

**UJI LINIERITAS HASIL IF-AT DAN HASIL BELAJAR SISWA****Means****Case Processing Summary**

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Hasil.Belajar *	33	100.0%	0	.0%	33	100.0%
Hasil.IFAT						

**Report**

Hasil.Belajar

Hasil.IF AT	Mean	N	Std. Deviation
65.00	53.8300	1	.
68.33	76.9000	1	.
69.17	53.8300	1	.
70.00	38.4500	1	.
71.67	61.5200	3	7.69000
72.50	61.5200	3	7.69000
73.33	76.9000	1	.
74.17	69.2100	2	10.87530
75.83	69.2100	3	7.69000
76.67	57.6750	6	10.59993
77.50	76.9000	1	.
78.33	53.8300	1	.
79.17	69.2100	1	.
80.00	73.0550	4	4.43982
80.83	73.0550	2	16.31295
82.50	76.9000	1	.
83.33	76.9000	1	.
Total	65.2485	33	11.22997

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Hasil.Belajar * Hasil.IFAT	Between Groups	(Combined)	2675.461	16	167.216	1.967	.093
		Linearity	711.708	1	711.708	8.372	.011
		Deviation from Linearity	1963.752	15	130.917	1.540	.200
	Within Groups		1360.130	16	85.008		
	Total		4035.591	32			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Hasil.Belajar * Hasil.IFAT	.420	.176	.814	.663

Dari *output* di atas hasil uji linieritas dapat kita lihat pada Tabel *output* ANOVA. Dapat diketahui bahwa nilai signifikansi pada **Linearity** sebesar 0,011. Karena signifikansi kurang dari 0,05 maka dapat disimpulkan bahwa antara variabel *ongoing assessment* teknik IF-AT dan hasil belajar siswa terdapat hubungan yang *linier*.