

Uji Kehomogenan Ragam Robust dengan SAS IML

Suliadi

Jurusan Statistika, FMIPA - Unisba
suliadi@yahoo.com

Abstraks

Makalah ini membahas penggunaan SAS IML untuk menguji hipotesis apakah ragam dari beberapa kelompok sampel homogen atau tidak. Makro SAS IML yang dibuat dapat digunakan untuk Uji Bartlett's, dan dua uji yang bersifat robust yaitu Uji c^2 dan Uji Jackknife.

Kata Kunci: SAS IML, Ragam Homogen, normalitas, Robust, Uji Bartlett's, Uji c^2 , Uji Jackknife.