LAMPIRAN 8

**Nilai Kritis Uji Liliefors**

|  |  |
| --- | --- |
| Ukuran Sampel | Taraf Nyata ($α$) |
| 0.01 | 0.05 | 0.1 | 0.15 | 0.2 |
| n=4 | 0.471 | 0.381 | 0.352 | 0.319 | 0.300 |
| n=5 | 0.405 | 0.337 | 0.315 | 0.299 | 0.285 |
| n=6 | 0.364 | 0.319 | 0.294 | 0.277 | 0.265 |
| n=7 | 0.348 | 0.300 | 0.276 | 0.258 | 0.247 |
| n=8 | 0.331 | 0.285 | 0.261 | 0.244 | 0.233 |
| n=9 | 0.311 | 0.271 | 0.249 | 0.233 | 0.223 |
| n=10 | 0.294 | 0.258 | 0.239 | 0.244 | 0.215 |
| n=11 | 0.284 | 0.249 | 0.230 | 0.217 | 0.206 |
| n=12 | 0.275 | 0.242 | 0.223 | 0.212 | 0.199 |
| n=13 | 0.268 | 0.234 | 0.214 | 0.202 | 0.190 |
| n=14 | 0.261 | 0.227 | 0.207 | 0.194 | 0.183 |
| n=15 | 0.257 | 0.220 | 0.201 | 0.187 | 0.177 |
| n=16 | 0.250 | 0.213 | 0.195 | 0.182 | 0.173 |
| n=17 | 0.245 | 0.206 | 0.289 | 0.177 | 0.169 |
| n=18 | 0.239 | 0.200 | 0.184 | 0.173 | 0.166 |
| n=19 | 0.235 | 0.195 | 0.179 | 0.169 | 0.163 |
| n=20 | 0.231 | 0.190 | 0.174 | 0.166 | 0.160 |
| n=25 | 0.200 | 0.173 | 0.158 | 0.147 | 0.142 |
| n=30 | 0.187 | 0.161 | 0.144 | 0.136 | 0.131 |
| n>30 | $$\frac{1.031}{\sqrt{n}}$$ | $$\frac{0.886}{\sqrt{n}}$$ | $$\frac{0.805}{\sqrt{n}}$$ | $$\frac{0.768}{\sqrt{n}}$$ | $$\frac{0.736}{\sqrt{n}}$$ |