

Lampiran 1

DAFTAR NAMA RESPONDEN

No	No Res	Nama	Jenis kelamin	Umur
1	040	Almaita Cahyaning Sukma	Perempuan	15 tahun
2	023	Novi Widia Ningsih	Perempuan	16 tahun
3	027	Rozi Khanafiyah	Perempuan	15 tahun
4	017	Laetti Rahma M	Perempuan	16 tahun
5	035	Sukmawati Purwaningsih	Perempuan	16 tahun
6	200	Kholifah	Perempuan	18 tahun
7	199	Prasetyo	Laki-laki	18 tahun
8	198	Siska Sulistiana	Perempuan	17 tahun
9	191	Ariyani Dewi H	Perempuan	17 tahun
10	184	Dhea Errysn	Perempuan	17 tahun
11	180	Egidya Safitri Dewiyani	Perempuan	17 tahun
12	179	Ellys Permatasari	Perempuan	16 tahun
13	175	Muhayati Defi L.S	Perempuan	18 tahun
14	170	Ulniyatul Ula	Perempuan	17 tahun
15	159	Dian Anggraini	Perempuan	16 tahun
16	147	R. Anggi W	Perempuan	17 tahun
17	143	M. Firdaus O	Laki-laki	18 tahun
18	127	(tanpa nama)		
19	129	Tri Ari N.K	Laki-laki	17 tahun

20	123	Ziyan Ghiyas Sahara	Perempuan	17 tahun
21	105	(tanpa nama)		
22	114	Etni Mita Setyaningsih	Perempuan	16 tahun
23	115	Rahesti Sadraprila	Perempuan	15 tahun
24	113	Khusniyati	Perempuan	16 tahun
25	109	Nolalita Widiani	Perempuan	15 tahun
26	107	Gita Fitri L	Perempuan	18 tahun
27	101	Vivie Widiyatun Nisa'	Perempuan	17 tahun
28	99	Nadia Muhammatus Syarifah	Perempuan	15 tahun
29	98	Dwi Febri Indri A	Perempuan	15 tahun
30	097	(tanpa nama)		
31	093	Yunita Dwi E.	Perempuan	16 tahun
32	085	Latifah Nur Khasanah	Perempuan	15 tahun
33	084	Ayu Sukmawati	Perempuan	17 tahun
34	083	Rezka Widya Febriani	Perempuan	15 tahun
35	069	Wita Susmiyati	Perempuan	16 tahun
36	061	Mar'atus Sholeha	Perempuan	15 tahun
37	052	Dhivia Aprilani Elyas	Perempuan	16 tahun
38	051	Genda Sera Febriani Robed	Perempuan	15 tahun
39	049	Halifah Nur Hayati	Perempuan	16 tahun
40	048	Inka Saputri	Perempuan	16 tahun
41	053	Linatun Nafisah	Perempuan	16 tahun
42	215	Luluk Maria Ulfa	Perempuan	18 tahun
43	204	Ahmad Ulinnuha	Laki-laki	18 tahun

44	221	Sakdiyah	Perempuan	17 tahun
45	223	Yulia Fitriana	Perempuan	16 tahun
46	016	Laelatul Rofiqoh	Perempuan	17 tahun
47	018	Lilis Meilida	Perempuan	15 tahun
48	020	Minggi Sulas	Perempuan	16 tahun
49	026	Riza Atika	Perempuan	16 tahun
50	022	Nanda Ubaidillah Faqih	Laki-laki	15 tahun
51	029	Sekar Ayunda Putri	Perempuan	16 tahun
52	031	Sofiyatun	Perempuan	16 tahun
53	033	Wiwi arisa	Perempuan	15 tahun
54	037	Nur wahyuti	Perempuan	16 tahun
55	211	Taufik Nur R	Laki-laki	17 tahun
56	220	Triyani	Perempuan	17 tahun
57	002	Alfina Damayanti	Perempuan	15 tahun

Lampiran 2

Instrumen Survey “Internalisasi Nilai-nilai Pendidikan Agama Islam”

I. Biodata Responden

Nama Lengkap :
Usia :
Jenis Kelamin : L/P
Nama Ayah:
Nama Ibu :

II. Petunjuk

1. Bacalah setiap butir instrumen dengan cermat
2. Berilah tanda (✓) pada kolom yang dianggap sesuai

Keterangan :

SL : SELALU
SR : SERING
KD : KADANG-KADANG
TP : TIDAK PERNAH

III. Daftar Pertanyaan

A. Penjelasan singkat

Internalisasi nilai-nilai merupakan suatu proses penghayatan maupun penanaman pada diri seseorang tentang suatu konsep, gagasan, maupun kepercayaan yang dianggap penting dalam kehidupan, bersifat abstrak dan melekat pada suatu hal. Jika dikaitkan dengan PAI yaitu suatu proses penghayatan maupun penanaman nilai-nilai Pendidikan Agama Islam pada diri siswa. Pada penelitian ini ada 3 aspek yang diteliti, yaitu tauhid, ibadah, dan akhlak.

