

ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM MONITORING REKLAME KOTA DEPOK

Cahyaning Annisa

Abstrak

Saat ini daerah dapat mengatur rumah tangganya sendiri, oleh karena itu daerah diberikan kewenangan untuk menggali potensi sumber penerimaan yang ada dimana salah satunya berasal dari sektor Pajak Daerah, salah satu yang ingin dioptimalkan adalah Pendapatan Asli Daerah (PAD) dari jenis Pajak Reklame. Saat ini di Kota Depok masih banyak reklame yang tidak memiliki izin maupun tidak diperpanjang izinnya tentu hal ini kan mengurangi PAD Kota Depok. Oleh karena itu, saat ini dibutuhkan sistem yang dapat memonitoring reklame di Kota Depok. Dalam sistem yang dirancang ini penulis melakukan perumusan masalah dengan menggunakan metode PIECES dan pengembangan sistem menggunakan *waterfall* yang diharapkan berbasis *client server* dengan arsitektur *3-Tier*. Harapan penulis proses monitoring reklame dengan menggunakan *web* yang menerapkan jaringan VPS dapat mempermudah para pemohon maupun para staff dalam menyelesaikan pekerjaannya.

Kata Kunci : *Pajak Reklame, Client Server, 3-Tier, VPS, Depok*

ANALYSIS AND DESIGN ADVERTISEMENT MONITORING SYSTEM IN DEPOK CITY

Cahyaning Annisa

Abstract

Today every provinces can arranges its own APBD, with that means every provinces has otority for its revenue, such as regional taxes in the low level of Advertising Tax . The low level of Advertising Tax contribution to Local Revenue in PAD (Region own source Revenue) is caused by the ineffectiveness of the taxes collection, it is caused by the target system in the collection of Local Revenue in region of Depok very low , so the collected tax is not in line with its real potency. This study was aimed to find out the effectiveness level of advertisement tax and how it contributed to the local revenue in region of Depok. The method used in this study was PIECES method and the systems architecture used waterfall with client server in architecture 3-Tier. Writer hopes with this VPS Web-Systems can be monitored and useable of Advertising Tax contribution to Local Revenue can solve the ineffectiveness of the taxes' collection, specially in Advertising Tax.

Keyword : *Advertising Tax, Client Server, 3-Tier, VPS, Depok*