

Lestari Gita Murnaini
Agribisnis A.
1814151023

Tema: Mendobrak Kerangka Menulis dan menyusun Instrumen Penelitian Sosial

Ir Rachmat Hidayana M.S. (Peneliti sosial ekonomi BP 2TP)

* Harus tau untuk apa kita menulis (seperti kata Pak dekan out of the box)

Perbedaan Naskah dan Artikel.

Naskah: tulisan yang disiarkan untuk di Publish.

Artikel: Naskah yg sudah di Publish.

Kerangka naskah.

1. Anatomi karya tulis ilmiah ada 3.

Jurnal: KTI yg ilmiahnya lebih tinggi.

Prosiding: lebih rendah dari Jurnal.

Buku: monograph: nama penulis ada di cover

Bunga rampai: nama penulis ada di setiap halaman.

Bagian buku.

2. Struktur naskah normatif: a). Prelimaries / Pendahuluan: (Halaman judul, Halaman

Judul utama, Hal Hak cipta, Hal Persembahkan, hal daftar isi,
^{orang ke 2} Pengantar, ^{orang ke 2} Prakata, hal Pendahuluan.

b). tek matter (bagian isi (Judul bab, Judul sub bab dan Subbab, visualisasi Penyangga).

c). Postliminaries / bagian penutup (Halaman Papyrus, Daftar Istilah, lampiran, Indeks (khusus buku), biodata penulis).

"Kalo udah punya gagasan tulis aja, jangan malas menulis karna belum sempurna"

Dasar merancang tulisan, mau menulis apa dan kemana tulisan tersebut akan ~~ber~~ mengarah.

Beda penguluh dan peneliti: wajib / tidaknya menulis.

Pengumpulan data kualitatif tidak bisa di perayakan ke orang, ~~karena~~ karna pemahaman setiap orang berbeda kalau kuantitatif bisa.

Jadikan tugas sebagai inspirasi

② Dr. Ir Anna Fatchiya M.Si (Dosen komunikasi dan penyuluhan IPK)

Kuisisioner: untuk responden dan setiap item mempunyai poin.

Daftar pertanyaan: bersifat umum. untuk informal tidak terstruktur seperti kuisisioner.

Saat melakukan penelitian kualitatif wajib untuk membuat catatan harian.

Tahap Penyusunan Kuisisioner.

1. Peubah (variabel)

2. Definisi Operasional.

3. Parameter / Pengukur.

4. Jenis data : ~~ord~~-rasio : berapa lama sekolah 0-~ th.

- ordinal = pendidikan terakhir yg di tempuh.

5. Pertanyaan . - berapa lama bersekolah

- Jengang terakhir Sekolah

③ Dr Ir Dewangga Nikmatullah A.S (Dosen jurusan Agb UMLA)

Sarat uji Statistika Para metrik.

1. > 30 Sample

2. Skala interval atau rasio

Keuntungan Stastis non parametrik : 1. mudah

Kelemahannya = datanya kurang akurat.

Pertanyaan .

1. cara menulis : merekam Pembicaraan lalu fibuat ke dalam tulisan .

mengatasi kebuntuan ide : banyak baca, Motivasi harus kuat.

Data hasil Penilitan yang di lombakan bisa di buat jurnal tergantung data yang sudah di kumpulkan .

REC



• REC