B. Tauhid

No	Pertanyaan	SL	SR	KD	TP
1	Saya mengingat Allah dalam setiap aktivitas yang saya lakukan				
2	Saya takut jika ingin berbuat dosa, karena saya merasa bahwa Allah selalu mengawasi saya				

3	Saya percaya bahwa alam semesta merupakan ciptaan Allah				
4	Saya percaya adanya makhluk ghaib (jin, malaikat, dll)				
5	Saya membaca al-Qur'an setiap hari				
6	Saya meyakini bahwa jika saya berbuat maksiat maka akan mendapat dosa dan masuk neraka				
7	Saya percaya jika hari kiamat itu benar-benar ada				
8	Saya tidak percaya terhadap ramalan perbintangan (zodiak) berdasarkan tanggal lahir saya				
9	Saya tidak percaya pada paranormal				
10	Saya tidak memiliki benda yang bisa membawa keberuntungan				
11	Saya menyadari bahwa malaikat rakib dan atid akan mencatat setiap perbuatan yang saya lakukan (baik / buruk).				

C. ‘Ubudiyah

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
1	Saya melaksanakan sholat 5 waktu				
2	Saya melaksanakan sholat diawal waktu				
3	Jika mendengar adzan saya segera mengambil air wudhu				
4	Saya mengerjakan sholat rawatib (<i>qabliyah</i> dan <i>ba'diyah</i>)				
5	Saya mengerjakan shalat dhuha				
6	Saya memahami makna dari bacaan-bacaan shalat				
7	Saya selalu berdzikir setiap selesai shalat				
8	Saya melaksanakan puasa wajib di bulan ramadhan secara penuh (bagi perempuan kecuali saat menstruasi)				
9	Saya puasa sunah pada hari senin dan kamis				

10	Saya melaksanakan shalat tarawih selama bulan ramadhan secara penuh				
11	Saya membaca al-Qur'an setiap hari				
12	Saya memahami makna dari setiap ayat al-Qur'an yang saya baca				
13	Saya membaca al-Qur'an dengan tajwid yang baik dan benar				
14	Ketika sehari tidak membaca al-Qur'an saya merasa gelisah				
15	Ketika mendapat masalah, saya membaca al-Qur'an untuk menenangkan hati dan pikiran saya				

D. Akhlak

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
1	Saya mematuhi perintah orang tua				
2	Saya ingin membahagiakan orang tua				
3	Setiap berangkat sekolah, saya mencium tangan bapak dan ibu				
4	Saya mendengarkan setiap guru menjelaskan				
5	Saya bersikap sopan dan hormat terhadap guru Saya pernah menghina teman				
6	Saya menyapa/ mengucap salam / mencium tangan guru setiap bertemu				
7	Saya menjaga lisan saya, dan menghindarkan diri dari menggosip (<i>ghibah</i>), menfitnah, dll.				
8	Saya berusaha untuk tidak menghina teman				
9	Saya rajin belajar Saya sering malas belajar				
10	Saya senang membantu teman yang membutuhkan				

Lampiran 3

Instrumen Survey “Imunitas Korban Cyberbullying”

I. Biodata Responden

1. Nama lengkap :
2. Usia :
3. Jenis kelamin : L/P
4. Nama akun *facebook* :
5. Tahun pertama membuat *facebook* :
6. Akun jejaring sosial selain *facebook* :
- Twitter - Instagram - Friendster
- Tumblr - Line - WhatsApp
- WeChat - Skype - Lainnya.....

II. Petunjuk

1. Bacalah setiap butir instrumen dengan cermat
2. Berilah tanda (✓) pada kolom yang dianggap sesuai Keterangan :

SL : SELALU

SR : SERING

KD : KADANG-KADANG

TP : TIDAK PERNAH

III. Daftar Pertanyaan

A. Penjelasan singkat

Yang dimaksud Imunitas korban *cyberbullying* adalah kemampuan diri seorang korban *bullying* melalui media sosial *facebook* dalam menanghadapi *bulliers*. Seorang korban dikatakan memiliki imutas diri yang baik apabila ia mampu menahan diri untuk tidak membala tindakan *bullying* dan mampu menyaring dampak-dampak negatif yang terjadi dalam tindak *bullying* tersebut. Ia mampu mengontrol diri dan emosinya sehingga tidak membuatnya menjadi tertekan, stress atau yang lainnya. Meskipun menjadi korban *cyberbullying* namun hal tersebut tidak memberikan dampak negatif dalam kehidupan nyatanya.

