

LAMPIRAN

L1. Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji validitas dan reliabilitas dilakukan setelah penyusunan kuesioner penelitian untuk mengetahui apakah kuesioner penelitian yang dibuat telah valid dan reliabel atau belum. Selanjutnya pengujian validitas dan reliabilitasnya dilakukan dengan menggunakan program SPSS 19 terhadap 80 responden yang terdiri dari 40 responden kepala sekolah dan 40 responden guru. Data yang diuji validitas dan reliabilitasnya adalah data dari kuesioner bagian II yaitu mengenai variabel *marketing mix* (4P). Dari hasil uji validitas dan reliabilitas, apabila masih ada data yang belum valid dan reliabel maka dilakukan perbaikan kuesioner penelitian dengan cara menghilangkan pernyataan yang tidak valid sehingga semua datanya valid. Apabila datanya telah valid dan reliabel maka penelitian dilanjutkan kembali.

L1-1. Uji Validitas Instrumen

Uji validitas adalah untuk menguji kesamaan dari data sampel yang telah terkumpul dengan populasi yang sesungguhnya. Rumus yang digunakan untuk menguji validitas ini adalah dengan menggunakan rumus korelasi Pearson Product Moment dengan bantuan SPSS versi 19.

Dengan taraf ketelitian sebesar 5 % dan 40 responden maka bila dilihat pada Tabel III Product Moment (Sugiono, 2005-339) nilai r kritik yang didapat adalah sebesar **0.312**.

Dengan membandingkan r tabel dan r hitung (Corrected Item Total Correlation), jika r hitung lebih besar dari r tabel maka pernyataan (instrumen) kuesioner valid, sebaliknya jika r hitung lebih kecil dari r tabel maka instrumen kuesioner dinyatakan tidak valid.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	76.2500	58.910	.761	.894
VAR00002	76.3000	60.574	.617	.898
VAR00003	76.1500	59.413	.782	.894
VAR00004	75.9000	63.990	.458	.902
VAR00005	75.9000	63.579	.574	.900
VAR00006	76.0750	63.046	.451	.902
VAR00007	76.0500	64.818	.366	.904
VAR00008	76.0250	63.717	.418	.903
VAR00009	76.2500	60.962	.490	.902
VAR00010	76.0500	63.844	.403	.903
VAR00011	75.9750	62.897	.566	.900
VAR00012	76.3750	62.035	.576	.899
VAR00013	76.3000	60.574	.617	.898
VAR00014	76.2500	62.192	.518	.901
VAR00015	76.2000	63.241	.381	.904
VAR00016	76.1000	64.041	.462	.902
VAR00017	76.1250	62.471	.551	.900
VAR00018	76.0000	64.103	.465	.902
VAR00019	76.4750	60.051	.632	.898
VAR00020	76.3500	60.951	.535	.901
VAR00021	76.0000	63.897	.370	.904
VAR00022	76.0750	64.994	.342	.904
VAR00023	76.0250	63.717	.510	.901

Dari tabel di atas dapat diperoleh bahwa semua pernyataan dalam kuesioner dikatakan valid karena r hitung lebih besar dari r kritik yaitu 0.312 oleh karena itu penelitian dapat dilanjutkan kembali.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	67.9500	47.536	.548	.854
VAR00002	71.6500	51.259	.000	.864
VAR00003	68.4000	45.067	.536	.852
VAR00004	67.9000	48.913	.351	.859
VAR00005	68.1500	47.669	.359	.859
VAR00006	67.9750	46.692	.670	.851
VAR00007	68.4750	45.948	.402	.859
VAR00008	68.4250	46.353	.465	.855
VAR00009	68.2250	45.922	.572	.852
VAR00010	68.2250	45.666	.528	.853
VAR00011	68.2500	47.833	.415	.857
VAR00012	68.4000	46.708	.394	.858
VAR00013	68.1000	48.092	.417	.857
VAR00014	68.0750	48.328	.385	.858
VAR00015	68.0250	48.076	.350	.859
VAR00016	71.6500	51.259	.000	.864
VAR00017	68.0750	46.943	.593	.852
VAR00018	68.3750	47.522	.350	.859
VAR00019	68.4750	45.794	.459	.856
VAR00020	68.4750	44.820	.531	.853
VAR00021	68.2250	47.102	.399	.858
VAR00022	68.0500	46.254	.580	.852
VAR00023	68.7500	45.679	.409	.859

