

LAMPIRAN III

Nilai Angket dan Hail Belajar

Nama Responden	X	Y	X²	Y²	XY
Akbar	82	8,5	7056	72.25	714
Akbar Hardana	75	8,6	7056	73.96	722.4
Amri	80	8,1	6241	65.61	639.9
A. Fausia Hasan	84	8,9	7056	79.21	747.6
Dedi	72	8,3	6724	68.89	680.6
Eka Aprilia Sari	78	8,6	7056	73.96	722.4
Fitri Sari	84	7,7	5929	59.29	592.9
M. Ashar Suhanda	73	7,7	5776	59.29	585.2
Milah	84	7,9	6400	62.41	632
Rasman	83	8,3	6889	68.89	688.9
Rahmat Danil	75	8,5	7056	72.25	714
Reski Amelia Sari	77	7,7	6084	59.29	600.6
Ririn	79	7,8	6241	60.84	616.2
Sapril	80	7,9	6400	62.41	632
Suci	84	8,0	6561	64	648
Supiana Santi	81	7,9	5625	62.41	592.5
Supriadi	75	7,7	5625	59.29	577.5
Tasruddin	84	7,1	5184	50.41	511.2
Teti	76	7,4	5329	54.76	540.2

Udin	84	7,7	5625	59.29	577.5
Ical	70	7,7	5625	59.29	577.5
n=021	x= 1660	y=168	x²= 131538	y²= 1348	xy= 13318.1

Hasil Analisis SPSS 16.0 for windows.

Correlations

		Media pembelajaran	Hasil_belajar
Media_Pembelajaran	Pearson Correlation	1	.829**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	21	21
Hasil_belajar	Pearson Correlation	.829**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	21	21

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi

Interval Koefisien	Tingkat Hubungan
0,00 – 0,199	Sangat Rendah
0,20 – 0,399	Rendah
0,40 – 0,599	Sedang
0,60 – 0,799	Kuat
0,80 – 1,000	Sangat Kuat

Sumber : Sugiyono, metode penelitian pendidikan, 2015