QUIZ

No.	SOAL	PEMBAHASAN
1.	Ada enam orang jutawan di perumahan elite ZZ yaitu Putri, Qori, Riri, Sari, Tari dan Usri. Tingkat kekayaan mereka tidak ada yang sama. Dari yang termiskin hingga yang terkaya, jutawan jutawan ini memiliki mobil A, mobil B, mobil C, mobil D, mobil E dan mobil F. Setelah didata hartanya, diperoleh informasi berikut: Riri lebih kaya dari Usri; Qori lebih miskin dari Sari; Qori lebih kaya dari Tari dan Usri; Putri lebih kaya dari Riri; dan Putri tidak memiliki mobil E.	A salah karena seharusnya Usri lebih miskin dari Riri C salah karena seharusnya Qori lebih kaya daripada Tari D salah karena Putri bukan pemilik mobil E Jawaban: B
	Diurutkan dari yang termiskin hingga yang terkaya maka urutan yang mungkin adalah A. Tari, Riri, Usri, Putri, Qori dan Sari B. Usri, Riri, Putri, Tari, Qori dan Sari C. Usri, Riri, Qori, Tari, Putri dan Sari D. Usri, Riri, Tari, Qori, Putri dan Sari	
2.	Ada enam orang jutawan di perumahan elite ZZ yaitu Putri, Qori, Riri, Sari, Tari dan Usri. Tingkat kekayaan mereka tidak ada yang sama. Dari yang termiskin hingga yang terkaya, jutawan jutawan ini memiliki mobil A, mobil B, mobil C, mobil D, mobil E dan mobil F. Setelah didata hartanya, diperoleh informasi berikut: Riri lebih kaya dari Usri; Qori lebih miskin dari Sari; Qori lebih kaya dari Tari dan Usri; Putri lebih kaya dari Riri; dan Putri tidak memiliki mobil E. Jika Sari memiliki mobil E maka Putri memiliki A. mobil B	A B C D E F U R/T R/T P/R S P/R Maaf ini jawaban bisa C maupun D
	B. mobil C C. mobil D D. mobil F	
3.	Ada enam orang jutawan di perumahan elite ZZ yaitu Putri, Qori, Riri, Sari, Tari dan Usri. Tingkat kekayaan mereka tidak ada yang sama. Dari yang termiskin hingga yang terkaya, jutawan jutawan ini memiliki mobil A, mobil B, mobil C, mobil D, mobil E dan mobil F. Setelah	Karena Usri yang paling miskin maka sudah pasti Usri memiliki mobil A Jawaban: A

	didata hartanya, diperoleh informasi	
	berikut: Riri lebih kaya dari Usri; Qori	
	lebih miskin dari Sari; Qori lebih kaya	
	dari Tari dan Usri; Putri lebih kaya dari	
	Riri; dan Putri tidak memiliki mobil E.	
	Jika Riri lebih miskin dari Tari maka	
	Usri memiliki	
	A. mobil A	
	B. mobil F	
	C. mobil C D. mobil D	
4.	Ada enam orang jutawan di perumahan	Jika P memiliki mobil C berarti P posisi
4.	elite ZZ yaitu Putri, Qori, Riri, Sari, Tari	termiskin ke-3. Berarti R akan berada di posisi termiskin ke-2 dan yang paling miskin adalah
	dan Usri. Tingkat kekayaan mereka tidak ada yang sama. Dari yang termiskin	U. Maka R pasti memiliki mobil B
	hingga yang terkaya, jutawan jutawan ini memiliki mobil A, mobil B, mobil C,	Jawaban: B
	mobil D, mobil E dan mobil F. Setelah	
	didata hartanya, diperoleh informasi	
	berikut: Riri lebih kaya dari Usri; Qori	
	lebih miskin dari Sari; Qori lebih kaya	
	dari Tari dan Usri; Putri lebih kaya dari	
	Riri; dan Putri tidak memiliki mobil E.	
	Jika Putri memiliki mobil C maka Riri	
	memiliki	
	A. mobil A	
	B. mobil B C. mobil D	
	D. mobil F	
5.	Enam orang siswa O, P, Q, R, S dan T	K1 K2 K3
	akan menonton film bersama. Kursi	0
	yang tersisa diatur 2 baris yang tiap	
	barisnya terdiri dari tiga buah kursi.	K4 K5 K6
	Kursi paling depan dari kiri ke kanan	
	diberi nomor K1, K2, dan K3. Di	Jawaban A tak sesuai syarat d.
	belakangnya, dari kiri ke kanan diberi nomor K4, K5 dan K6.	Jawaban B tak sesuai syarat a. Jawaban D tak sesuai syarat c.
	Aturan tempat duduk mereka adalah	Jawaban D tak sesuai syaiat C.
	sebagai berikut:	Jawaban: C
	a. P tidak boleh duduk di sebelah S	
	b. O ingin duduk di kursi nomor K2	
	c. Q tidak boleh bersebelahan dengan O	
	d. R tidak mau duduk di depan atau	
	belakang S	
	Pernyataan yang benar adalah	
	A. R duduk di K3 dan S duduk di K6	
	B. P duduk di K4 dan S duduk di K5	

