Lampiran 21. Tabel L

**Tabel L**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Ukuran Sampel* | *Taraf Nyata α* | | | | |
| 0,01 | 0,05 | 0,10 | 0,15 | 0,20 |
| n = 4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20  25  30  n > 30 | 0,417  0,405  0,364  0,348  0,331  0,311  0,294  0,284  0,275  0,268  0,261  0,257  0,250  0,245  0,239  0,235  0,231  0,200  0,187  1,031 | 0,381  0,337  0,319  0,300  0,285  0,271  0,258  0,249  0,242  0,234  0,227  0,220  0,213  0,206  0,200  0,195  0,190  0,173  0,161  0,886 | 0,352  0,315  0,294  0,276  0,261  0,249  0,239  0,230  0,223  0,214  0,207  0,201  0,195  0,189  0,184  0,179  0,174  0,158  0,144  0,805 | 0,319  0,299  0,277  0,258  0,244  0,233  0,224  0,217  0,212  0,202  0,194  0,187  0,182  0,177  0,173  0,169  0,166  0,147  0,136  0,768 | 0,300  0,285  0,265  0,247  0,233  0,223  0,215  0,206  0,199  0,190  0,183  0,177  0,173  0,169  0,166  0,163  0,160  0,142  0,131  0,736 |

Sumber: Tabel 14. Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors. Irianto (2014: 327).