**PERHITUNGAN RELIABILITAS INSTRUMEN ANGKET**

Berdasarkan tabel kita dapat menghitung varians tiap-tiap angket yaitu :

= = = = 0,774

= = = = 0,934

= = = = 0,39

= = = = 0,4

= = = = 0,918

= = = = 0,470

= = = = 0,358

= = = = 0,774

= = = = 0,458

= = = = 0,774

= = = = 0,905

= = = = 0,774

= = = = 0,454

= = = = 0,470

= = = = 0,934

= = = = 0,394

= = = = 0,934

= = = = 0,774

= = = = 0,8

= = = = 0,470

Jadi, = 0,774 + 0,934 + 0,39+ 0,4 + 0,918 + 0,470 + 0,358 + 0,774

+ 0,458 + 0,774 + 0,905 + 0,774 + 0,454 + 0,470 + 0,934 + 0,394 + 0,934 + 0,774 + 0,8 + 0,470

= 13,159

Dengan varians total :

= = = = 98,218

Maka :

=

=

=

= (1,04) (0,866)

= 0,901

Berdasarkan tabel harga kritik r *product moment* dengan taraf = 0,05 untuk n = 25 diperoleh = 0,396, dan koefisien reliabilitas yaitu = 0,901, jadi maka instrument penelitian ini dinyatakan reliabel.