

Metoda bootstrap w zastosowaniu do konstrukcji testów dla dyskretnych zmiennych losowych, II

Streszczenie

Referat oparty będzie głównie na pracy N. Henze (1996). Empirical-distribution-function goodness-of-fit tests for discrete models. *Canadian Journal of Statistics*, 81-93. Skupimy się szczególnie na omówieniu warunków, przy których działa parametryczny bootstrap. Omówimy zastosowanie wyników do pewnych testów zgodności z rozkładem Poissona.