Dari tabel di atas dapat diperoleh bahwa semua pernyataan dalam kuesioner dikatakan valid karena r hitung lebih besar dari r kritik yaitu 0.312 oleh karena itu penelitian dapat dilanjutkan kembali. Untuk Instrumen 2 dan 16 bernilai 0 karena tidak ditanyakan kepada responden yang merupakan guru.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	71.4000	75.682	.589	.906
VAR00002	71.3250	73.148	.677	.903
VAR00003	71.8000	73.703	.439	.909
VAR00004	71.3250	73.148	.677	.903
VAR00005	71.4250	72.353	.681	.903
VAR00006	71.3250	73.148	.677	.903
VAR00007	71.4000	72.246	.728	.902
VAR00008	71.7250	74.717	.463	.908
VAR00009	71.7250	74.717	.463	.908
VAR00010	71.6500	70.490	.607	.905
VAR00011	71.6500	75.054	.571	.906
VAR00012	71.6500	70.490	.607	.905
VAR00013	71.7250	74.717	.463	.908
VAR00014	71.4500	75.382	.485	.907
VAR00015	71.7250	74.717	.463	.908
VAR00016	71.5000	74.513	.588	.905
VAR00017	71.4750	75.487	.482	.907
VAR00018	71.6500	70.490	.607	.905
VAR00019	71.5250	77.435	.376	.909
VAR00020	71.5000	77.179	.395	.909
VAR00021	71.4750	77.128	.442	.908
VAR00022	71.3500	77.618	.349	.910
VAR00023	71.2750	76.820	.436	.908

Dari tabel di atas dapat diperoleh bahwa semua pernyataan dalam kuesioner dikatakan valid karena r hitung lebih besar dari r kritik yaitu 0.312 oleh karena itu penelitian dapat dilanjutkan kembali.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	65.9000	46.349	.678	.883
VAR00002	68.8500	55.823	.000	.894
VAR00003	65.9250	47.456	.596	.886
VAR00004	65.5500	52.664	.437	.889
VAR00005	65.4500	52.100	.485	.888
VAR00006	65.4000	51.067	.625	.885
VAR00007	65.5000	52.513	.440	.889
VAR00008	65.4500	51.741	.537	.887
VAR00009	65.8500	47.156	.608	.885
VAR00010	65.5500	52.664	.437	.889
VAR00011	65.4500	52.100	.485	.888
VAR00012	65.4000	51.067	.625	.885
VAR00013	65.5000	52.513	.440	.889
VAR00014	65.4500	51.741	.537	.887
VAR00015	65.4500	53.023	.353	.891
VAR00016	68.8500	55.823	.000	.894
VAR00017	65.9000	46.349	.678	.883
VAR00018	65.5500	52.664	.437	.889
VAR00019	65.4500	52.100	.485	.888
VAR00020	65.9250	46.687	.662	.883
VAR00021	65.5000	52.513	.440	.889
VAR00022	65.4500	51.741	.537	.887
VAR00023	65.4000	52.605	.364	.891

Dari tabel di atas dapat diperoleh bahwa semua pernyataan dalam kuesioner dikatakan valid karena r hitung lebih besar dari r kritik yaitu 0.312 oleh karena itu penelitian dapat dilanjutkan kembali. Untuk Instrumen 2 dan 16 bernilai 0 karena tidak ditanyakan kepada responden yang merupakan guru.

L1-2 .Uji Reliabilitas Instrumen

Untuk mengetahui apakah suatu alat ukur dapat memberikan kesamaan data dalam waktu yang berbeda maka dilakukan Uji Reliabilitas. Pengujian reliabilitas ini dilakukan dengan menggunakan bantuan program SPSS versi 19 hasil yang diperoleh dianalisis menggunakan *alpha*.