B. Korban *cyberbullying*

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
1	Saya pernah dihina oleh teman di facebook				
2	Ada teman yang mengomentari status saya dengan menggunakan kata-kata kasar				
3	Ada teman yang mengomentari status saya dengan menggunakan kata-kata seronoh				
4	Ada teman yang menyindir melalui akun facebook yang dimilikinya				
5	Ada menandai saya dalam konten yang mengandung unsur pornografi				
6	Saya pernah menerima konten (foto, gambar, video, aplikasi, tulisan, iklan dan lainnya) yang mengandung unsur pornografi pada facebook				
7	Ada yang mengirimkan saya gambar yang berisi penghinaan atau berupa sindiran lewat pesan pribadi (<i>inbox</i>)				
8	Akun facebook saya pernah di <i>hack</i> (dibobol) oleh orang lain				
9	Ada orang lain yang pernah <i>update</i> status menggunakan facebook saya tanpa saya ketahui				
10.	Ada orang lain yang pernah mengunggah foto di facebook saya tanpa saya ketahui				
11.	Saya pernah difitnah di akun facebook				
12.	Saya pernah dikucilkan di salah satu grup facebook yang saya ikuti				
13.	Tidak berteman di facebook dengan orang yang bermusuhan di dunia nyata				
14.	Saya pernah mengalami ajakan atau rayuan berbau seksual dalam aktifitas saya di facebook				

15.	Saya pernah mendapat ancaman , teror, atau intimidasi dari orang yang tidak saya kenal				
16.	Ada akun <i>facebook</i> yang sama dengan profil akun saya (ada orang yang memalsukan <i>facebook</i> saya)				
17.	Saya pernah bertengkar di <i>facebook</i>				

C. Imunitas korban

No	Pernyataan	SL	SR	KD	TP
1	Saya membalas setiap perlakuan yang saya terima di <i>facebook</i>				
2	Saya balas menyindir apa bila ada teman yang menyindir				
3	Saya balas menghina apabila ada teman yang menghina				
4	Saya merasa tidak terima apabila di <i>bully</i> di <i>facebook</i>				
5	Saya membawa permasalahan <i>bullying</i> di <i>facebook</i> ke dunia nyata				
6	Saya merasa takut apabila diancam, diteror, atau diintimidasi oleh orang yang tidak saya kenal di <i>facebook</i>				
7	Saya merasa takut apabila diancam, diteror, atau diintimidasi oleh orang yang saya kenal di <i>facebook</i>				
8	Saya pernah merasa tertekan akibat <i>dibully</i> di <i>facebook</i>				
9	Saya pernah merasa stress akibat <i>dibully</i> di <i>facebook</i>				
10	Saya pernah merasa stress karena ada yang merayu / mengajak saya untuk melakukan perbuatan asusila				
11.	Saya pernah menangis karena ada yang membajak akun <i>facebook</i> saya				
12.	Saya pernah marah karena ada yang				

	menyindir saya di <i>facebook</i>				
13	Apabila ada orang yang berkomentar kasar di status saya, maka saya kembali membalasnya dengan perkataan yang kasar pula				
14.	Saya marah apabila ada yang menandai saya dalam konten yang mengandung unsur pornografi				
15.	Saya pernah menangis karena ada orang yang mengfitnah saya di <i>facebook</i>				

Lampiran 4

REKAPAN SKOR INSTRUMEN ANGKET

VARIABEL “INTERNALISASI NILAI-NILAI PENDIDIKAN AGAMA ISLAM”