	C C dudule di V1 den O dudule di V6	
	C. S duduk di K1 dan Q duduk di K6	
	D. Q duduk di K3 dan R duduk di K4	V1 V2 V2
6.	Enam orang siswa O, P, Q, R, S dan T	K1 K2 K3
	akan menonton film bersama. Kursi	O
	yang tersisa diatur 2 baris yang tiap	W4 175 176
	barisnya terdiri dari tiga buah kursi.	K4 K5 K6
	Kursi paling depan dari kiri ke kanan	Q
	diberi nomor K1, K2, dan K3. Di	
	belakangnya, dari kiri ke kanan diberi	Jawaban B tak sesuai syarat d
	nomor K4, K5 dan K6.	Jawaban C tak sesuai syarat d
	Aturan tempat duduk mereka adalah	Jawaban D tak sesuai syarat d
	sebagai berikut:	
	a. P tidak boleh duduk di sebelah S	Jawaban: A
	b. O ingin duduk di K2	
	c. Q tidak boleh bersebelahan dengan O	
	d. R tidak mau duduk di depan atau di	
	belakang S	
	Jika Q duduk di K5, maka yang benar	
	adalah	
	A. R dan S di barisan pertama	
	B. T duduk di belakang P	
	C. P duduk di belakang T	
	D. R duduk di K3 dan S duduk di K6	
7.	Enam orang siswa O, P, Q, R, S dan T	K1 K2 K3
	akan menonton film bersama. Kursi	0
	yang tersisa diatur 2 baris yang tiap	_
	barisnya terdiri dari tiga buah kursi.	K4 K5 K6
	Kursi paling depan dari kiri ke kanan	Q T
	diberi nomor K1, K2, dan K3. Di	-
	belakangnya, dari kiri ke kanan diberi	Jawaban: B (karena syarat d akan tidak
	nomor K4, K5 dan K6.	terpenuhi) dan C (karena Q seharusnya
	Aturan tempat duduk mereka adalah	duduk di barisan kedua)
	sebagai berikut:	
	a. P tidak boleh duduk di sebelah S	
	b. O ingin duduk di kursi nomor K2	
	c. Q tidak boleh bersebelahan dengan O	
	d. R tidak mau duduk di depan atau	
	belakang S	
	Jointaing D	
	Jika Q duduk di K4 dan T di sebelahnya,	
	maka yang salah adalah	
	A. P duduk di K3	
	B. P duduk di depan Q	
	C. Q dan S di barisan pertama	
	D. R duduk di K6 dan P duduk di K3	
8.	Enam orang siswa O, P, Q, R, S dan T	K1 K2 K3
0.	akan menonton film bersama. Kursi	R/T O R/T
	yang tersisa diatur 2 baris yang tiap	IVI O IVI
	1	V1 V5 V6
	barisnya terdiri dari tiga buah kursi.	N4 NJ NU

	Kursi paling depan dari kiri ke kanan diberi nomor K1, K2, dan K3. Di belakangnya, dari kiri ke kanan diberi nomor K4, K5 dan K6. Aturan tempat duduk mereka adalah sebagai berikut: a. P tidak boleh duduk di sebelah S b. O ingin duduk di kursi nomor K2 c. Q tidak boleh bersebelahan dengan O d. R tidak mau duduk di depan atau belakang S Jika R dan T duduk di barisan pertama, maka yang benar adalah	Jawaban: B
	A. S duduk di K4	
	B. S duduk di belakang O C. P duduk di K4	
	D. P duduk di belakang O	
9.	Enam orang siswa O, P, Q, R, S dan T	K1 K2 K3
	akan menonton film bersama. Kursi yang tersisa diatur 2 baris yang tiap	P O
	barisnya terdiri dari tiga buah kursi.	K4 K5 K6
	Kursi paling depan dari kiri ke kanan	R
	diberi nomor K1, K2, dan K3. Di belakangnya, dari kiri ke kanan diberi	Jawaban: D
	nomor K4, K5 dan K6.	Jawaban. D
	Aturan tempat duduk mereka adalah	
	sebagai berikut:	
	a. P tidak boleh duduk di sebelah Sb. O ingin duduk di kursi nomor K2	
	c. Q tidak boleh bersebelahan dengan O	
	d. R tidak mau duduk di depan atau	
	belakang S	
	Jika K1 ditempati P dan R ingin duduk	
	di K5, maka K3 kemungkinan diduduki	
	oleh A. P	
	B. Q	
	C. R	
1.0	D. S	77 17 17 17 17 17
10.	Tono akan ke luar negeri selama 1 bulan untuk urusan dagangnya sehingga ia	Jika diberi poin, nilai tiap aspek: - Kerajinan: Rudi (3) – Hasan (2) – Anto
	harus memilih salah satu dari 3	(1)
	bawahannya yang akan menggantikannya di kantor. Beberapa	- Kreativitas: Hasan (3) – Anto (2) – Rudi (1)
	informasi yang menjadi dasar keputusan	- Kepemimpinan: Rudi (3) – Anto (2) _
	Tono sebagai berikut.	Hasan (1)
		- Kesehatan: Rudi (3) – Hasan (2) – Anto (1)