Cronbach's Alpha	N of Items
.905	23

Berdasarkan tabel di atas dapat diperoleh bahwa nilai alpha untuk 23 pernyataan dan 40 responden adalah sebesar 0.905.

Untuk menentukan keeratan hubungan berdasarkan kriteria Guilford (1956) adalah sebagai berikut:

- Kurang dari 0,20 : Hubungan yang sangat kecil dan bisa diabaikan
- $0,20 \leq \alpha < 0,40$: Hubungan yang kecil (tidak erat)
- $0,40 \leq \alpha < 0,7$: Hubungan yang cukup erat
- $0,70 \leq \alpha < 0,90$: Hubungan yang erat (reliabel)
- $0,90 \leq \alpha < 1,00$: Hubungan yang sangat erat (sangat reliabel)
- $\geq 1,00$: Hubungan yang sempurna

Nilai Reliabilitas yang diperoleh menunjukkan bahwa instrumen yang dipakai untuk penelitian ini mempunyai tingkat reliabilitas yang sangat tinggi. Hal ini disebabkan karena semakin tinggi nilai Reliabilitas (nilai Alpha) yang diperoleh atau makin mendekati nilai 1, menunjukkan bahwa instrumen atau alat ukur tersebut semakin reliabel.

Cronbach's Alpha	N of Items
.862	23

Berdasarkan tabel di atas dapat diperoleh bahwa nilai *alpha* untuk 23 pernyataan dan 40 responden adalah sebesar 0.862. Nilai Reliabilitas yang diperoleh menunjukkan bahwa instrumen yang dipakai untuk penelitian ini mempunyai tingkat reliabilitas yang erat. Hal ini disebabkan

karena semakin tinggi nilai Reliabilitas (nilai *Alpha*) yang diperoleh atau makin mendekati nilai 1, menunjukkan bahwa instrumen atau alat ukur tersebut semakin reliabel, maka penyebaran kuesioner dapat dilanjutkan kembali.

Cronbach's Alpha	N of Items
.910	23

Berdasarkan tabel di atas dapat diperoleh bahwa nilai *alpha* untuk 23 pernyataan dan 40 responden adalah sebesar 0.91. Nilai Reliabilitas yang diperoleh menunjukkan bahwa instrumen yang dipakai untuk penelitian ini mempunyai tingkat reliabilitas yang sangat tinggi. Hal ini disebabkan karena semakin tinggi nilai Reliabilitas (nilai *Alpha*) yang diperoleh atau makin mendekati nilai 1, menunjukkan bahwa instrumen atau alat ukur tersebut semakin reliabel, maka penyebaran kuesioner dapat dilanjutkan kembali.

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	23

Berdasarkan tabel di atas dapat diperoleh bahwa nilai *alpha* untuk 23 pernyataan dan 40 responden adalah sebesar 0.892. Nilai Reliabilitas yang diperoleh menunjukkan bahwa instrumen yang dipakai untuk penelitian ini mempunyai tingkat reliabilitas yang erat. Hal ini disebabkan karena semakin tinggi nilai Reliabilitas (nilai *Alpha*) yang diperoleh atau makin mendekati nilai 1, menunjukkan bahwa instrumen atau alat ukur tersebut semakin reliabel, maka penyebaran kuesioner dapat dilanjutkan kembali.

