



TUGAS KELOMPOK

→ Softcopy & Hardcopy dikumpulkan paling lambat Hari Jumat 20 Mei 2016 jam 11.00

- CARI SKRIPSI DENGAN JUDUL EKSPERIMENTASI DESAIN RANCANGAN 2 FAKTOR (ANAVA 2 JALAN)
- GUNAKAN DATA ANAVA DUA JALAN TSB UNTUK ANAKOVA 2 FAKTOR SATU KOVARIAT
 - ANALISIS ANAKOVA DENGAN SPSS
- TULIS HASIL AKHIR KEPUTUSAN UJI UNTUK ANAVA 2 JALAN
- TULIS HASIL AKHIR KEPUTUSAN UJI UNTUK ANAKOVA 2 FAKTOR 1 KOVARIAT

--JANGAN LUPA SERTAKAN PENULIS, JUDUL, WAKTU SKRIPSI--

Contoh Data induk penelitian:

NO	NILAI KELAS EKSPERIMENT				NILAI KELAS KONTROL			
	NILAI UASBN	SKOR TES PECAHAN	SKOR AKTIVITAS	KATEGORI	NILAI UASBN	SKOR TES PECAHAN	SKOR AKTIVITAS	KATEGORI
1	97.5	87.5	109	tinggi	77.5	75	93	sedang
2	85	91.7	105	Sedang	85	87.5	84	rendah
3	87.5	83.3	102	Sedang	85	70.8	82	rendah
4	95	87.5	104	Sedang	90	91.7	107	tinggi
5	85	75	99	Sedang	87.5	75	93	sedang
6	95	79.2	104	Sedang	87.5	79.2	75	rendah
7	92.5	79.2	95	Sedang	90	91.7	102	sedang
8	82.5	66.7	91	Sedang	97.5	87.5	93	sedang
9	85	79.2	98	Sedang	85	91.7	98	sedang
10	80	70.8	105	Sedang	95	83.3	92	sedang
11	82.5	75	105	Sedang	97.5	95.8	107	tinggi
12	95	75	103	Sedang	92.5	91.7	92	sedang
13	75	87.5	89	Sedang	67.5	95.8	107	tinggi
14	87.5	79.2	85	rendah	85	91.7	100	sedang
15	92.5	79.2	77	rendah	100	91.7	103	sedang
16	90	79.2	97	Sedang	95	91.7	103	sedang
17	97.5	70.8	90	Sedang	90	91.7	102	sedang
18	90	83.3	106	Sedang	87.5	87.5	89	sedang
19	87.5	79.2	103	Sedang	75	83.3	87	rendah
20	77.5	83.3	89	Sedang	82.5	83.3	94	sedang
21	95	79.2	103	Sedang	90	83.3	93	sedang
22	72.5	83.3	83	rendah	87.5	87.5	109	tinggi
23	82.5	79.2	94	Sedang	90	87.5	110	tinggi
24	90	83.3	105	Sedang	90	83.3	110	tinggi
25	100	83.3	105	Sedang	87.5	66.7	93	sedang
26	90	75	85	rendah	92.5	91.7	102	sedang
27	92.5	75	85	rendah	92.5	87.5	108	tinggi
28	97.5	91.7	107	tinggi	95	79.2	96	sedang
29	92.5	83.3	102	Sedang	85	95.8	99	sedang
30	82.5	83.3	90	Sedang	100	95.8	94	sedang
31	75	87.5	90	Sedang	92.5	70.8	96	sedang
32	95	91.7	102	Sedang	87.5	70.8	96	sedang
33	82.5	83.3	113	tinggi	82.5	79.2	98	sedang
34	100	95.8	104	Sedang				

SKRIPSI : EKSPERIMENTASI PEMBELAJARAN STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISIONS (STAD) DISERTAI PROBLEM POSING PADA MATERI POKOK PECAHAN DITINJAU DARI AKTIVITAS BELAJAR MATEMATIKA SISWA (Penelitian dilakukan di SMP Negeri 2 Juwana Tahun Ajaran 2010/2011) by OVI FERIANI (X 1306012)

- DEFINISIKAN FAKTOR A DAN B
- DEFINISIKAN VARIABEL KOVARIATNYA
- ANALISIS DENGAN SPSS
- BUAT 10 SLIDE