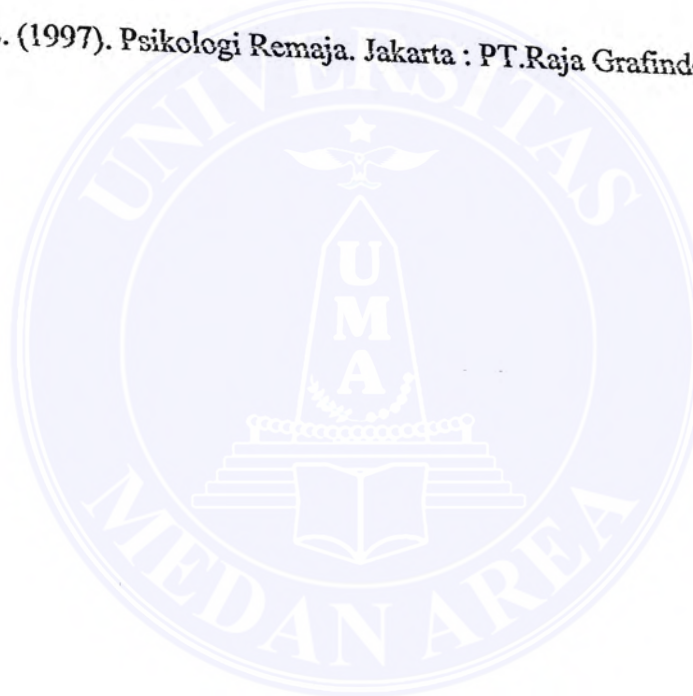


DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, B.& Koenjtoro. (2004). *Psikologi Keluarga : Peran ayah menuju parenting*, Yogyakarta : CV.Citra Media.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta : Rineka Cipta.
- Azwar, S. (1995). Metode Penelitian. Yogyakarta. Pustaka Belajar.
- Bandiyah, Sri. 2009. Pengaruh Motivasi dan Kemampuan Ekonomi Orangtua Terhadap Prestasiv Belajar.
- Dalyono, M. 2001. Psikologi Pendidikan. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Hajar, Ibnu. (1996). *Dasar-dasar penelitian kuantitatif dalam penelitian*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Hadi, S. (2000). *Metodology Research*. Jilid 1-4. Yogyakarta : Andi.
- Hidayati, Suci. 2011. Hubungan Dukungan Orangtua dengan Prestasi Belajar Siswa. (Di Publikasikan). Fakultas Psikologi Universitas Islam Negeri Maulana Ma'lik Ibrahim Maiang.
- Ihsan H.Fuad. (1996). *Dasar-dasar kependidikan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Irwanto. (1997). Psikologi Umum. Jakarta : PT.Gramedia Pustaka Utama.
- Koenjtoro, S. (2002). *Dukungan social pada lansia*. Jakarta, 16 Agustus 2002. <http://www.e-psikologi.com>.
- Ratnawati, Mila. (1996). Hubungan Antara Persepsi Anak terhadap Suasana Keluarga, Citra Diri, dan Motif Berprestasi dengan Prestasi Belajar pada siswa. Surabaya. Jurnal Anima Vol.XI no.42.
- Rosamindo, Kisma & Katmaningsih. 2001. *Jurnal Relationship Between Social Support Parents in Children with Learning Achievement Elementary School*. Tidak diterbitkan: Gunadarma University.
- Sarafino, E.P. (1998). *Journal of Personality and Social Psychology*.
- Suryabrata, Sumadi. (1998). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : PT.Raja Grafindo Persada.
- Syahputra, N.E .(2010). Hubungan antara kemandirian belajar dengan prestasi belajar. Skripsi (tidak dipublikasikan). Fakultas Psikologi Universitas Medan area.

- Santrock J W. (2003). *Adolescence (Perkembangan Remana)*. Erlangga. Jakarta.
- Smet, B. (1994). *Psikologi Kesehatan*. Jakarta : PT.Grasindo.
- Suryabrata, Sumadi. (1998). *Psikoologi Pendidikan*. Jakarta : PT.Raja Grafindo Persada.
- Tjundjing, Sia. (2002). Keandalan Vark: Instrumen Modalitas Belajar yang Unik dan Menarik. Anima: Indonesia Psychological Journal.
- Winkle, WS. (1997). *Psikologi Pendidikan dan Evaluasi Belajar*. Jakarta : Gramedia.
- Wirawan, Sarlito. (1997). *Psikologi Remaja*. Jakarta : PT.Raja Grafindo Persada.





