Nama : Isep Lutpi Nur

NPM : 2113191079

MK : Statistika

Tugas : Minggu 2 Statistika dan Penyajian Data

1. Cara yang digunakan untuk meringkas, menata, mengatur atau mengorganisir data sehingga mudah untuk dimengerti oleh pihak-pihak yang berkepentingan dengan data, disebut
2. Statistika
3. Statistik deskriptif
4. Statistik induktif
5. Penyajian data
6. Statistik probabilitas
7. Fakta-fakta yang dapat dipercaya kebenarannya , disebut
8. Populasi
9. sampel
10. data
11. Variabel
12. Relevan
13. Suatu pemberian angka pada set obyek yang mempunyai sifat-sifat ukuran ordinal, mempunyai jarak yang sama dan ditambah 1 sifat yaitu nilai absolut dari obyek yang diukur disebut
14. Skala nominal
15. Skala interval
16. Skala ordinal
17. Skala rasio
18. Data berkala
19. Grafik yang sangat berguna untuk menggambarkan perkembangan suatu kegiatan, adalah grafik….
20. Garis
21. Batang
22. Lingkaran
23. Gambar
24. Pictogram
25. Data yang satuannya selalu bulat dalam bilangan asli, tidak berbentuk pecahan disebut
26. Data kualitatif
27. Data kontinu
28. Data silang
29. Data primer
30. Data Diskrit
31. Pengambilan sampel berdasarkan urutan tertentu dari populasi yang telah disusun secara teratur dan diberi nomer urut, disebut
32. Random
33. Random sederhana (simple random sampling).
34. Sistematis (systematic sampling).
35. Random berstrata (stratified random sampling)
36. Luas/sampel selompok (cluster sampling)
37. Data yang diambil dari data primer yang telah diolah, disebut
38. Data Silang
39. Data Internal
40. Data Eksternal
41. Data Primer
42. Data Sekunder
43. Sumber data yang menggambarkan dari keadaan di dalam suatu organisasi disebut dengan
44. Data primer
45. Data eksternal
46. Data internal
47. Data sekunder
48. Data kualitatif
49. Dibawah ini yang merupakan syarat data yang lebih baik adalah
50. Mengidentifikasikan persoalan.
51. Dipercaya, artinya kesalahan bakunya kecil
52. Mengumpulkan data asli yang baru.
53. Klasifikasi data.
54. Membuat rencana dan ramalan
55. Penyajian data dengan tabel tiga arah digunakan untuk
56. Satu katagori
57. Dua katagori
58. Tiga katagori
59. Empat katagori
60. Lima katagori