No	No res	Tauhid											Ubudiyah															akhlak										Total
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	002	2	4	4	4	3	4	4	2	3	1	4	2	2	4	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	3	2	2	4	3	2	4	4	2	3	2	3	102
2	016	4	4	4	4	2	4	4	2	3	4	4	2	2	2	1	2	3	2	4	2	3	2	2	3	2	4	3	2	4	3	3	2	3	3	117		
3	017	4	2	4	1	2	3	2	1	2	1	2	3	2	4	1	2	4	2	4	2	2	1	2	2	4	4	4	4	2	4	2	1	4	2	4	105	
4	018	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	2	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	126		
5	020	4	4	4	3	2	4	3	4	3	1	4	4	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	122
6	022	2	3	4	4	3	4	4	1	1	1	4	3	2	2	2	1	2	2	4	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	113	
7	023	4	2	4	2	2	4	4	1	1	1	4	2	1	2	2	1	2	2	4	1	2	2	2	2	3	3	4	4	2	4	4	4	2	4	121		
8	026	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	1	2	3	3	4	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	91		
9	027	3	2	4	4	2	3	4	2	3	4	4	3	2	2	1	2	3	2	4	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	108		
10	029	4	2	4	4	2	4	4	2	1	1	4	2	2	2	2	2	3	4	4	2	2	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	101	
11	031	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	2	2	2	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	111		
12	033	4	3	4	2	3	2	4	3	2	1	4	2	1	4	1	2	2	4	4	2	4	2	2	2	3	4	3	4	4	4	2	2	3	3	4	105	
13	035	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	2	1	1	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	4	4	4	2	4	3	3	4	2	4	111
14	037	3	3	4	4	4	3	4	2	1	1	3	3	2	2	1	1	2	3	4	2	3	4	2	3	2	1	2	3	1	3	4	3	2	3	2	2	117
15	040	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	99	
16	048	3	4	4	4	3	3	4	1	2	1	4	3	2	2	2	2	3	4	4	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	2	3	2	3	103	
17	049	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	2	2	1	1	2	2	4	2	4	3	2	2	2	2	4	4	4	3	3	3	2	3	2	3	106
18	051	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	3	4	3	1	1	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	110
19	052	4	4	4	4	2	4	4	4	1	4	4	3	2	2	2	1	4	4	4	4	1	3	2	4	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	2	3	111
20	053	4	4	4	4	2	4	4	2	1	1	4	3	3	4	1	3	4	4	4	3	2	2	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	118	
21	061	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	2	2	3	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	111	
22	069	3	2	4	3	2	3	3	2	2	1	3	3	4	3	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	2	3	97	
23	083	2	2	4	4	2	4	4	1	1	1	2	3	2	2	1	2	2	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	90	
24	084	2	3	4	4	2	4	4	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	3	1	2	2	2	1	1	2	4	4	2	2	4	2	4	2	4	86	
25	085	3	2	2	4	2	4	4	2	1	1	4	3	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	2	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	100	
26	093	2	3	4	3	2	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	95		
27	097	4	3	4	4	2	4	4	2	3	3	4	4	4	2	2	1	2	2	2	4	1	4	2	3	2	3	2	4	4	4	4	3	4	2	3	4	139
28	098	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	1	1	3	3	4	2	3	2	2	3	2	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	107		
29	099	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	1	2	2	4	2	1	3	2	2	1	2	3	4	4	4	3	3	2	4	107		

Lampiran 5

REKAPAN SKOR INSTRUMEN

VARIABEL “IMUNITAS KORBAN CYBERBULLYING”

Poin C. Respon Korban *Cyberbullying*

No	No.Res	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total
1	2	3	3	4	3	4	1	1	3	4	4	3	3	4	1	4	45
2	16	4	1	2	4	4	3	2	4	2	4	4	2	4	4	2	46
3	17	3	1	2	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	1	4	46
4	18	4	4	4	3	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	54
5	20	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	56
6	22	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	51
7	23	4	3	3	3	3	2	1	2	3	4	2	3	3	4	1	41
8	26	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	1	4	52
9	27	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3	2	50
10	29	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	52
11	31	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	1	4	51
12	33	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	54
13	35	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	52
14	37	2	2	4	1	2	4	4	1	1	4	1	1	4	1	4	36

34	113	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
35	114	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	56
36	115	3	3	4	2	4	1	1	3	3	3	4	2	2	2	2	39
37	123	3	4	4	3	4	1	1	4	3	4	4	3	4	1	3	46
38	127	2	3	4	2	3	4	2	2	3	4	2	4	1	3	4	43
39	129	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	51
40	143	2	3	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	33
41	147	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	36
42	159	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4		50
43	170	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	1	3		51
44	175	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4		54
45	179	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1		50
46	180	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4		58
47	184	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	1	3		48
48	191	3	3	3	4	4	1	2	4	4	4	3	4	1	4		48
49	198	4	2	3	1	1	2	3	4	3	1	1	4	4	1		38
50	199	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2		50
51	200	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3		49
52	204	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4		58

53	211	2	3	4	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	2	2	47
54	215	3	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	1	4	50
55	220	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	51
56	221	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	51
57	223	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	53

Lampiran 6

Hasil Koefisien Korelasi antara Variabel X (Internalisasi nilai-nilai PAI) dan variabel Y (Imunitas Korban Cyberbullying) di SMA Negeri 1 Bandar Batang

