





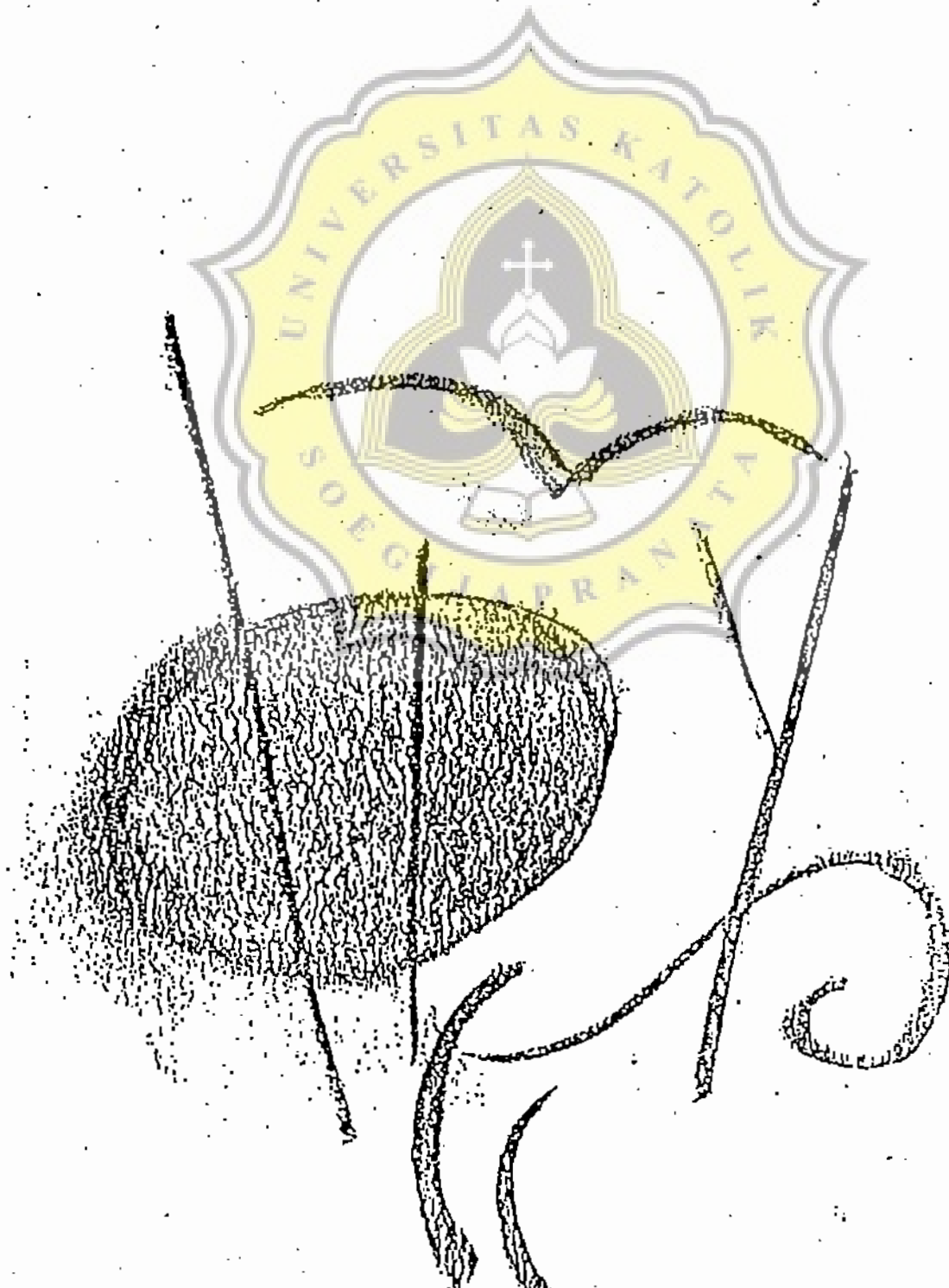


BERPIKIR KREATIF DENGAN GAMBAR

1. Paul Torrance

Tipe

Nama : _____ Sekolah : _____
Tipe Kelas : _____ Alamat Rumah : _____
Tanggal Lahir : _____ Tanggal Tes : _____
Kelas : _____ Tanda tangan : _____





LEMBAR JAWABAN
CPM

..... Pendidikan :

..... Tgl. Tes :

..... Tester :

SET A

SET A _B
1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.

