- 1. Dari 2, 3, 4, 5, 6, 7 dan 8. Banyak susunan 4 digit angka yang bisa terbentuk jika tidak boleh ada angka yang sama adalah ... https://youtu.be/sDH4VxZs2EI
- 2. Bagas akan mengikuti latihan sepakbola, Dia mempunyai 4 pasang sepatu dan 5 pasang kaos kaki, banyaknya cara Bagas dalam memakai kaos kaki dan sepatu adalah https://youtu.be/EVT1JMdHibl
- 3. Hasil dari P_3^8 adalah .. https://youtu.be/clblMB5qsRw
- 4. Hasil dari C_4^6 adalah .. https://youtu.be/xQCEFySvR4I
- 5. Di SMK Negeri 4 Banjarmasin akan mengadakan pemilihan OSIS. Dari 9 orang calon pengurus OSIS akan dipilih 2 orang untuk menduduki jabatan Ketua dan Wakil. banyaknya susunan pengurus yang mungkin adalah ... https://youtu.be/clblMB5qsRw
- 6. Dari 7 siswa akan melakukan kerja kelompok dengan duduk secara melingkar, Banyak susunan duduk yang bisa terbentuk adalah ... https://youtu.be/K-v9EsQmHNA
- 7. Banyak susunan huruf yang bisa terbetuk dari GOOGLE adalah ... https://youtu.be/K-v9EsQmHNA
- 8. Dari 8 siswa akan dipilih tim cerdas cermat yg terdiri dari 3 Siswa. Berapa banyak macam susunan anggota tim yang bisa dibentuk ... https://youtu.be/xQCEFySvR4I
- 9. Siswa diminta menjawab 6 soal dari 10 soal yang tersedia, banyak macam gabungan soal yang bisa dipilih siswa adalah ... https://youtu.be/xQCEFySvR4I
- 10. Nilai ulangan Matematika Ahmad adalah 80, 78, 90,95, 100, 89, 84 dan 92. Maka rata-ratanya adalah ... https://www.youtube.com/watch?v=pMfIs1g6X6I
- 11. Berat badan sejumlah siswa disajikan pada tabel berikut, maka rata-ratanya adalah https://www.youtube.com/watch?v=pMfIs1g6X6I

Berat Badan (kg)	Frek
45	4
50	3
55	6
60	7

12. Panjang Kelas dari data berikut adalah

Nilai	Frek
70-76	4
77-83	6
84-90	10
91-97	8

13. Nilai ulangan matematika kelas XII tercatat pada tabel berikut, rata-ratanya adalah https://youtu.be/FwO-fH6iiSw

Nilai	Frek
70-74	4
75-79	8
80-84	12
85-89	6

- 14. Median dari data berikut 70, 80, 20, 40, 50, 60, 90, 100, 80, 60, 10, 90, 90, 100, 30 adalah ... https://www.youtube.com/watch?v=SeWh5vTRZFc&t=19s
- 15. Median dari data berikut adalah https://www.youtube.com/watch?v=SeWh5vTRZFc&t=19s

Tinggi Badan (cm)	Frekuensi
150	20
155	25
160	16
165	14
170	6

16. Data berikut menunjukkan Nilai 40 siswa. Nilai Mediannya adalah ... https://youtu.be/0z ggy uZzw

Nilai	Frekuensi
51 - 60	6
61 - 70	10
71 - 80	8
81 - 90	4

- 17. Median dan Modus data 40, 45, 38, 38, 40, 41, 39, 42, 38 secara berturut-turut adalah ...
- 18. Modus dari data berikut adalah https://www.youtube.com/watch?v=dyURSp9z8sU

Nilai	70	80	90	100
Frekuensi	21	23	32	27

- 19. Dari 30 Siswa, terdapat 6 siswa mendapat nilai 75, 8 siswa mendapat nilai 80, 7 siswa mendapat nilai 100 dan sisanya mendapat nilai 90. Maka modusnya adalah ... https://www.youtube.com/watch?v=dyURSp9z8sU
- 20. Tabel distribusi frekuensi berikut merupakan data berat badan 50 Siswa

Berat (kg)	Frekuensi
40 - 44	7
45 - 49	10
50 - 54	9
55 - 59	8

Modus data pada tabel adalah.... https://www.youtube.com/watch?v=dyURSp9z8sU