No	X	Y	x	y	x^2	y^2	xy
1	94	124	-11,5263	-13,5088	132,856	182,4869	155,7064
2	94	120	-15,5263	-13,5088	241,0665	182,4869	209,7415
3	92	118	-17,5264	-15,5088	307,1717	240,522	271,8116
4	104	134	-1,52632	-3,50877	2,32964	12,31148	5,355494
5	105	140	4,473684	-2,50877	20,01385	6,293937	-11,2235
6	101	130	-5,52632	-6,50877	30,54017	42,36411	35,96853
7	94	122	-13,5263	-13,5088	182,9612	182,4869	182,7239
8	113	142	6,473684	5,491228	41,90859	30,15359	35,54848
9	102	131	-4,52632	-5,50877	20,48753	30,34657	24,93444
10	108	148	12,47368	0,491228	155,5928	0,241305	6,127424
11	128	137	1,473684	20,49123	2,171745	419,8904	30,1976
12	100	130	-5,52632	-7,50877	30,54017	56,38166	41,49584
13	119	140	4,473684	11,49123	20,01385	132,0483	51,40813
14	92	121	-14,5263	-15,5088	211,0139	240,522	225,2853
15	114	149	13,47368	6,491228	181,5402	42,13604	87,46076
16	103	131	-4,52632	-4,50877	20,48753	20,32902	20,40813
17	106	139	3,473684	-1,50877	12,06648	2,276393	-5,241
18	110	146	10,47368	2,491228	109,6981	6,206217	26,09234
19	111	149	13,47368	3,491228	181,5402	12,18867	47,0397
20	118	152	16,47368	10,49123	271,3823	110,0659	172,8292
21	114	150	14,47368	6,491228	209,4875	42,13604	93,95199
22	97	123	-12,5263	-10,5088	156,9086	110,4343	131,6362

23	90	119	-16,5263	-17,5088	273,1191	306,5571	289,3555
24	86	109	-26,5263	-21,5088	703,6454	462,6273	570,5485
25	100	135	-0,52632	-7,50877	0,277008	56,38166	3,951985
26	95	122	-13,5263	-12,5088	182,9612	156,4694	169,1976
27	109	139	3,473684	1,491228	12,06648	2,223761	5,180055
28	107	133	-2,52632	-0,50877	6,382271	0,258849	1,285319
29	107	117	-18,5263	-0,50877	343,2244	0,258849	9,425669
30	133	157	21,47368	25,49123	461,1191	649,8027	547,3906
31	142	163	27,47368	34,49123	754,8033	1189,645	947,6011
32	98	124	-11,5263	-9,50877	132,856	90,41674	109,6011
33	127	152	16,47368	19,49123	271,3823	379,908	321,0923
34	117	149	13,47368	9,491228	181,5402	90,08341	127,8818
35	102	137	1,473684	-5,50877	2,171745	30,34657	-8,11819
36	98	124	-11,5263	-9,50877	132,856	90,41674	109,6011
37	114	143	7,473684	6,491228	55,85596	42,13604	48,51339
38	100	129	-6,52632	-7,50877	42,5928	56,38166	49,00462
39	120	149	13,47368	12,49123	181,5402	156,0308	168,3029
40	91	121	-14,5263	-16,5088	211,0139	272,5396	239,8116
41	88	109	-26,5263	-19,5088	703,6454	380,5922	517,4958
42	102	138	2,473684	-5,50877	6,119114	30,34657	-13,627
43	108	121	-14,5263	0,491228	211,0139	0,241305	-7,13573
44	105	124	-11,5263	-2,50877	132,856	6,293937	28,9169
45	126	152	16,47368	18,49123	271,3823	341,9255	304,6187
46	122	150	14,47368	14,49123	209,4875	209,9957	209,7415
47	115	142	6,473684	7,491228	41,90859	56,1185	48,49584
48	121	143	7,473684	13,49123	55,85596	182,0132	100,8292
49	91	126	-9,52632	-16,5088	90,75069	272,5396	157,2678
50	108	132	-3,52632	0,491228	12,4349	0,241305	-1,73223

51	143	163	27,47368	35,49123	754,8033	1259,627	975,0748
52	111	140	4,473684	3,491228	20,01385	12,18867	15,61865
53	111	145	9,473684	3,491228	89,75069	12,8867	33,07479
54	117	153	17,47368	9,491228	305,3296	90,08341	165,8467
55	99	125	-10,5263	-8,50877	110,8033	72,3992	89,56602
56	103	133	-2,52632	-4,50877	6,382271	20,32902	11,39058
57	103	131	-4,52632	-4,50877	20,48753	20,32902	20,40813
	$\Sigma X = 7725$	$\Sigma Y = 6128$			$\Sigma x^2 = 9534,211$	$\Sigma y^2 = 9104,246$	$\Sigma xy = 8204,737$

