

Pola penggunaan lalu-lintas internet pada waktu tertentu menggunakan metode penaksir kernel

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20292822&lokasi=lokal>

Abstrak

Jumlah pemakai dan fungsi Internet sebagai alat komunikasi semakin meningkat. Oleh sebab itu, semakin menarik dan penting untuk diketahui. Diduga, pola penggunaan lalu-lintas Internet berbeda-beda.

Penulisan ini bertujuan untuk melihat pola fungsi distribusi penggunaan lalu-lintas Internet pada interval waktu (pukul 08.00-17.00 WIB) tertentu pada hari penggunaan yang berbeda-beda. Metode kernel digunakan sebagai alat untuk melihat pola penggunaan lalu-lintas pada interval waktu tersebut. Data yang digunakan diambil selama bulan September 2001, dan pengolahan data dilakukan dengan paket software R. Hasil yang diperoleh, ternyata tidak ada pola seragam pada tanggal-tanggal pengambilan data