SET B

Scorer :





Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Program : Keterangan Variabel
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

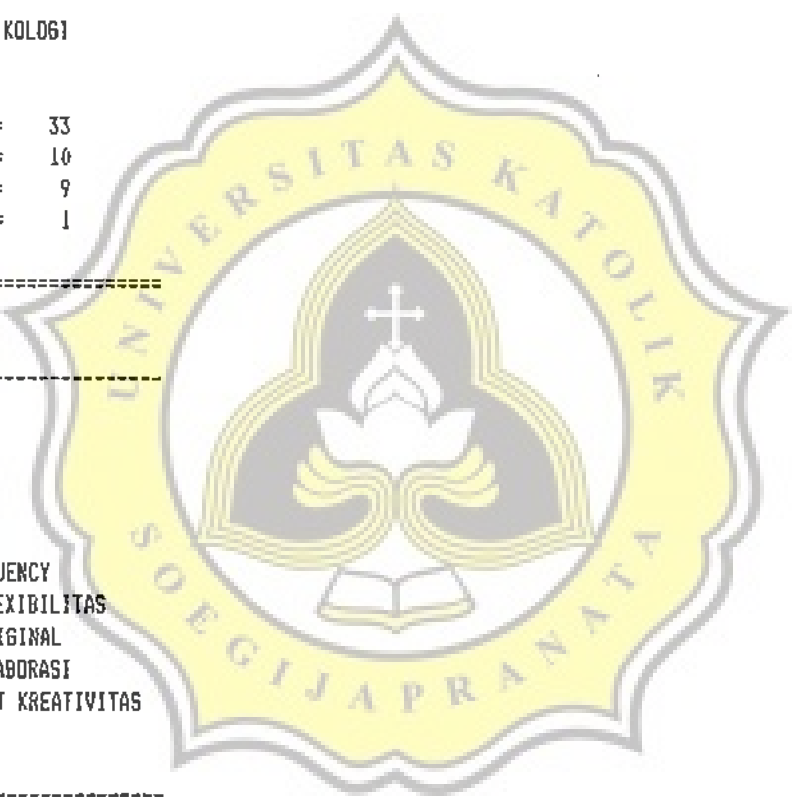
Nama Peneliti : PATRICIA
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Nama Berkas : PAT1

Jumlah Kasus N = 33
 Jumlah Semua Variabel V = 10
 Jumlah Variabel Numerik VN = 9
 Jumlah Variabel Jalur VJ = 1

=====

Variabel : Keterangan

Variabel 1 : FLUENCY
 Variabel 2 : FLEXIBILITAS
 Variabel 3 : ORIGINAL
 Variabel 4 : ELABORASI
 Variabel 5 : NILAI T - FLUENCY
 Variabel 6 : NILAI T - FLEXIBILITAS
 Variabel 7 : NILAI T - ORIGINAL
 Variabel 8 : NILAI T - ELABORASI
 Variabel 9 : TOTAL NILAI T KREATIVITAS
 Variabel 10 : SANGAR LUKIS



=====

Nama Jalur A : SANGAR LUKIS
 Nama Klasifikasi A1 : MENGIKUTI
 Nama Klasifikasi A2 : TIDAK MENGIKUTI