- A. Anto cukup kreatif dan cukup baik memimpin namun ia sering sakit sehingga terkesan kurang rajin bekerja.
- B. Hasan paling kreatif dan cukup sehat, tetapi masih kalah dari Rudi dalam hal kerajinan dan masih kalah dari Anto dalam kepemimpinan.
- C. Dalam kreativitas, Rudi masih di bawah Hasan dan Anto, tetapi ia paling rajin, paling sehat, dan paling bagus memimpin.

Jika dilihat keunggulan masing-masing peluangnya untuk dipilih Tono adalah ...

- A. Rudi
- B. Anto
- C. Hasan

aspek, maka orang yang paling besar

kepemimpinan saja.

Jawaban: D

- - D. ketiganya sama besar peluangnya
- Tono akan ke luar negeri selama 1 bulan 11. untuk urusan dagangnya sehingga ia harus memilih salah satu dari bawahannya akan yang menggantikannya di kantor. Beberapa informasi yang menjadi dasar keputusan Tono sebagai berikut.
 - A. Anto cukup kreatif dan cukup baik memimpin namun ia sering sakit sehingga terkesan kurang rajin bekerja.
 - B. Hasan paling kreatif dan cukup sehat, tetapi masih kalah dari Rudi dalam hal kerajinan dan masih kalah dari Anto dalam kepemimpinan.
 - C. Dalam kreativitas, Rudi masih di bawah Hasan dan Anto, tetapi ia paling rajin, paling sehat, dan paling bagus memimpin.

Pernyataan berikut yang tidak tepat adalah

- A. Anton dan Hasan masih kalah sehat dibandingkan dengan Rudi.
- B. Tidak ada yang dapat mengalahkan Hasan dalam hal kreativitas
- C. Kekurangan Anto dibandingkan dengan Hasan dan Rudi adalah dalam hal kerajinan dan kesehatan.

Hasan kalah dengan Anton dalam hal

Sehingga, total nilai mereka:

Nampak bahwa nilai Rudi paling tinggi,

sehingga Rudi yang paling berpeluang

Rudi = 10

Hasan = 9

Anto = 6

terpilih.

Jawaban: A

	D. Anto masih lebih rajin daripada Hasan dan lebih baik dalam	
	memimpin.	
12.	Tono akan ke luar negeri selama 1 bulan untuk urusan dagangnya sehingga ia harus memilih salah satu dari 3 bawahannya yang akan menggantikannya di kantor. Beberapa informasi yang menjadi dasar keputusan Tono sebagai berikut. A. Anto cukup kreatif dan cukup baik memimpin namun ia sering sakit sehingga terkesan kurang rajin bekerja. B. Hasan paling kreatif dan cukup sehat, tetapi masih kalah dari Rudi dalam hal kerajinan dan masih kalah dari Anto dalam kepemimpinan. C. Dalam kreativitas, Rudi masih di bawah Hasan dan Anto, tetapi ia paling rajin, paling sehat, dan paling bagus memimpin.	- Kerajinan: Rudi (3) – Hasan (2) – Anto
	Calon pengganti Tono yang paling berpeluang untuk dipilih secara berurutan adalah A. Anto, Rudi, Hasan B. Hasan, Rudi, Anto C. Anto, Hasan, Rudi D. Rudi, Hasan, Anto	
13.	Tono akan ke luar negeri selama 1 bulan untuk urusan dagangnya sehingga ia harus memilih salah satu dari 3 bawahannya yang akan menggantikannya di kantor. Beberapa informasi yang menjadi dasar keputusan Tono sebagai berikut. A. Anto cukup kreatif dan cukup baik memimpin namun ia sering sakit sehingga terkesan kurang rajin bekerja. B. Hasan paling kreatif dan cukup sehat, tetapi masih kalah dari Rudi dalam hal kerajinan dan masih kalah dari Anto dalam kepemimpinan. C. Dalam kreativitas, Rudi masih di bawah Hasan dan Anto, tetapi ia paling rajin, paling sehat, dan paling bagus memimpin. Jika Tono mempertimbangkan aspek	- Kreativitas: Hasan (3) – Anto (2) – Rudi (1) Jawaban: B
	kreativitas saja sebagai kriteria utama,	

maka pernyataan yang paling tepat
adalah
A. Anto adalah pilihan terbaik.
B. Hasan paling tepat untuk dipilih.
C. Peluang Rudi lebih besar
dibandingkan dengan Hasan.
D. Hasan memiliki peluang yang sama
besarnya dengan Rudi.