L2. Data Mentah

L2-1 Data Mentah Tingkat Kepentingan Penyebaran Kuesioner

Kepala Sekolah

Data Mentah kepentingan penyebaran Kuesioner

Responden	Pertanyaan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3
2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3
3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
5	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
6	2	2	2	4	4	4	3	3	1	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3
7	2	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
9	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
11	4	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
12	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3
13	3	3	3	4	3	2	4	2	1	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	1	1	4	4
14	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	3	3
15	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
16	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
17	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4
19	2	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
20	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
21	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
22	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4
24	3	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4
25	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3
29	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4
35	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4
36	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3
37	2	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	2	2	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3
38	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	2	3	3	3
39	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
40	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4

Guru

Data Mentah harapan penyebaran Kuesioner

Responden	Pertanyaan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	4		3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4		3	4	3	2	2	3	2
2	3		3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3		3	4	3	3	3	3	4
3	4		3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	3	3	3	4	4	2
4	4		4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	3	2	4	2	4	3
5	3		4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4		3	4	3	4	4	4	3
6	4		1	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4		3	4	1	1	4	4	4
7	3		3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	2
8	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		3	3	3	3	3	3	3
9	4		4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	3	4	4
10	3		3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3
11	4		4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4		4	4	4	4	4	4	3
12	3		3	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4		3	3	3	3	4	4	2
13	4		2	4	4	3	4	3	3	1	3	1	4	4	4		3	2	2	2	4	3	1
14	3		3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3		3	2	3	3	3	3	3
15	4		3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	3		3	3	3	3	4	4	2
16	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	4	3	3	2	2	3
17	4		3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4		3	3	3	2	3	3	3
18	4		4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4		3	3	4	3	3	2	4
19	3		3	4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4		4	3	3	3	3	3	2
20	4		3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	3	3	4	4	3
21	4		3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4		4	3	3	3	3	3	2
22	4		4	4	3	3	2	2	2	4	3	4	3	4	3		4	3	4	4	3	3	2
23	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4		4	3	4	4	4	4	4
24	4		4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4		4	2	4	4	3	4	4
25	3		3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	4	4		3	4	3	3	3	3	3
26	3		3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3		4	3	3	3	4	4	4
27	4		4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4		4	4	4	4	4	4	4
28	4		3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3		4	4	3	3	4	4	3
29	4		4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4	3
30	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4
31	4		4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3		4	4	4	4	3	4	4
32	4		4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4
33	4		4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4		4	3	4	4	4	4	4
34	4		1	4	2	4	2	3	4	4	4	3	4	3	4		4	3	1	1	2	4	2
35	4		4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	4		4	3	4	4	4	4	2
36	4		3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	4		4	2	3	3	3	4	2
37	4		2	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4		3	3	2	2	4	4	2
38	3		3	3	4	4	2	4	3	3	4	2	3	3	2		3	2	3	3	4	4	2
39	4		3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	3	3	4	4	2
40	4		4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3		4	3	4	4	4	4	3

L2-1 Data Mentah Tingkat Kepuasan Penyebaran Kuesioner

Kepala Sekolah

Data Mentah kepuasan penyebaran Kuesioner

Responden	Pertanyaan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4
2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4
4	3	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	1	3	1	3	3	3	1	4	3	3	3	3
5	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4
6	4	3	4	3	3	3	3	4	4	1	2	1	4	3	4	3	4	1	2	3	3	4	3
7	4	4	4	4	2	4	2	3	3	1	3	1	3	3	3	4	4	1	3	4	4	3	3
8	3	4	4	4	4	4	3	1	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	4	3	3	3	1	3	3	3	4	4
11	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4
12	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	4	2	4	4	4	4	2	2	1	3	1	2	4	2	4	3	1	3	4	4	4	3
15	3	4	3	4	4	4	4	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3
16	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4
17	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
18	4	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3
20	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4
21	4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	3	4	2	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
24	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
29	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
34	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
38	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4
39	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Guru