=====

** Halaman 1

** TABEL DATA : PAT1

Kasus	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10
1	23	17	28	61	52	52	52	55	211	1
2	40	23	49	72	71	64	67	60	262	1
3	10	10	23	34	38	38	48	44	168	1
4	40	26	50	82	71	70	68	64	273	1
5	21	16	24	43	50	50	49	48	197	1
6	13	13	12	40	41	44	41	46	172	1
7	8	7	7	30	35	32	37	42	146	1
8	18	13	23	86	46	44	48	66	204	1
9	24	19	20	44	53	56	46	48	203	1
10	21	18	19	62	50	54	46	56	206	1
11	16	15	19	50	44	48	46	51	189	1
12	21	17	21	51	50	52	47	51	200	1
13	20	19	34	77	49	56	56	62	223	1
14	26	15	29	50	55	48	53	51	207	1
15	11	11	13	57	39	40	41	54	174	1
16	21	20	21	28	50	58	47	41	196	1
17	18	16	23	25	46	50	48	40	184	1
18	21	11	13	28	50	40	41	41	172	1
19	5	5	2	10	32	29	33	34	128	2
20	21	15	25	45	50	48	50	49	197	2
21	13	13	9	17	41	44	38	37	160	2
22	19	13	27	27	48	44	51	41	184	2
23	15	10	5	64	43	38	35	57	173	2
24	21	17	29	12	50	52	53	34	189	2
25	12	11	11	13	40	40	40	35	155	2
26	34	23	42	58	64	64	62	54	244	2
27	33	17	41	93	63	52	61	69	245	2
28	35	19	46	71	65	56	65	60	246	2
29	34	24	41	79	64	66	61	63	254	2
30	33	22	59	68	63	62	74	58	257	2
-31	22	17	25	60	51	52	50	55	208	2
32	22	21	26	53	51	60	51	52	214	2
33	10	9	14	10	38	36	42	34	150	2



Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Program : Keterangan Variabel
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiniqsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

=====
 Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

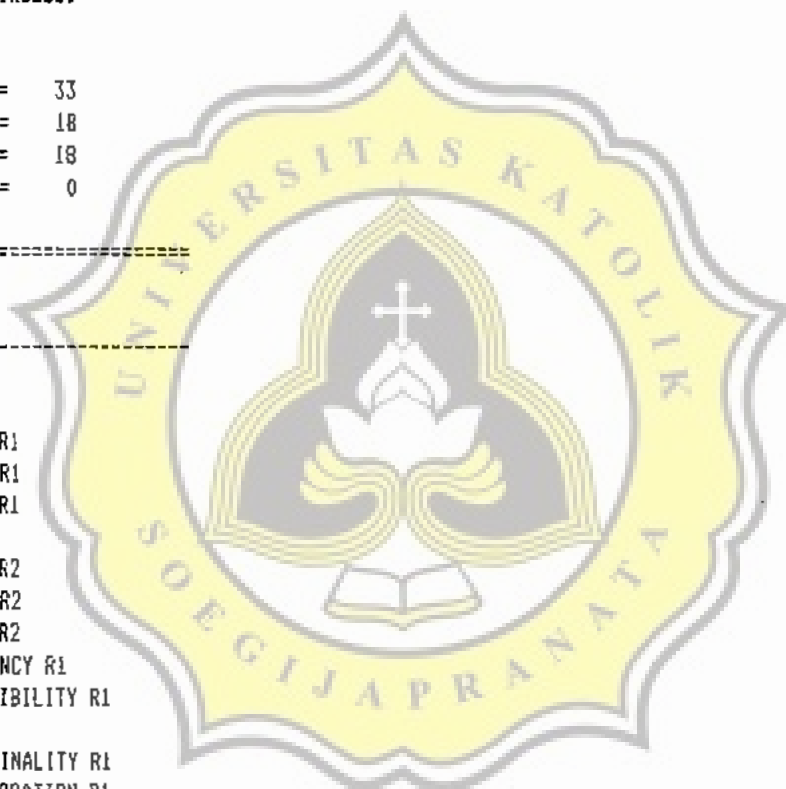
Nama Peneliti : PATRICIA
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Nama Berkas : PT

Jumlah Kasus N = 33
 Jumlah Semua Variabel V = 18
 Jumlah Variabel Numerik VN = 18
 Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

=====
 Variabel : Keterangan

Variabel 1 : FLUENCY R1
 Variabel 2 : FLEXIBILITY R1
 Variabel 3 : ORIGINALITY R1
 Variabel 4 : ELABORATION R1
 Variabel 5 : FLUENCY R2
 Variabel 6 : FLEXIBILITY R2
 Variabel 7 : ORIGINALITY R2
 Variabel 8 : ELABORATION R2
 Variabel 9 : Nilai-T FLUENCY R1
 Variabel 10 : Nilai-T FLEXIBILITY R1