Lampiran 7
Tabel uji normalitas

NO	Y	Y^2	X	XY
1	33	1089	86	2838
2	36	1296	89	3204
3	36	1296	90	3240
4	38	1444	91	3458
5	39	1521	91	3549
6	39	1521	92	3588
7	41	1681	95	3895
8	42	1764	96	4032
9	43	1849	97	4171
10	43	1849	99	4257
11	43	1849	99	4257
12	44	1936	100	4400
13	45	2025	100	4500
14	45	2025	101	4545
15	46	2116	101	4646
16	46	2116	102	4692
17	46	2116	102	4692
18	47	2209	102	4794
19	47	2209	103	4841
20	48	2304	103	4944
21	48	2304	103	4944
22	48	2304	105	5040
23	49	2401	105	5145
24	49	2401	105	5145
25	49	2401	106	5194
26	49	2401	107	5243
27	50	2500	107	5350
28	50	2500	108	5400

29	50	2500	108	5400
30	50	2500	108	5400
31	50	2500	110	5500
32	50	2500	111	5550
33	51	2601	111	5661
34	51	2601	111	5661
35	51	2601	111	5661
36	51	2601	111	5661
37	51	2601	111	5661
38	51	2601	113	5763
39	52	2704	113	5876
40	52	2704	114	5928
41	52	2704	115	5980
42	52	2704	117	6084
43	53	2809	117	6201
44	54	2916	117	6318
45	54	2916	118	6372
46	54	2916	121	6534
47	54	2916	121	6534
48	54	2916	122	6588
49	54	2916	122	6588
50	56	3136	123	6888
51	56	3136	126	7056
52	57	3249	126	7182
53	57	3249	127	7239
54	58	3364	129	7482
55	58	3364	133	7714
56	58	3364	139	8062
57	59	3481	142	8378

Lampiran 8
Tabel penolong

no	X	Y	XY	x	y	xy	x2	y2
1	94	45	4230	-13,772	-3,93	54,124	189,66798	15,4449
2	94	46	4324	-13,772	-2,93	40,352	189,66798	8,5849
3	92	46	4232	-15,772	-2,93	46,212	248,75598	8,5849
4	104	54	5616	-3,772	5,07	-19,124	14,227984	25,7049
5	105	56	5880	-2,772	7,07	-19,598	7,683984	49,9849
6	101	51	5151	-6,772	2,07	-14,018	45,859984	4,2849
7	94	41	3854	-13,772	-7,93	109,212	189,66798	62,8849
8	113	52	5876	5,228	3,07	16,05	27,331984	9,4249
9	102	50	5100	-5,772	1,07	-6,1760	33,315984	1,1449
10	108	52	5616	0,228	3,07	0,69996	0,051984	9,4249
11	128	51	6528	20,228	2,07	41,872	409,17198	4,2849
12	100	54	5400	-7,772	5,07	-39,404	60,403984	25,7049
13	119	52	6188	11,228	3,07	34,47	126,06798	9,4249
14	92	36	3312	-15,772	-12,9	203,934	248,75598	167,185
15	114	54	6156	6,228	5,07	31,576	38,787984	25,7049
16	103	54	5562	-4,772	5,07	-24,194	22,771984	25,7049
17	106	50	5300	-1,772	1,07	-1,8960	3,139984	1,1449
18	110	48	5280	2,228	-0,93	-2,0720	4,963984	0,8649
19	111	42	4662	3,228	-6,93	-22,37	10,419984	48,0249
20	118	57	6726	10,228	8,07	82,54	104,61198	65,1249
21	111	49	5439	3,228	0,07	0,22596	10,419984	0,0049
22	97	39	3783	-10,772	-9,93	106,966	116,03598	98,6049
23	90	45	4050	-17,772	-3,93	69,844	315,84398	15,4449
24	86	43	3698	-21,772	-5,93	129,108	474,01998	35,1649
25	100	54	5400	-7,772	5,07	-39,404	60,403984	25,7049
26	95	52	4940	-12,772	3,07	-39,21	163,12398	9,4249
27	139	49	6811	31,228	0,07	2,18596	975,18798	0,0049