Hasil Skala Dukungan Sosial Orang Tua

No Item	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	1	2	3	1	2	2	2	1	3	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	3	2	4	2	1	3	3	1	
2	2	1	2	1	2	2	2	1	3	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	3	2	4	2	1	3	2	1	
3	1	2	2	1	3	2	2	1	4	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	3	2	4	2	1	3	2	1	
4	4	3	2	2	3	3	2	2	1	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	4	2	1	2	2	1		
5	5	3	2	2	3	3	2	2	1	4	2	3	2	1	2	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2	4	2	1	3	2	1	
6	6	3	2	2	3	3	2	2	1	4	2	3	2	1	2	2	2	3	2	1	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	1	
7	7	3	2	2	3	3	2	1	4	3	3	2	1	2	2	2	3	2	1	2	3	1	2	3	1	4	1	4	2	3	2	1
8	8	3	2	2	3	3	2	1	4	3	3	2	1	2	2	2	3	2	1	2	3	1	2	3	1	4	1	4	2	3	2	1
9	9	3	2	2	3	3	2	1	4	1	1	3	3	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	3	1	4	1	4	2	3	2	1
10	10	3	2	2	3	3	2	1	4	3	3	1	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	3	4	2	3	2	3	1	3	1
11	11	2	2	2	3	3	2	1	4	3	3	1	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	1	3	4	2	3	2	3	1	3	3
12	12	2	2	2	3	2	1	4	3	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	1	2	4	1	4	4	2	2	3	3
13	13	2	2	2	3	2	1	4	3	3	1	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	4	2	2	3	3	2	3
14	14	3	2	2	3	2	1	4	3	3	2	1	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	1	2	4	1	4	2	2	3	3	2
15	15	4	2	2	4	2	1	4	3	3	2	1	4	2	2	4	2	3	2	3	2	3	1	3	1	4	2	3	3	3	2	3
16	16	1	2	2	1	2	2	1	4	3	3	2	1	2	2	2	1	4	3	3	2	2	3	1	2	4	2	2	3	3	2	3
17	17	1	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	2	1	3	1	1	3	1	2	1	3	3	2	3	
18	18	2	2	2	2	2	1	4	3	3	2	2	3	1	2	2	2	3	2	1	3	1	2	2	2	1	3	3	2	3	3	
19	19	2	2	2	2	2	1	4	3	3	2	2	3	1	2	2	1	2	3	2	1	3	1	1	2	2	1	3	3	2	3	
20	20	2	2	2	2	3	2	1	4	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	
21	21	3	2	2	3	2	1	4	3	3	2	2	3	1	2	2	1	3	2	1	3	1	2	1	2	2	2	3	3	2	3	
22	22	3	2	2	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	
23	23	3	3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	4	2	

...

24	3	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	4	2
25	3	3	2	3	4	3	2	1	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4
26	3	3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4
27	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	1	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4
28	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4
29	3	3	2	3	4	4	2	3	3	4	3	4	1	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4
30	3	3	2	3	4	4	2	3	3	4	3	4	2	2	4	4	2	3	2	2	3	3	3	4
31	3	3	2	3	4	4	2	4	4	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4
32	3	3	2	3	3	4	2	4	4	3	3	3	2	3	4	1	2	3	1	3	1	3	3	4
33	3	2	3	3	4	2	4	4	4	3	2	4	2	2	4	4	2	3	2	2	3	2	3	4
34	3	3	2	3	3	1	2	4	4	1	3	2	4	2	2	4	3	2	3	3	4	3	3	4
35	3	3	2	3	3	1	2	3	4	1	3	2	4	2	2	4	1	2	3	2	4	3	3	4
36	4	3	2	4	3	1	2	3	2	1	4	2	4	2	2	1	2	3	2	4	3	4	3	3
37	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	2	4	3	2	4	3	4	2	4	3	3
38	4	3	2	4	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	1	2	3	3	4	3	3	3
39	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
40	4	3	2	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2
41	3	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	1	3	2	2	1	3	1	2	2	1	3
42	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	2	2	1	3
43	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	1	3	2	1	4
44	3	2	3	2	3	1	3	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	1	2	2	1	4
45	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	1	1	3	4	2	1	1	3	2	3	2	3
46	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	3	4	2	2	3	3	2	2	3
47	2	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3	2
48	3	2	3	2	3	1	3	4	3	4	2	3	3	4	2	2	3	3	4	2	3	3	2	3