Variabel 11 : Nilai-T ORIGINALITY R1
 Variabel 12 : Nilai-T ELABORATION R1
 Variabel 13 : Nilai-T FLUENCY R2
 Variabel 14 : Nilai-T FLEXIBILITY R2
 Variabel 15 : Nilai-T ORIGINALITY R2
 Variabel 16 : Nilai-T ELABORATION R2
 Variabel 17 : TOTAL NILAI T KREATIVITAS R1
 Variabel 18 : TOTAL NILAI T KREATIVITAS R2



** Halaman I

I1 TABEL DATA : PT

Kasus	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V17	V18
1	23	17	28	61	28	17	28	61	52	52	52	55	57	52	52	55	211	216
2	40	23	49	72	40	23	49	73	71	64	67	60	70	64	68	60	262	262
3	10	10	23	34	10	10	23	30	38	38	48	44	38	38	49	42	168	167
4	40	26	50	82	40	26	50	87	71	70	68	64	70	70	68	66	273	274
5	21	16	24	43	21	16	24	44	50	50	49	48	50	50	49	48	197	197
6	13	13	12	40	13	13	12	35	41	44	41	46	41	44	40	44	172	169
7	8	7	7	30	8	7	7	28	35	32	37	42	36	32	37	41	146	146
8	18	13	23	86	18	13	23	84	46	44	48	66	47	44	49	65	204	205
9	24	19	20	44	24	19	20	42	53	56	46	48	53	56	46	47	203	202
10	21	18	19	62	21	18	19	64	50	54	46	56	50	54	46	56	206	206
11	16	15	19	50	16	15	19	51	44	48	46	51	44	48	46	51	189	189
12	21	17	21	51	21	17	21	49	50	52	47	51	50	52	47	50	200	199
13	20	19	34	77	20	19	34	75	49	56	62	49	56	57	61	223	223	
14	26	15	29	50	26	15	29	49	55	48	53	51	55	48	53	50	207	206
15	11	11	13	57	11	11	13	56	39	40	41	54	39	40	41	53	174	173
16	21	20	21	28	21	20	21	26	50	58	47	41	50	58	47	41	196	196
17	18	16	23	25	18	16	23	20	46	50	48	40	47	50	49	38	184	184
18	21	11	13	28	21	11	13	31	50	40	41	41	50	40	41	43	172	174
19	5	5	2	10	5	5	2	11	32	29	33	34	33	29	33	34	128	129
20	21	15	25	45	21	15	25	45	50	48	50	49	50	48	50	48	197	196
21	13	13	9	17	13	13	9	20	41	44	38	37	41	44	38	38	160	161
22	19	13	27	27	13	13	27	31	48	44	51	41	41	44	51	43	184	179
23	15	10	5	64	15	10	5	67	43	38	35	57	43	38	35	58	173	174
24	21	17	29	12	21	17	29	12	50	52	53	34	50	52	53	35	189	190
25	12	11	11	13	12	11	11	13	40	40	40	35	40	40	40	35	155	155
26	34	25	42	58	34	25	42	57	64	64	62	54	64	64	63	53	244	244
27	33	17	41	93	33	17	41	97	63	52	61	69	63	52	62	70	245	247
28	35	19	46	71	35	19	46	79	65	56	65	60	65	56	65	62	246	248
29	34	24	41	79	34	24	41	80	64	66	61	63	64	66	62	63	254	255
30	33	22	59	68	33	22	55	66	63	62	74	58	63	62	72	57	257	254
31	22	17	25	60	22	17	25	60	51	52	50	55	51	52	50	55	208	208
32	22	21	26	53	22	21	26	55	51	60	51	52	51	60	51	53	214	215
33	10	9	14	10	10	9	14	10	38	36	42	34	38	36	42	34	150	150