28	107	44	4708	-0,772	-4,93	3,80596	0,595984	24,3049
29	107	49	5243	-0,772	0,07	-0,0540	0,595984	0,0049
30	133	57	7581	25,228	8,07	203,59	636,45198	65,1249
31	142	47	6674	34,228	-1,93	-66,06	1171,556	3,7249
32	100	43	4300	-7,772	-5,93	46,088	60,403984	35,1649
33	127	58	7366	19,228	9,07	174,398	369,71598	82,2649
34	113	59	6667	5,228	10,07	52,646	27,331984	101,405
35	102	56	5712	-5,772	7,07	-40,808	33,315984	49,9849
36	96	39	3744	-11,772	-9,93	116,896	138,57998	98,6049
37	114	46	5244	6,228	-2,93	-18,248	38,787984	8,5849
38	129	43	5547	21,228	-5,93	-125,882	450,62798	35,1649
39	123	51	6273	15,228	2,07	31,522	231,89198	4,2849
40	91	33	3003	-16,772	-15,93	267,178	281,29998	253,765
41	92	36	3312	-15,772	-12,93	203,932	248,75598	167,185
42	102	50	5100	-5,772	1,07	-6,17604	33,315984	1,1449
43	108	51	5508	0,228	2,07	0,47196	0,051984	4,2849
44	105	54	5670	-2,772	5,07	-14,054	7,683984	25,7049
45	126	50	6300	18,228	1,07	19,504	332,25998	1,1449
46	122	58	7076	14,228	9,07	129,048	202,43598	82,2649
47	115	48	5520	7,228	-0,93	-6,72204	52,243984	0,8649
48	121	48	5808	13,228	-0,93	-12,302	174,97998	0,8649
49	89	38	3382	-18,772	-10,93	205,178	352,38798	119,465
50	108	50	5400	0,228	1,07	0,24396	0,051984	1,1449
51	101	49	4949	-6,772	0,07	-0,47404	45,859984	0,0049
52	111	58	6438	3,228	9,07	29,278	10,419984	82,2649
53	103	47	4841	-4,772	-1,93	9,20996	22,771984	3,7249
54	111	50	5550	3,228	1,07	3,45396	10,419984	1,1449
55	117	51	5967	9,228	2,07	19,102	85,155984	4,2849
56	99	51	5049	-8,772	2,07	-18,158	76,947984	4,2849
57	103	53	5459	-4,772	4,07	-19,422	22,771984	16,5649
Σ	6143	2789	302505	-0,004	-0,01	1929,09	9210,0351	2031,72

Lampiran 9

SURAT IJIN RISET



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN

Jl. Prof. Dr. Hamka Kampus II Ngaliyan Telp. 7601295 Fax. 7615387 Semarang 50185

Nomor : Un.10.3/DI/TL.00.0436/2016

Semarang, 10 Februari 2016

Lamp :-

Hal : Mohon Izin Riset

A.n : Arisatul Muwafiqoh

NIM : 123111057

Kepada Yth :

Kepala SMA N 1 Bandar Batang

di Batang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Diberitahukan dengan hormat dalam rangka penulisan skripsi, bersama ini kami hadapkan mahasiswa :

Nama : Arisatul Muwafiqoh

NIM : 123111057

Alamat : Desa Toso RT : 04 / RW : 01, Kec. Bandar, Kab. Batang

Judul Skripsi : PENGARUH INTERNALASI NILAI-NILAI PENDIDIKAN AGAMA ISLAM TERHADAP IMUNITAS KORBAN CYBERBULLYING (Studi Kasus pada Siswa di SMA Negeri 1 Bandar Batang)

Pembimbing : 1. Ahmad Muthohar, M.Ag

2. Luthfiyah, M.S.I

Bahwa mahasiswa tersebut membutuhkan data-data dengan judul skripsi yang sedang disusunnya, dan oleh karena itu kami mohon diberi ijin riset selama 1 bulan, pada tanggal 13 Februari 2016 sampai dengan tanggal 12 Maret 2016.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanaya disampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Tembusan :

Dekan Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Walisongo Semarang

Lampiran 10

SURAT KETERANGAN BUKTI RISET



PEMERINTAH KABUPATEN BATANG
DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAHRAGA
SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI 1 BANDAR
Status : Terakreditasi A
Jalan Raya Sidayu Km.3 Bandar Kab. Batang Telp.(0285)689165, 689652
Situs : www.sma1bandar.sch.id, Email: smanbandar@ymail.com
B A T A N G
Kode Pos 51254



SURAT KETERANGAN

Nomor : 422/242

Berdasarkan surat permohonan ijin penelitian dari Universitas Islam Negeri Walisongo Nomor : Un.10.3/DI/TL.00./0436/2016, tanggal 10 Februari 2016. Kepala SMA Negeri 1 Bandar Kabupaten Batang menerangkan dengan sesungguhnya bahwa yang tersebut dibawah ini,

Nama : Arisatul Muwafiqoh
NIM : 123111057
Fakultas / Program Studi : Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan

Dalam rangka menyusun skripsi yang berjudul “Pengaruh Internalisasi Nilai-Nilai Pendidikan Agama Islam Terhadap Imunitas Korban Cyberbullying (Studi Kasus pada Siswa di SMA Negeri 1 Bandar Batang)”, Mahasiswa tersebut diatas benar-benar telah melakukan penelitian di SMA Negeri 1 Bandar tanggal 13 Februari s.d. 12 Maret 2016.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 11

UJI VALIDITAS LABORATORIUM MATEMATIKA



LABORATORIUM MATEMATIKA JURUSAN PENDIDIKA MATEMATIKA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN WALISONGO SEMARANG

