam hubungan inter-personal.

1. Menciptakan dan mengelola sinergi.
2. Daya melampaui perspektif orang lain.
3. Bekerjasama dalam kelompok.
4. Mengenal dan membuat sesuatu yang berbeda dengan lainnya.
5. Komunikasi verbal dan non verbal.

7. Kemampuan dalam musik/irama.

- a. Struktur musik.
- b. Skematis dalam mendengarkan musik.
- c. Sensitif terhadap suara.
- d. Kreatif dalam melodi dan irama.
- e. Sensitif dalam nada.

INTELEGENSI / IQ (Intelligence Quotient)

Rentang dan kelompok	Jumlah
0 – 25 golongan Idiot	1 %
26 – 50 golongan Imbesil	
51 – 70 golongan Debil	
70 – 80 golongan Dunggu	5 %
80 – 90 golongan Bodoh	14 %
90 – 110 golongan Normal	60 %
110 – 120 golongan Pandai	14 %
120 – 130 golongan Sangat pandai	5 %
130 – lebih golongan Genius	1%