

## **ABSTRAK**

# **ANALISIS KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN KERJA NON-FISIK DAN KOMPETENSI TERHADAP KINERJA PERANGKAT KAMPUNG DI KECAMATAN NEGERI BESAR KABUPATEN WAY KANAN PROVINSI LAMPUNG**

**Oleh**  
**Asnayati**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh kepemimpinan, lingkungan kerja non-fisik, dan kompetensi terhadap kinerja perangkat kampung di Kecamatan Negeri Besar, Kabupaten Way Kanan, Provinsi Lampung. Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan pengumpulan data melalui kuesioner dan wawancara terhadap 98 responden yang dipilih menggunakan purposive sampling, kemudian dianalisis dengan regresi linier berganda menggunakan SPSS. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kepemimpinan, lingkungan kerja non-fisik, dan kompetensi masing-masing memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja perangkat kampung, baik secara parsial maupun simultan, dengan koefisien determinasi ( $R^2$ ) sebesar 0,516, yang berarti 51,6% variasi kinerja dijelaskan oleh ketiga variabel tersebut. Penelitian ini menegaskan pentingnya peningkatan kapasitas kepemimpinan, penciptaan lingkungan kerja yang kondusif, serta pengembangan kompetensi berbasis kebutuhan lokal untuk meningkatkan efektivitas dan profesionalisme aparatur desa, sekaligus memberikan dasar bagi pengembangan model kinerja aparatur kampung yang lebih komprehensif.

**Kata Kunci:** Kepemimpinan, Lingkungan Kerja Non-Fisik, Kompetensi, Kinerja Perangkat Kampung, Pemerintahan Desa.

## **ABSTRACT**

### **ANALYSIS OF LEADERSHIP, NON-PHYSICAL WORK ENVIRONMENT, AND COMPETENCE ON THE PERFORMANCE OF VILLAGE APPARATUS IN NEGERI BESAR SUB-DISTRICT, WAY KANAN REGENCY, LAMPUNG PROVINCE**

**By  
Asnayati**

*This study aims to analyze the influence of leadership, non-physical work environment, and competence on the performance of village apparatus in Negeri Besar Subdistrict, Way Kanan Regency, Lampung Province. The research employed a quantitative method, collecting data through questionnaires and interviews from 98 respondents selected using purposive sampling, and analyzed using multiple linear regression in SPSS. The results indicate that leadership, non-physical work environment, and competence each have a positive and significant effect on the performance of village apparatus, both partially and simultaneously, with a coefficient of determination ( $R^2$ ) of 0.516, meaning 51.6% of performance variation is explained by these three variables. The study emphasizes the importance of enhancing leadership capacity, creating a conducive work environment, and developing competency programs based on local needs to improve the effectiveness and professionalism of village officials, while also providing a basis for developing a more comprehensive village apparatus performance model.*

**Keywords:** leadership, non-physical work environment, competence, village apparatus performance, local government.