

ABSTRAK

Penataan ruang perkotaan yang baik mencakup berbagai aspek, salah satunya adalah penyediaan fasilitas transportasi yang aman dan nyaman bagi pejalan kaki. Jalan Bulungan, yang terletak di Kota Jakarta Selatan, merupakan salah satu ruas jalan yang cukup padat aktivitasnya, namun keberadaan dan kualitas jalur pejalan kaki di sana masih menjadi perhatian. Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi kondisi jalur pejalan kaki di Jalan Bulungan, Jakarta Selatan, baik dari segi fisik maupun fungsional, serta mengeksplorasi faktor-faktor yang mempengaruhi kenyamanan dan keselamatan pejalan kaki. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah observasi lapangan, pengukuran dimensi jalur pejalan kaki, serta wawancara dengan pengguna jalan dan pemangku kepentingan terkait. Data yang diperoleh akan dianalisis menggunakan kriteria standar fasilitas jalur pejalan kaki yang berlaku di Indonesia. Hasil dari penelitian ini dapat memberikan rekomendasi perbaikan dalam perancangan dan pengelolaan jalur pejalan kaki di wilayah tersebut, sehingga dapat mendukung terciptanya lingkungan perkotaan yang lebih ramah bagi pejalan kaki, serta mendukung mobilitas yang lebih efisien dan aman di Jakarta Selatan.