Jln. Prof. Dr. Hamka Kampus 2 (Gdg. Lab. MIPA Terpadu Lt.3) 7601295 Fax. 7613387 Semarang 50182

PENELITI	:	Arisatul Muwafiqoh
NIM	:	123111057
JURUSAN	:	Pendidikan Agama Islam
JUDUL	:	PENGARUH INTERNALISASI NILAI-NILAI PENDIDIKAN AGAMA ISLAM TERHADAP IMUNITAS KORBAN CYBERBULLYING (Studi Kasus di SMA Negeri 1 Bandar Batang)

HIPOTESIS:

a. Hipotesis Korelasi:

Ho : Tidak ada hubungan yang signifikan antara internalisasi nilai PAI terhadap imunitas korban cyberbullying.
H1 : Ada hubungan yang signifikan antara internalisasi nilai PAI terhadap imunitas korban cyberbullying.

b. Hipotesis Model Regresi

Ho : Model regresi tidak signifikan

H1 : Model regresi signifikan

c. Hipotesis Koefisien Regresi

Ho : Koefisien regresi tidak signifikan

H1 : Koefisien regresi signifikan

HASIL DAN ANALISIS DATA

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Imunitas korban	1.3553E2	13.04813	57
Cyberbullying	1.0751E2	12.75052	57
Internalisasi nilai			

		Correlations	
		Imunitas korban Cyberbullying	Internalisasi nilai
Pearson Correlation	Imunitas korban Cyberbullying	1.000	.881
	Internalisasi nilai	.881	1.000
Sig. (1-tailed)	Imunitas korban Cyberbullying		.000
	Internalisasi nilai	.000	
N	Imunitas korban Cyberbullying	57	57
	Internalisasi nilai	57	57

Keterangan:

Sig. = 0,000 < 0,05, maka Ho diterima artinya terdapat hubungan yang signifikan antara internalisasi nilai PAI terhadap imunitas korban cyberbullying.

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.881 ^a	.776	.771	6.23788

a. Predictors: (Constant), Internalisasi nilai

Keterangan:

R = 0,881 artinya hubungan antara internalisasi nilai PAI terhadap imunitas korban cyberbullying **Kuat** karena $0,700 < R < 0,899$, dan kontribusi internalisasi nilai PAI dalam mempengaruhi imunitas korban cyberbullying sebesar 77,6% (R square).

ANOVA ^b						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7394.100	1	7394.100	190.026	.000 ^c
	Residual	2140.110	55	38.911		
	Total	9534.211	56			

a. Predictors: (Constant), Internalisasi nilai

b. Dependent Variable: Imunitas korban Cyberbullying

Keterangan:

Sig. = 0,000 < 0,05 maka Ho ditolak,
artinya model regresi $Y = 0,901X + 38,640$ **SIGNIFIKAN**

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	38,640	7,077	5,460	,000
	Internalisasi nilai	.901	.065	,881	13,785

a. Dependent Variable: Imunitas korban Cyberbullying

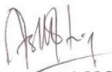
Keterangan:

Persamaan Regresi adalah $Y = 0,901X + 38,640$

Uji koefisien varaiabel (X) (0,901) : Sig. = 0,000 < 0,05, maka Ho ditolak, artinya koefisien variabel **SIGNIFIKAN** (dalam mempengaruhi variabel Y).

Uji konstanta (38,640) : Sig. = 0,000 < 0,05, maka Ho ditolak, artinya konstanta **SIGNIFIKAN** (dalam mempengaruhi variabel Y).

Semarang, 7 April 2016
Ketua Jurusan Pend. Matematika,



Yulia Romadiastri, M.Sc.
NIP. 19810715 200501 2 008

RIWAYAT HIDUP

A. Identitas Diri

Nama : Arisatul Muwafiqoh
Nama Ayah : Rohmat
Nama Ibu : Mutamimah
TTL : Batang, 18 Oktober 1994
Alamat Rumah : Desa Toso RT : 04 / RW : 01
Kec. Bandar, Batang
No HP : 085786887069
E-mail : arisa174@yahoo.co.id

B. Riwayat Pendidikan

1. Pendidikan Formal
 - a. SD N Toso 1 (Lulus tahun 2006)
 - b. SMP N 2 Bandar (Lulus tahun 2009)
 - c. SMA N 1 Bandar (Lulus tahun 2012)
 - d. UIN Walisongo Semarang (angkatan tahun 2012)
2. Pendidikan Non-Formal
 - a. TK Pertiwi Kec.Bandar
 - b. Madrasah Diniyah Darul Ulum, Toso Bandar

Semarang, 7 April 2016

Arisatul Muwafiqoh
123111057