49	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	1	1	3	2	2	3	3	2	1	1	3	3	
50	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	3	2	3	3	3
51	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	2	2	4	3	2	3	1	3
52	3	2	3	2	3	1	3	4	3	3	4	3	4	2	2	3	3	4	2	2	3	1	3
53	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	2	2	3	3	4	2	2	2	3	2
54	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	2	3	2
55	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	2	4	3	2	2	3	2
56	3	2	3	1	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	2	2	4	2	4
57	4	3	2	3	3	1	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	1	2	2	1
58	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	3	1	1	1	2	2	3	1	2	2	1	3	2
59	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	1	2	2	3	2
60	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	2	2	3	2



32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
2	2	3	2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	3	3	4	1	4	1	2	3	2	2	3	2	1	3	2	1	2	2	1	
2	1	3	2	2	3	2	1	3	4	4	3	4	4	4	4	1	4	1	1	3	2	2	3	2	1	3	2	2	2	1		
2	2	3	2	2	3	1	2	4	3	2	3	3	3	4	4	1	4	1	2	3	2	2	3	1	2	3	1	2	2	2	1	
2	4	3	2	2	3	1	2	3	2	3	2	3	1	3	4	3	1	3	1	4	3	2	2	3	1	2	3	1	2	2	1	
1	4	3	1	1	2	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3	4	1	4	1	4	3	1	1	4	3	1	2	3	1	2	2	1
1	4	3	1	1	2	3	1	2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	1	4	3	1	1	4	3	1	2	3	1	2	2	1	
1	3	3	1	1	2	3	1	2	2	3	2	3	3	3	4	1	4	1	4	3	1	1	4	3	1	1	2	3	1	2	2	1
1	3	2	1	1	2	3	1	2	3	2	3	1	3	4	3	1	3	1	3	3	1	1	2	3	1	2	3	1	2	2	1	
2	3	2	1	2	3	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	1	4	1	4	3	1	1	4	3	1	1	2	3	1	2	2
3	3	4	1	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	4	1	4	1	4	3	1	1	2	3	1	2	3	1	2	2	1
4	3	4	6	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
2	3	4	2	6	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	1	4	1	4	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
3	3	4	2	6	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
2	3	4	2	6	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
1	3	4	1	5	3	2	3	3	1	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
2	3	4	2	5	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1
2	3	4	2	5	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	
1	3	2	1	5	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	
2	2	2	2	5	3	2	3	3	4	3	2	3	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	
2	2	2	2	5	3	2	3	3	5	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
1	3	2	1	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1
1	3	2	1	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1
2	3	1	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	
1	3	2	1	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	1	3	2	3	2	3	1	2	3	2	1	3	2	1	2	3	1	2	
2	3	2	1	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	1	3	2	3	2	3	1	2	3	2	1	3	2	1	2	3	1	2	
3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	1	2	3	2	1	3	2	2	1
4	3	3	4	1	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	3	4	1	2	3	4	1	2

Uji normalitas sebaran data

Notes		
Output Created		19-Sep-2013 18:39:59
Comments		
Input	Active Dataset Filter Weight Split File N of Rows in Working Data File	DataSet0 <none> <none> <none>
Missing Value Handling	Definition of Missing Cases Used	User-defined missing values are treated as missing. Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=VAR00001 VAR00002 /STATISTICS DESCRIPTIVES /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time Elapsed Time Number of Cases Allowed ^a	00:00:00.016 00:00:00.032 157286

a. Based on availability of workspace memory.



[DataSet0]

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
dukungansosial orang tua	60	169.45	19.319	141	216
Prestasibelajar	60	74.77	10.521	60	97

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Dukungan sosial orang tua	Prestasi belajar
N		60	60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	169.45	74.77
	Std. Deviation	19.319	10.521
Most Extreme Differences	Absolute	.117	.112
	Positive	.117	.112
	Negative	-.070	-.111
Kolmogorov-Smirnov Z		.905	.870
Asymp. Sig. (2-tailed)		.386	.435

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Uji inheritas data Regression

Notes

Output Created	19-Sep-2013 18:40:11	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	60
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.

