Universitas Indonesia Library >> UI - Skripsi Membership

Metode grafik untuk mencocokkan distribusi dengan contoh aplikasi pada data ketahanan pasien penyakit kanker paru-paru.

Victorina A., author

Deskripsi Lengkap: https://lib.ui.ac.id/detail?id=20180477&lokasi=lokal

Abstrak

Jika ada sekelompok data belum diketahui distribusinya, maka untuk keperluan analisis data perlu dicari distribusi kelompok data ini. Jika tidak diketahui parameter paramaternya maka digunakan metode nonparametrik. Salah satu diantara metode nonparametrik ialah metode grafik. Dalam tugas akhir ini dibahas metode grafik untuk pencocokan distribusi data ketahanan hidup, baik data lengkap maupun tersensor. Juga dibahas cara penaksiran parameter berdasarkan grafik. Contoh aplikasi yang digunakan dalam tugas akhir ini yaitu pencocokan distribusi data ketahanan hidup sekelompok pasien penderita kanker paru-paru.