

INTISARI

KOMPARASI WEB ANALISIS MENGGUNAKAN UBERSUGGEST DAN RANKWATCH PADA WEBSITE PEMERINTAH KOTA/KABUPATEN DI PROVINSI LAMPUNG

Oleh
Wahyu Aji Pulungan
ajи.wahyu77@gmail.com

Teknologi berkembang sangat pesat dan mencakup hampir semua bidang, tidak terkecuali bidang pemerintahan sehingga dapat memberikan ruang bagi pemerintahan untuk melakukan inovasi. Salah satu upaya yang dilakukan adalah dengan mengeluarkan program Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE). Berbagai peraturan juga disahkan guna menunjang perkembangan program tersebut. Langkah awal dalam pengembangan SPBE adalah pembangunan website yang mana juga merupakan salah satu layanan aplikasi yang paling dasar. Kabupaten/kota di Provinsi Lampung sudah memiliki website resmi pemerintahnya masing-masing yang mana harus dikembangkan dan dilakukan komparasi satu sama lain agar mampu bersaing dengan media lain. Guna mengetahui faktor-faktor yang memengaruhi berkembangnya suatu website, dilakukan analisis terhadap website-wesbite tersebut menggunakan dua buah analytic tools yaitu Ubersuggest dan Rankwatch. Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor penentu tersebut adalah organic keywords, domain authority, dan backlinks. Website pemerintah Kabupaten/Kota di Provinsi Lampung yang memiliki kunjungan tertinggi adalah website milik Kota Bandar Lampung dengan total kunjungan 50.737, dan kunjungan terendah dibawah angka 10.000 kunjungan adalah website milik Kabupaten Mesuji (6.872 kunjungan), Kabupaten Tulang Bawang Barat (5.870 kunjungan) , dan Kabupaten Lampung Selatan (5.631 kunjungan). Website-website tersebut sudah memiliki page load time yang sangat baik dengan waktu dibawah 6,3 detik. Hasil ini dapat dijadikan tolok ukur dalam mengembangkan website tersebut dan menunjang pengembangan SPBE.

Kata Kunci : *analytic tools, web analytics, ubersuggest, rankwatch, pemerintahan*

ABSTRACT

WEB COMPARISON ANALYSIS USING UBERSUGGEST AND RANKWATCH ON GOVERNMENT WEBSITES IN LAMPUNG PROVINCE

by

Wahyu Aji Pulungan

aji.wahyu77@gmail.com

Technology is developing almost at all fields. It is including in government so that it can provide space for government to innovate. One of the efforts made is by issuing an Electronic-Based Government System (Bahasa: Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE)) program. Various regulations were also passed to support the development of the program. The first step in the development of SPBE was the construction of a website. It was also one of the most basic application services. Regencies/cities in Lampung Province already had their respective official government websites and it must be developed and compared in order to be able to compete with other media. An analysis of these websites was carried out using two analytic tools, namely Ubersuggest and Rankwatch. The result of this study showed that the determining factors were organic keywords, domain authority, and backlinks. Regency/City government websites in Lampung Province. The highest visits are websites owned by Bandar Lampung City with a total of 50,737 visits, while for the number of visits below 10,000 were websites owned by Mesuji Regency (6,872 visits), Tulang Bawang Barat Regency (5,870 visits), and South Lampung Regency (5,631 visits). These websites already had a very good page load time of under 6.3 seconds. These results were able to be used as a benchmark in developing the website and supporting the develop.

Keywords: analytic tools, web analytics, ubersuggest, rankwatch, government