

# **PENGARUH INFRASTRUKTUR PADA PERMUKIMAN KUMUH TERHADAP KUALITAS HIDUP MASYARAKAT**

Nama : Dhianisya Shafa Setiadi  
NIM : 08221065  
Dosen Pembimbing Utama : Elin Diyah Syafitri, S.T., M.Sc.  
Dosen Pembimbing Pendamping : Khairunnisa Adhar, S.T., M.Sc

## **ABSTRAK**

Pembangunan infrastruktur menjadi faktor penting dalam meningkatkan kualitas hidup masyarakat, khususnya pada permukiman kumuh. Penelitian ini memiliki tujuan untuk menganalisis pengaruh infrastruktur terhadap kualitas hidup masyarakat di kawasan Sungai Karang Mumus 2 Kota Samarinda, yang mengalami permasalahan kekumuhan akibat keterbatasan infrastruktur dan kepadatan penduduk. Variabel dalam penelitian ini diambil dari ketentuan infrastruktur pada permukiman kumuh berdasarkan Peraturan Menteri PUPR No.14 Tahun 2018, sementara kualitas hidup diambil dari WHOQOL-BREF. Pendekatan yang digunakan adalah metode kuantitatif dengan pengumpulan data primer melalui observasi lapangan dan kuesioner, serta menggunakan metode analisis korelasi dan analisis regresi linear sederhana dengan bantuan software SPSS. Pengaruh infrastruktur terhadap kualitas hidup masyarakat ditentukan dari penilaian infrastruktur dengan analisis deskriptif kuantitatif dan penilaian kualitas hidup dengan analisis skoring yang selanjutnya dilakukan analisis regresi linear sederhana. Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa infrastruktur berpengaruh positif terhadap kualitas hidup, sehingga semakin baik kondisi infrastruktur, maka kualitas hidup masyarakat akan meningkat. Namun, kedua variabel tidak berpengaruh signifikan yang berarti kualitas hidup masyarakat tidak hanya dipengaruhi infrastruktur, tetapi oleh faktor lain di luar variabel penelitian.

**Kata Kunci :** Infrastruktur, Kualitas Hidup, Permukiman Kumuh, Sungai Karang Mumus 2