

PEMBUATAN INFOGRAFIS DUSUN KRAJAN I

Dwiprptono Agus Harjito¹, Dian Pravitasari²

¹Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Indonesia

²Jurusan Statistika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Islam Indonesia

ABSTRACT

Citizen need to know statistics of their area, but not all citizens are able to understand the statistics in the form of numbers, which is complicated, it needs to be tranform into an infographic. Then, writer perform community service in the form of making infographics to illustrate the condition of dusun Krajan.

Keywords: statistics, infographics, data

ABSTRAKS

Masyarakat perlu mengetahui statistik daerahnya, namun tidak semua warga mampu memahami statistik dalam bentuk angka, yang rumit, maka perlu dibuat sebuah infografis. Penulispun melakukan pengabdian masyarakat berupa pembuatan infografis untuk menggambarkan kondisi masyarakat dusun Krajan I.

Kata kunci : statistik, infografis, data

1. PENDAHULUAN

Statistik adalah sekumpulan cara maupun aturan aturan yang berkaitan dengan pengumpulan, pengolahan, penarikan kesimpulan, atas data data yang berbentuk angka dengan menggunakan suatu asumsi asumsi tertentu (Suhardi, 2014). Dari hasil analisis statistik yang diperoleh berdasarkan perhitungan yang angka-angka tersebut, sebenarnya belum mempunyai arti apa-apa tanpa dideskripsikan dalam bentuk kalimat atau kata-kata di dalam penarikan kesimpulan. Selain itu, statistik dapat disajikan dalam bentuk yang lebih mudah untuk dimengerti oleh masyarakat umum, seperti infografis. Infografik adalah representasi visual informasi, data atau ilmu pengetahuan secara grafis. Grafik ini memperlihatkan informasi rumit dengan singkat dan jelas (Bertin, 1983). Infografis adalah bagian dari informasi visual dalam surat kabar, peranannya adalah merepresentasikan data-data angka, naskah, grafik, diagram dan peta (Faqih, 2012).

Tidak hanya menampilkan visual yang indah semata, infografis juga memuat data, fakta, dan mencerminkan realita. Tabel, daftar, grafik, diagram, peta, adalah beberapa di antaranya. Infografis mungkin menjadi alternatif cara penyampain yang dapat mengatasi kekurangan yang dimiliki cara lain, infografis menjadi sebuah hal yang sangat membantu dalam menyebarkan informasi, dengan infografis seseorang akan mudah memahami isi dari sebuah informasi, selain mudah memahami informasi, suatu informasi yang di terimapun sangat mudah diingat sehingga tidak lupa.

Uraian diatas menjelaskan beberapa keadaan, yaitu masyarakat perlu mengetahui statistik daerahnya, namun tidak semua warga mampu memahami statistik dalam bentuk angka, yang rumit, maka perlu dibuat sebuah infografis. Penulispun melakukan pengabdian

masyarakat berupa pembuatan infografis untuk menggambarkan kondisi masyarakat dusun Krajan I yang secara statistik belum dapat dilakukan.

2. METODE PELAKSANAAN

Pelaksanaan program ini dilakukan dalam lima tahapan kegiatan, yaitu :

- a. Tahap persiapan pengumpulan data.
- b. Wawancara ke perangkat desa.
- c. Input data hasil pengumpulan data.
- d. Desain Infografis.
- e. Pencetakan infografis.

Agenda kegiatan yang direncanakan seperti dibawah ini.

Tabel 1. Rincian Kegiatan

No	Lokasi Kegiatan	Keterangan
1	Dusun Krajan I	Wawancara mengenai warga Krajan I (wawancara)
2	Kediaman Kepala Dusun Krajan I	Input data warga Krajan I
3	Dusun Krajan I	Pengumpulan data dusun Krajan I
4	Kediaman Kepala Dusun Krajan I	Input data warga Krajan I
5	Kediaman Kepala Dusun Krajan I	Input data warga Krajan I
6	Kediaman Kepala Dusun Krajan I	Desain Infografis untuk publikasi
7	Kediaman Kepala Dusun Krajan I	Desain Infografis untuk publikasi
8	Percetakan	Pencetakan infografis
9	Balai Dusun Krajan I	Publikasi infografis ke kadus, kaur umum, dan balai desa

3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Program Infografis Dusun Krajan I berjalan dengan baik. Infografis yang dibuat diserahkan kepada perangkat dusun dan disosialisasikan kepada perangkat desa.



Gambar 1.1 Publikasi Infografis kepada Kadus Krajan I



Gambar 1.2 Publikasi Infografis kepada Kaur Umum Desa Tridadi



Gambar 1.3 Publikasi Infografis di Balai Desa Tridadi

4. KESIMPULAN

Hasil dari program ini warga mengetahui data kualitatif dan data kuantitatif warga dusun Krajan I, Memberikan informasi hasil pendataan penduduk, dan Memberikan pengetahuan tentang statistik.

5. REFERENSI

Bertin, Jacques. 1983. *Semiology of Graphics*. University of Wisconsin Press. Translation by William Berg of *Semiologie Graphique*. Paris: Mouton/Gauthier-Villars, 1967. Madison, WI

Faqih. 2012. Definisi dan Contoh Infografis. <http://www.faqih.org/definisi-dan-contoh-infografis/>

Suhardi. 2014. Pengertian dan Kegunaan Statistik. <http://fapet.utb.ac.id/hardi/?p=12>