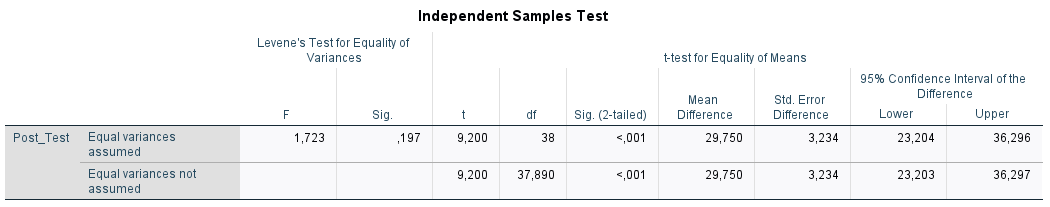
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uji | Pre test | Post test |
| Normalitas | Sig. = 0,000 < 0,05 data NORMAL | Sig. = 0,000 < 0,05 data NORMAL |
| Homogen | Sig. = 0,784 > 0,05 data HOMOGEN | Sig. = 0,197 > 0,05 data HOMOGEN |

Uji T (2 sampel independen) untuk membandingkan rata-rata nilai post test kelompok eksperimen dan kelompok kontrol.



* Degree of freedom (df) = 38
* T hitung = 9,200 ; T tabel = 1,685
* Sig. = 0,0001

T hitung > t tabel dan sig. < 0,05 sehingga dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan yang signifikan antara hasil post test kelas eksperimen dan kelas kontrol