

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS SILIWANGI  
SILIWANGI  
PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
2024**

**ABSTRAK**

**TIKA NURHAYATI**

**HUBUNGAN LINGKUNGAN FISIK RUMAH DENGAN KEJADIAN ISPA  
PADA BALITA WILAYAH KERJA PUSKESMAS MANGKUBUMI KOTA  
TASIKMALAYA**

Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi hubungan antara lingkungan fisik rumah dengan kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Mangkubumi, Kota Tasikmalaya. Variabel yang diteliti meliputi luas ventilasi, jenis lantai, jenis dinding, dan kepadatan hunian kamar. Data primer dikumpulkan pada bulan April 2024 dari 46 balita, dengan masing-masing 23 balita dalam kelompok kasus ISPA dan kontrol. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara faktor-faktor kondisi fisik rumah dengan kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Mangkubumi. Adanya hubungan yang signifikan antara luas ventilasi, jenis lantai rumah, jenis dinding dan kepadatan hunian kamar. Saran dari peneliti yaitu bagi tenaga kesehatan hendaknya memberikan penyuluhan dan motivasi tentang pentingnya mengetahui penyebab dan resiko ISPA pada balita.

**Kata Kunci:** Kesehatan, Lingkungan, Rumah, ISPA, Balita.