Yek	Rater 1	Rater 2	S	S ²	R1 ²	R2 ²
	211	216	427	182329	44521	46656
	262	262	524	274576	68644	68644
	188	187	335	112225	28224	27889
	273	274	547	298209	74529	75076
	197	197	394	155236	38809	38809
	172	169	341	116281	29584	28561
	146	146	292	85264	21316	21316
	204	205	409	167281	41616	42025
	203	202	405	164025	41209	40804
	206	206	412	169744	42436	42436
	189	189	378	142884	35721	35721
	200	199	399	159201	40000	39601
	223	223	446	198916	49729	49729
	207	206	413	170569	42849	42436
	174	173	347	120409	30276	29929
	196	196	392	153664	38416	38416
	184	184	368	135424	33856	33856
	172	174	346	119716	29584	30276
	128	129	257	66049	18384	16641
	197	196	393	154449	38809	38416
	160	161	321	103041	25600	25921
	184	179	363	131769	33856	32041
	173	174	347	120409	29929	30276
	189	190	379	143641	35721	36100
	155	155	310	96100	24025	24025
	244	244	488	238144	59536	59536
	245	247	492	242064	60025	61009
	246	248	494	244036	60516	61504
	254	255	509	259081	64516	65025
	257	254	511	261121	66049	64516
	208	208	418	173056	43264	43264
	214	215	429	184041	45796	46225
	150	150	300	90000	22500	22500
	6591	6593	13184	5433954	1357845	1359179
	43441281	43467649				2717024

∑ R = Jumlah S = Jumlah i =	13184
∑ R ² =	86908930
∑ S ² =	5433954
∑ i ² =	2717024
∑ n =	33
∑ k =	2

1.466856
2605.41
0.998437
p=0.000

Reliabilitas rata-rata antar rater = 0.998437 (p<0,01)
 (reliabilitas setelah melalui t-score)

Sign. [p<0.000]





== Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi / Prasyarat
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih
Universitas: Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

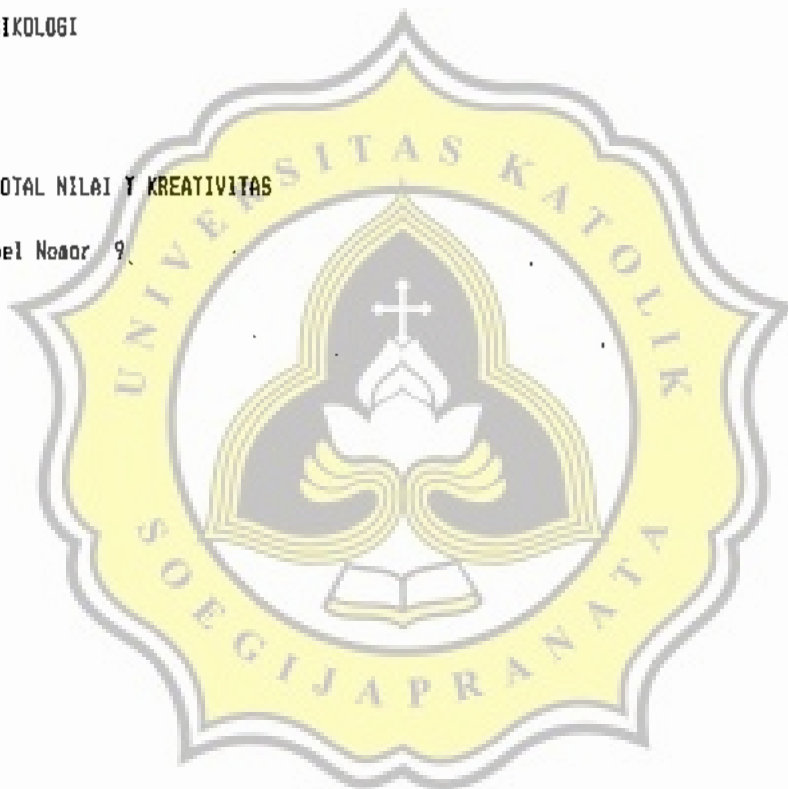
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : PATRICIA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 01-22-2002
Nama Berkas : PAT1
Nama Dokumen : NDR

