

LAMPIRAN C.19**Uji Mann-Withney Data Gain Pemahaman Konsep Matematis Siswa****Mann-Whitney Test****Ranks**

	Kelas	N	Mean Rank	Sum of Ranks
NILAI	1.00	33	40.65	1341.50
	2.00	32	25.11	803.50
	Total	65		

Test Statistics^a

	Nilai
Mann-Whitney U	275.500
Wilcoxon W	803.500
Z	-3.316
Asymp. Sig. (2-tailed)	.001

Keputusan Uji :

Jika taraf signifikan $> 0,05$, maka H_0 diterima, tetapi jika taraf signifikan $< 0,05$ maka H_0 ditolak.

Dari nilai *uji Mann-Whitney U*, dapat kita lihat pada output *Test Statistic^a* dimana nilai statistik uji Z yaitu -3,316 dan nilai Sig. (2-tailed) adalah $0,001 < 0,05$. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa nilai rata-rata pemahaman konsep matematis siswa dengan menggunakan pembelajaran kooperatif tipe *jigsaw* lebih tinggi dari rata-rata pemahaman konsep matematis siswa dengan pembelajaran konvensional.