kuissssssssssssss

Model Penelitian

Pada model penelitian tersebut jelaskan :

1. Dengan melihat bentuk kerangka penelitian tersebut, jenis variable apa yang dipergunakan?
2. Manakah yang dinamakan sebagai variable independen dan variable dependen?
3. Manakah yang dinamakan sebagai variable interverning? Apa maksud dari variable interverning
4. Apa maksud dari anak panah pada model penelitian tersebut?

**Deskripsi Sampel Penelitian**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Keterangan** | | **Frequensi** | **Presentasi** |
| 1 | Partisipan | MEP | 35 | 81.40% |
| MAKSI | 8 | 18.80% |
| **Total** | 43 | 100% |
| 2 | Gender | Pria | 27 | 62.80% |
| Wanita | 16 | 37.20% |
| **Total** | 43 | 100% |
| 3 | Usia | < 25tahun | 23 | 53.50% |
| 25 tahun s/d 30 tahun | 10 | 23.30% |
| 30,1 tahun s/d 40 tahun | 10 | 23.30% |
| **Total** | 43 | 100% |
| 4 | Pengalaman Kerja | 0 tahun | 19 | 44.20% |
| < 1 tahun | 8 | 18.60% |
| 1 tahun s/d 3 tahun | 6 | 14% |
| 3,1 tahun s/d 5 tahun | 2 | 4.70% |
| 5.1 tahun s/d 10 tahun | 7 | 16.30% |
| 10.1 tahun s/d 15 tahun | 1 | 2.30% |
| **Total** | 43 | 100% |
| 5 | Pekerjaan | PNS | 14 | 32.60% |
| Peneliti | 1 | 2.30% |
| Analis | 1 | 2.30% |
| Dosen | 1 | 2.30% |
| Pegawai Swasta | 3 | 7% |
| Job Seeker | 23 | 53.50% |
|  |  | **Total** | 43 | 100% |

Pada tabel tersebut jelaskan :

1. Skala apa yang dipergunakan dalam pengukuran masing-masing variable tersebut?
2. Jenis statistika apa yang ditampilkan dalam tabel tersebut?
3. Apakah informasi yang diberikan pada table tersebut dapat dijadikan sebagai dasar membuat keputusan?