Syntax	REGRESSION /DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL CHANGE ZPP /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT VAR00002 /METHOD=ENTER VAR00001.	
Resources	Processor Time	00:00:00.078
	Elapsed Time	00:00:00.094
	Memory Required	1356 bytes
	Additional Memory	
	Required for Residual Plots	0 bytes

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Prestasibelajar	74.77	10.521	60
dukungansosial orang tua	169.45	19.319	60

Correlations

		Prestasi belajar	Dukungan sosial orang tua
Pearson Correlation	Prestasi belajar	1.000	.505
	Dukungan sosial orang tua	.505	1.000
Sig. (1-tailed)	Prestasi belajar	.	.000
	Dukungan sosial orang tua	.000	.
N	Prestasi belajar	60	60
	Dukungan sosial orang tua	60	60

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Dukungan sosial orang tua ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: prestasi belajar

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.505 ^a	.255	.242	9.159	.255	19.843	1	58	.000

a. Predictors: (Constant), dukungan sosial orang tua

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1664.758	1	1664.758	19.843
	Residual	4865.975	58	83.896	
	Total	6530.733	59		

a. Predictors: (Constant), dukungan sosial orang tua

b. Dependent Variable: prestasi belajar

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	121.357	10.526	.505	11.530	.000
	Dukungan sosial orang tua	-.275	.062		-4.455	.000

a. Dependent Variable: prestasi belajar

SKALA DUKUNGAN SOSIAL ORANG TUA

Identitas Diri :

Sebelum mengerjakan angket di bawah ini, silahkan anda mengisi biodata terlebih dahulu :

Nama :

Jensi Kelamin :

Umur :

Kelas :

Petunjuk Pengisian :

Bacalah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini terlebih dahulu, kemudian pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan yang anda alami. Jawablah dengan jujur sehingga hasil yang anda dapat benar merupakan gambaran diri anda yang sebenarnya. Jawablah dengan memberi tanda (✓) pada kolom yang telah tersedia, dengan pilihan jawaban sebagai berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Setiap orang bisa memberikan jawaban yang berbeda-beda dan tidak ada jawaban yang dianggap salah. Usahakan memberikan jawaban yang benar sesuai dengan keadaan anda dan jangan sampai ada jawaban yang terlewatkhan. Setiap jawaban anda akan di jamin kerahasiaannya dan tidak akan mempengaruhi semua nilai mata pelajaran anda.

“SELAMAT MENGERJAKAN”



PEMERINTAH KABUPATEN MANDAILING NATAL

DINAS PENDIDIKAN

SMA NEGERI 1 PANYABUNGAN

Jl. Sultan Sripada Mulla, Panyabungan, Kabupaten Mandailing Natal, Telp (0636) 20131, Kode Pos 22919, email : Panyabungan_sma@ yahoo.com

S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor : 381/I05.12/SMA.01/MN/2013

ng bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMA Negeri 1 Panyabungan dengan ini menerangkan :

Nama : ZULFIKRI
Npm : 09.860.0236
Program Study : Ilmu Psikologi
Fakultas : Psikologi

ah selesai melaksanakan pengambilan data di SMA Negeri 1 Panyabungan dalam rangka
yelesaian skripsi yang berjudul :

ubungan Antara Dukungan Sosial Orang Tua Dengan Prestasi Siswa SMA Negeri 1
anyabungan Kabupaten Mandailing Natal

nikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Panyabungan, 19 September 2013
Kepala SMA Negeri 1 Panyabungan





FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Kolam No. 1 Medan estate, Telp. (061)7366878, Fax.(061)7368012 Medan 20223
E-mail : univ_medanarea@uma.ac.id Website : www.Uma.ac.id

Nomor : /264 /FO/PP/2013
Lampiran : -
H a l : Pengambilan Data

Medan, 4 September 2013

Yth, Ka. Sekolah SMAN 1 Panyabungan
Kabupaten Mandailing Natal
Di -
Tempat

Dengan hormat,

Bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama	:	Zulfikri
Npm	:	09.860.0236
Program Studi	:	Ilmu Psikologi
Fakultas	:	Psikologi

untuk melaksanakan pengambilan data di *Sekolah SMAN 1 Panyabungan Kabupaten Mandailing Natal* guna penyusunan skripsi yang berjudul: *"Hubungan Antara Dukungan Sosial Orang Tua Dengan Prestasi Siswa SMAN 1 Panyabungan Kabupaten Mandailing Natal"*

Perlu kami jelaskan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi pada Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan Surat Keterangan yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data di *Sekolah* yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.



Zuhdi Budiman, S.Psi. M.Psi

Tembusan :

- Mahasiswa Ybs