Data Mentah kepuasan penyebaran Kuesioner

Responden	Pertanyaan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3		4	4	4	3	3	4	3	
2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3		2	3	3	2	3	3	3	
	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3		3	4	4	3	3	3	4	
4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3		2	3	3	2	3	3	2	
5	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4		4	4	3	4	3	3	4	
6	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4		3	4	4	3	4	4	4	
7	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4		4	4	4	4	3	3	3	
8	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3		3	3	4	3	3	4	3	
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	
10	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4		4	3	4	4	3	3	4	
11	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3		4	3	4	4	3	4	3	
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	
13	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3		2	3	3	2	3	3	3	
14	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4		3	3	4	3	4	4	4	
15	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4		2	3	3	2	3	3	4	
16	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3		3	3	3	3	4	3	4	
17	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3		3	3	3	3	4	4	4	
18	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4		3	3	4	3	4	4	3	
19	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3		2	3	3	2	3	3	4	
20	1	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4		1	4	4	1	4	4	4	
21	1	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4		1	4	4	1	4	4	4	
22	1	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3		1	3	3	1	3	3	3	
23	1	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3		1	3	3	1	3	3	3	
24	2	2	3	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3		2	3	4	2	3	4	3	
25	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3		3	3	3	3	4	3	3	
26	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3		3	4	4	3	3	3	3	
27	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3		3	4	3	3	4	4	4	
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	
29	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3		4	4	3	4	4	3	4	
30	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4		4	4	3	4	4	4	3	
31	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4		4	3	4	4	4	4	4	
32	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4		4	3	3	4	4	4	4	
33	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3		4	3	4	4	4	3	4	
34	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4		4	4	3	4	3	4	4	
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4		3	3	3	3	3	3	4	
38	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3		3	3	4	3	3	4	3	
39	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4		4	3	3	4	3	3	4	
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	

L3.1 Tabel Nilai-Nilai r Product Moment

NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT

N	Taraf Signif		N	Taraf Signif		N	Taraf Signif	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	27	0.381	0.487	55	0.266	0.345
4	0.950	0.990	28	0.374	0.478	60	0.254	0.330
5	0.878	0.959	29	0.367	0.470	65	0.244	0.317
6	0.811	0.917	30	0.361	0.463	70	0.235	0.306
7	0.754	0.874	31	0.355	0.456	75	0.227	0.296
8	0.707	0.834	32	0.349	0.449	80	0.220	0.286
9	0.666	0.798	33	0.344	0.442	85	0.213	0.278
10	0.632	0.765	34	0.339	0.436	90	0.207	0.270
11	0.602	0.735	35	0.334	0.430	95	0.202	0.263
12	0.576	0.708	36	0.329	0.424	100	0.195	0.256
13	0.553	0.684	37	0.325	0.418	125	0.176	0.230
14	0.532	0.661	38	0.320	0.413	150	0.159	0.210
15	0.514	0.641	39	0.316	0.408	175	0.148	0.194
16	0.497	0.623	40	0.312	0.403	200	0.138	0.181
17	0.482	0.606	41	0.308	0.398	300	0.113	0.148
18	0.468	0.590	42	0.304	0.393	400	0.098	0.128
19	0.456	0.575	43	0.301	0.389	500	0.088	0.115
20	0.444	0.561	44	0.297	0.384	600	0.080	0.105
21	0.433	0.549	45	0.294	0.380	700	0.074	0.097
22	0.423	0.537	46	0.291	0.376	800	0.070	0.091
23	0.413	0.526	47	0.288	0.372	900	0.065	0.086
24	0.404	0.515	48	0.284	0.368	1000	0.062	0.081
25	0.396	0.505	49	0.281	0.364			
26	0.388	0.496	50	0.279	0.361			

L4.1 Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

Kepada responden yang terhormat,

Dalam rangka penyusunan laporan tugas akhir mengenai “**USULAN STRATEGI PEMASARAN UNTUK MENINGKATKAN PENJUALAN (Studi Kasus di PT. Indah Jaya Adipratama)**”, dengan segala kerendahan hati kami mohon bantuan bapak/ibu kepala sekolah untuk meluangkan waktu guna mengisi kuesioner penelitian ini.

Untuk kesediaan bapak/ibu kepala sekolah dalam mengisi kuisisioner ini kami mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya

Hormat Saya,

Felly Ahmad Rizki

Bagian I: Data Responden

Petunjuk Pengisian

Berilah tanda (x) untuk tiap pertanyaan di bawah ini sesuai dengan jawaban anda, namun bila jawaban anda tidak ada dalam pilihan, silahkan anda mengisi di tempat yang disediakan.

