

## **ABSTRAK**

### **KESESUAIAN PENGGUNAAN LAHAN TERHADAP RENCANA POLA RUANG WILAYAH DI KOTA BANDAR LAMPUNG**

**Oleh**

**MARIO**

Rencana pola ruang wilayah yang berisi mengenai rencana peruntukan sebuah ruang untuk berbagai kawasan tentunya terdapat berbagai ketidaksesuaian antara rencana pola ruang dengan penggunaan lahan seperti di Kota Bandar Lampung. Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji kesesuaian penggunaan lahan terhadap rencana pola ruang wilayah di Kota Bandar Lampung. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu interpretasi citra, digitasi, dan observasi. Penelitian ini menggunakan teknik analisis data berupa analisis spasial *overlay*, analisis *matching* (pencocokan), dan analisis *crossstab* (tabulasi silang). Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa di Kota Bandar Lampung terdapat penggunaan lahan yang masuk ke dalam klasifikasi sesuai dengan luas sebesar 6.937 ha atau 85,88% dari total luas yang ada. Penggunaan lahan yang masuk ke dalam klasifikasi belum sesuai memiliki luas sebesar 2.904 ha atau 10,62% dari total luas Kota Bandar Lampung. Penggunaan lahan yang masuk ke dalam klasifikasi tidak sesuai memiliki luas sebesar 696 ha atau 3,5% dari total luas Kota Bandar Lampung.

Kata kunci : kesesuaian, penggunaan lahan, pola ruang

## **ABSTRACT**

### **SUITABILITY OF LAND USE TO THE PLAN OF AREA'S SPATIAL PATTERNS IN THE CITY OF BANDAR LAMPUNG**

**By**

**MARIO**

The regional spatial pattern plan which contains the designation plan of a space for various areas certainly has various discrepancies between the spatial pattern plan and land use such as in Bandar Lampung City. This research aims to assess the suitability of land use against the spatial pattern plan in Bandar Lampung City. Data collection techniques used in this research are image interpretation, digitization, and observation. This research uses data analysis techniques such as spatial overlay analysis, matching analysis, and crosstab analysis. The results of this study show that in Bandar Lampung City there are land uses that fall into the appropriate classification with an area of 6,937 ha or 85.88% of the total area available. Land use that is classified as not suitable has an area of 2,904 ha or 10.62% of the total area of Bandar Lampung City. Land use classified as unsuitable has an area of 696 ha or 3.5% of the total area of Bandar Lampung City.

Keywords : suitability, land use, spatial pattern