Nama Variabel Terikat X : TOTAL NILAI Y KREATIVITAS

Variabel Terikat X = Variabel Nomor 9

Jumlah Kasus Semula : 33
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 33



Halaman 2

TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ² ----- fh
10	0	0.27	-0.27	0.07	0.27
9	1	0.91	0.09	0.01	0.01
8	6	2.61	3.39	11.47	4.39
7	1	5.25	-4.25	18.09	3.44
6	8	7.45	0.55	0.30	0.04
5	7	7.45	-0.45	0.20	0.03
4	6	5.25	0.75	0.56	0.11
3	3	2.61	0.39	0.15	0.06
2	1	0.91	0.09	0.01	0.01
1	0	0.27	-0.27	0.07	0.27
Total	33	33.00	0.00	--	8.62

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 8.620 db = 9 p = 0.473
Sebarannya : normal

KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X

Klas	fo	fh
10	0	0.00
9	1	1.00
8	6	3.00
7	1	5.00
6	8	7.00
5	7	7.00
4	6	5.00
3	3	3.00
2	1	1.00
1	0	0.00

Rerata = 199.727 S.B. = 35.987
Kai Kuadrat = 8.620 p = 0.473



D - 2

Uji Homogenitas

Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji-Asumsi/Prasyarat
Program : Uji Homogenitas Variansi 1-Jalur
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Peailik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : PATRICIA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 01-22-2002
Nama Berkas : PAT1
Nama Dokumen : HDH

Nama Variabel Jalur A : SANGGAR LUKIS
Nama Klasifikasi A1 : MENGIKUTI
Nama Klasifikasi A2 : TIDAK MENGIKUTI

Nama Variabel Terikat X : TOTAL NILAI T KREATIVITAS

Variabel Jalur A = Variabel Nomor : 10

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 9

Jumlah Kasus Semula : 33
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 33



Halaman 2

TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	Var.
A1	18	3587	731319	199.278	971.154
A2	15	3004	626526	200.267	1.780.353
Total	33	6591	1357845	199.727	1.295.082

TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ²	p
Antar A	8.001	1	8.001	0.006	0.000	0.937
Dalaa	41.434.500	31	1.336.597	--	--	--
Total	41.442.500	32	--	--	--	--

UJI Fmax HARTLEY

Sumber	x
Var-max	1.780.353
Var-min	971.154
F-max	1.833
p	0.118
Status	homog

Halaman 3

UJI-C COCHRAN

```
=====
Sumber      X
-----
Var-max    1.780.353
Var-dal    1.336.597
-----
```

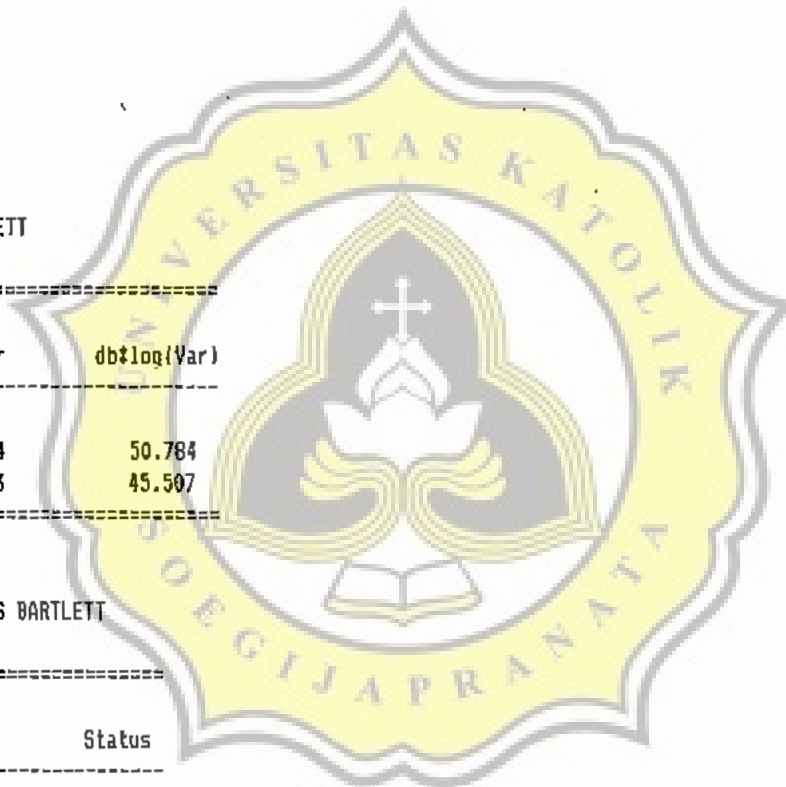
```
C Cochran   1.332
p           0.245
Status      homog
```