1. Pekerjaan:
 - Guru
 - Kepala Sekolah
2. Jenis Sekolah :
 - SMA
 - SMK
3. Status Sekolah :
 - Negeri
 - Swasta
4. Di daerah
 - Bandung Utara
 - Bandung Barat
 - Bandung Selatan
 - Bandung Timur

Bagian II : Persepsi dan Harapan									
Lingkari jawaban di bawah ini yang paling sesuai dengan pendapat anda									
No	Pernyataan	Saya berpendapat bahwa pernyataan di bawah ini Terhadap pemilihan buku pelengkap				Saya berpendapat terhadap pernyataan dibawah ini mengenai buku pelengkap dari PT. IndahJaya Adipratama			
		Sangat Penting	Penting	Tidak Penting	Sangat Tidak Penting	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
Produk									
1	Kelengkapan jenis buku pelajaran yang ditawarkan (LKS, essay, dst)	4	3	2	1	4	3	2	1
2	Kelengkapan mata pelajaran buku pelajaran yang ditawarkan	4	3	2	1	4	3	2	1
3	Kualitas sampul buku pelajaran yang ditawarkan	4	3	2	1	4	3	2	1
4	Kualitas bahan kertas buku pelajaran yang ditawarkan	4	3	2	1	4	3	2	1
5	Buku tidak mudah lepas dari sampulnya	4	3	2	1	4	3	2	1
6	Kejelasan tulisan	4	3	2	1	4	3	2	1
7	Adanya riwayat hidup pengarang	4	3	2	1	4	3	2	1
8	Pengarang buku yang berpengalaman	4	3	2	1	4	3	2	1
9	Kelengkapan dari isi bacaan	4	3	2	1	4	3	2	1
10	Kesesuaian isi bacaan dengan buku wajib	4	3	2	1	4	3	2	1
11	Adanya latihan soal dalam buku pelajaran yang ditawarkan	4	3	2	1	4	3	2	1
12	Adanya gambar peraga dalam buku pelajaran yang ditawarkan	4	3	2	1	4	3	2	1
13	Adanya stock buku dalam jumlah yang diinginkan	4	3	2	1	4	3	2	1
14	Ketersediaan buku pelajaran sebelum tahun ajaran dimulai	4	3	2	1	4	3	2	1
15	Kebenaran isi bacaan	4	3	2	1	4	3	2	1
Price									
16	Harga yang lebih murah dibandingkan percetakan lain	4	3	2	1	4	3	2	1
17	Kesesuaian harga dengan kualitas produk	4	3	2	1	4	3	2	1
Place									
18	Ketepatan waktu pengiriman buku	4	3	2	1	4	3	2	1
19	Kemudahan mendapatkan buku pada toko buku di kota Bandung	4	3	2	1	4	3	2	1
Promotion									
20	Ada Diskon pada waktu tertentu	4	3	2	1	4	3	2	1
21	Adanya buku contoh gratis untuk guru	4	3	2	1	4	3	2	1
22	Ada diskon untuk pembelian dengan jumlah tertentu	4	3	2	1	4	3	2	1
23	Adanya iklan di media massa	4	3	2	1	4	3	2	1

Bagian III : Kompetitor

Petunjuk Pengisian

Anda diminta untuk memilih salah satu jawaban yang paling tepat dan sesuai, dengan cara memberi tanda (x).

Perusahaan percetakan buku yang paling sering anda beli produknya selain **PT.IndahJaya Adipratama**:

- PT. Penerbit Erlanga
- PT. Lubuk Agung
- PT. Ganeca Eksax
- PT. Grafindo
- Lain-lain...

DATA PENULIS

Nama : Felly Ahmad Rizki
Alamat di Bandung : Jl. Cihampelas gg margalaksana no 34/25 RT 05 RW 09
Bandung
No. Handphone : 081321872778
Alamat *e-mail* : evals_cream@yahoo.com
Pendidikan : SMA NEGERI 5 BANDUNG
Jurusan Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha
Nilai Tugas Akhir :
Tanggal USTA :