Universitas Indonesia Library >> UI - Skripsi Membership

Analisis trotoar untuk optimasi kebutuhan pejalan kaki: Tinjauan kriteria fisik: jalur Kyai Tapa dan jalur Melawai

Anggraeni Hidajat, author

Deskripsi Lengkap: https://lib.ui.ac.id/detail?id=20246335&lokasi=lokal

Abstrak

Sarana jalur pedestrian bagi pejalan kaki semakin dibutuhkan untuk mengantisipasi pergerakan manusia dalam menjalankan aktivitasnya. Oleh karena itu perlu ditelaah sampai sejauh mana kota Jakarta dapat memenuhi kebutuhan ini dengan memperhatikan batasan ideal bags sebuah jalur pedestrian. Tulisan ini memberikan uraian deskriptif akan batasan fisik ideal secara literatur dan gambaran pengamatan di jalur Kyai Tapa dan jalur Melawai. Kemudian analisis dilakukan dengan memperbandingkan studi kasus terhadap batasan fisik tersebut, yaitu kualitas fisk kualitas identitas, Icualitas orientasi dan Icualitas visual. Konkdusi yang didapat menyatakan bahwa batasan fisik yang dijadikan parameter hanya berlaku pada jalur yang berfungsi sebagai tempat berlalu, seperti jalur Kyai Tapa, sedangi an untuk kdasifikasi fungsi jalur lainnya, diperlukan penelaahan lebih lanjut untuk mendapatkan batasan ideal bare yang Iebih spesifik.