TABEL ANALISIS UJI BARTLETT

```
=====
Sumber      db      Var      db*log(Var)
-----
A1          17      971.154   50.784
A2          14      1.780.353 45.507
-----
```

RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

```
=====
Kai Kuadrat  db      p      Status
-----
1.371        1      0.242  homog
-----
```



Halaman 4

UJI-F PASANGAN

=====

Sumber	X
AixA2	1.833
p	0.118
Status	homog

=====





Halaman 1

Faket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Dwivariat
Program : Uji-t Student Antar Kelompok.
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : PATRICIA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 01-22-2002
Nama Berkas : PAT1
Nama Dokumen : T

Nama Jalur A: SANGAR LUKIS
Nama Klasifikasi A1 : MENGIKUTI
Nama Klasifikasi A2 : TIDAK MENGIKUTI

Nama Variabel Terikat X : TOTAL NILAI T KREATIVITAS

Jalur A = Variabel Nomor : 10

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 9

Jumlah Kasus Semula : 33
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 33



** Halaman 5

TABEL DATA: PAT1

=====

Kasus	A	X
1	1	211
2	1	262
3	1	168
4	1	273
5	1	197
6	1	172
7	1	146
8	1	204
9	1	203
10	1	206
11	1	189
12	1	200
13	1	223
14	1	207
15	1	174
16	1	196
17	1	184
18	1	172
19	2	128
20	2	197
21	2	160
22	2	184
23	2	173
24	2	189
25	2	155
26	2	244
27	2	245
28	2	246
29	2	254
30	2	257
31	2	208
32	2	214
33	2	150

=====



** Halaman 2

** TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	SB
A1	18	3587	731319	199.278	31.163
A2	15	3004	626526	200.267	42.194

** UJI-t ANTAR A

Sumber	X
A1-A2	-0.077
D	0.937

D = dua-ekor.







Nomor : B.2.01/314/UKS.07/X/2001
Lamp. : -
Hal : Penelitian

26 Oktober 2001

Kepada : Yth. Kepala SD. H. Isriati
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa/i :

Nama : Patricia
NIM / NIRM : 97.40.2434
Tempat/ Tgl.Lahir : Ambon, 17 Maret 1979
Alamat : Jl. Menjangan VI / 15
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SD H. Isriati Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "Pembedaan Kreativitas Antara Anak-anak yang mengikuti dan yang tidak Mengikuti Sanggar Lukis"

Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,


Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.

Tembusan : Yth.
- Mhs yang bersangkutan



SURAT KETERANGAN

Nomor : 228 / SD.IS / K / II / 2002

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Dasar H. Isriati Baiturrahman Semarang, menerangkan bahwa ;

nama : Patricia,
NIM/NIRM : 97.40.2434/97.6.111.08000.50095,
Fakultas : Universitas Katolik Sugiyopranata Semarang
Jurusan : Psikologi
Tempat/tgl. lahir : Ambon, 17 Maret 1979
alamat : Jl. Menjangan VI/15 Semarang

telah melaksanakan studi penelitian SD H. Isriati Baiturrahman Semarang dengan judul Perbedaan Kreativitas Antara Anak-Anak Yang Mengikuti Sanggar Lukis dan Yang Tidak Mengikuti Sanggar Lukis.

Demikian surat keterangan ini di buat untuk dipergunakan sebagai mana mestinya.

Semarang, 19 Februari 2002

Kepala Sekolah

