**Lampiran 12**

**TABEL NILAI R PERSON DAN SPEARMAN**

**Tabel Nilai-nilai r Product Moment dari Person**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N** | **Taraf signifikan** | | **N** | **Taraf signifikan** | | **N** | **Taraf signifikan** | |
| **5%** | **1%** | **5%** | **1%** | **5%** | **1%** |
| 3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20  21  22  23  24  25 | 0,997  0,950  0,878  0,811  0,754  0,707  0,666  0,632  0,602  0,576  0,553  0,532  0,514  0,497  0,482  0,468  0,456  0,444  0,433  0,423  0,413  0,404  0,396 | 0,999  0,990  0,959  0,917  0,874  0,834  0,798  0,765  0,735  0,708  0,684  0,661  0,641  0,623  0,606  0,590  0,575  0,561  0,549  0,537  0,526  0,515  0,505 | 26  27  28  29  30  31  32  33  34  35  36  37  38  39  40  41  42  43  44  45  46  47  48  49  50 | 0,388  0,381  0,374  0,367  0,361  0,355  0,349  0,344  0,339  0,334  0,329  0,325  0,320  0,316  0,312  0,308  0,304  0,301  0,297  0,294  0,291  0,288  0,284  0,281  0,279 | 0,496  0, 487  0,478  0,470  0,463  0,456  0,449  0,442  0,436  0,430  0, 424  0,418  0,413  0,408  0,403  0,398  0,393  0,389  0,384  0,380  0,376  0,372  0,368  0,364  0,361 | 55  60  65  70  75  80  85  90  95  100  125  150  175  200  300  400  500  600  700  800  900  1000 | 0,266  0,254  0,244  0,235  0,227  0,220  0,213  0,207  0,202  0,195  0,176  0,159  0,148  0,138  0,113  0,098  0,088  0,080  0,074  0,070  0,065  0,062 | 0,345  0,330  0,317  0,306  0,296  0,286  0,278  0,270  0,263  0,256  0,230  0,210  0,194  0,181  0,148  0,128  0,115  0,105  0,097  0,091  0,086  0,081 |

**Tabel Koefisien Korelasi (r) SPEARMAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N** | **0,05** | **0,01** |
| **5** | **1,000** |  |
| **6** | **0,886** | **1,000** |
| **7** | **0,786** | **0,929** |
| **8** | **0,715** | **0,881** |
| **9** | **0,700** | **0,883** |
| **10** | **0,648** | **0,794** |
| **11** | **0,618** | **0,755** |
| **12** | **0,587** | **0,727** |
| **13** | **0,560** | **0,703** |
| **14** | **0,539** | **0,679** |
| **15** | **0,522** | **0,654** |
| **16** | **0,503** | **0,635** |
| **17** | **0,488** | **0,615** |
| **18** | **0,474** | **0,600** |
| **19** | **0,460** | **0,584** |
| **20** | **0,447** | **0,570** |
| **21** | **0,435** | **0,556** |
| **22** | **0,425** | **0,544** |
| **23** | **0,415** | **0,532** |
| **24** | **0,406** | **0,521** |
| **25** | **0,398** | **0,511** |
| **26** | **0,390** | **0,501** |
| **27** | **0,382** | **0,491** |
| **28** | **0,375** | **0,483** |
| **29** | **0,368** | **0,475** |
| **30** | **0,362** | **0,467** |