

Lampiran 1

Daftar Nama Responden Uji Coba Angket

No	Nama	Tempat Tinggal	No	Nama	Tempat Tinggal
1	Azis Muslim	Kos	1	Muhammad Nurrochim Faiz	Rumah
2	Nur Aziz	Kos	2	Ali Sajidin	Rumah
3	Dewi Aminatul Zahro	Kos	3	Muchamad Husni Mubarak	Rumah
4	U`Thiya Ni` Matur Robiah	Kos	4	Arif Bahtiar	Rumah
5	Khoirrosyid Oktifu` Adi	Kos	5	Himmatul Ulya	Rumah
6	Muhammad Fajrul Islam	Kos	6	Dhawi Mafakhiri Ulya	Rumah
7	Muhammad Dadang Setiabudi	Kos	7	Nabilah	Rumah
8	Nur Khalim	Kos	8	Ima Rachmatika	Rumah
9	Intan Nur Zulfa	Kos	9	Arini Rusyda Muntahaya	Rumah
10	Failasufa Solihah	Kos	10	Firza Maulana Firdaus	Rumah
11	Vella Sufah Fitriani	Kos	11	Rahma Komala Prihantika	Rumah
12	Budiarto	Kos	12	Mustofa	Rumah
13	Ela Fatmala	Kos	13	Fahmi Zakariya	Rumah
14	Fuad Hasan	Kos	14	Ulfatul Khasanah	Rumah
15	Kholifatul Alifah	Kos	15	Shofi Nur Chofifah	Rumah
16	Sayidatul Khasanah	Kos	16	Dewi Husnawati	Rumah
17	Mufti Khoiriyah	Kos	17	Miftachurridho	Rumah
18	Dewi Nurjanah	Kos	18	Ahmad Lukmanul Hakim	Rumah
19	Mukhasin	Kos	19	Ahmad Ulin Nuha	Rumah
20	Faizatul Dina	Kos	20	Fila Millati Qutsi	Rumah

Lampiran 2

Daftar Nama Responden Penelitian Keberagamaan Mahasiswa PAI
yang Bertempat Tinggal di Kos

No	Nama	kelas	No	Nama	Kelas
1	Nurul Azhuri	PAI 6 A	21	Arif Hantoro	PAI 6 C
2	Ahmad Mu'alim	PAI 6 A	22	Ulin Nuha	PAI 6 C
3	Syaifudin Hamzah	PAI 6 A	23	Agus Santoso	PAI 6 C
4	Muhammad Bashori	PAI 6 A	24	Edi Puji Mahanani	PAI 6 C
5	Baihaqi	PAI 6 A	25	Himmatul Ulya	PAI 6 C
6	Hana Suhro Muzaki	PAI 6 A	26	Dhawi Mafakhiri Ulya	PAI 6 C
7	khoerunnisa	PAI 6 A	27	wiwit	PAI 6 C
8	Iza Firdiyanah Rizqi	PAI 6 A	28	Dina Rahma	PAI 6 C
9	Rizki Ainun Hayati	PAI 6 A	29	Arini Rusyda Muntahaya	PAI 6 C
10	Nur Rizqoh H. H	PAI 6 A	30	Muhammad Syukron Falah	PAI 6 C
11	Atina Bilqis Izza	PAI 6 B	31	Nur Aziz	PAI 6 D
12	Budiartonor Faizah	PAI 6 B	32	Ali Sajidin	PAI 6 D
13	Nor Hidayah	PAI 6 B	33	mukhasin	PAI 6 D
14	Maria ulfa	PAI 6 B	34	Fuad Hasan	PAI 6 D
15	Ulfatul Hasanah	PAI 6 B	35	Bakhtiar Abidin	PAI 6 D
16	Ulin Nuha	PAI 6 B	36	nuridah	PAI 6 D
17	Syamsul Ma'arif	PAI 6 B	37	Intan Nur Zulfa	PAI 6 D
18	Muslih Muzaki	PAI 6 B	38	Kholifatul Alifah	PAI 6 D
19	Yusuf Hamdani	PAI 6 B	39	Fella Sufa	PAI 6 D
20	Agung Suprayitno	PAI 6 B	40	Fila Millati Qutsi	PAI 6 D

Lampiran 2

Daftar Nama Responden Penelitian Keberagamaan Mahasiswa PAI
yang Bertempat Tinggal di Kos

No	Nama	kelas	No	Nama	Kelas
1	Nurul Azhuri	PAI 6 A	21	Arif Hantoro	PAI 6 C
2	Ahmad Mu'alim	PAI 6 A	22	Ulin Nuha	PAI 6 C
3	Syaifudin Hamzah	PAI 6 A	23	Agus Santoso	PAI 6 C
4	Muhammad Bashori	PAI 6 A	24	Edi Puji Mahanani	PAI 6 C
5	Baihaqi	PAI 6 A	25	Himmatul Ulya	PAI 6 C
6	Hana Suhro Muzaki	PAI 6 A	26	Dhawi Mafakhiri Ulya	PAI 6 C
7	khoerunnisa	PAI 6 A	27	wiwit	PAI 6 C
8	Iza Firdiyanah Rizqi	PAI 6 A	28	Dina Rahma	PAI 6 C
9	Rizki Ainun Hayati	PAI 6 A	29	Arini Rusyda Muntahaya	PAI 6 C
10	Nur Rizqoh H. H	PAI 6 A	30	Muhammad Syukron Falah	PAI 6 C
11	Atina Bilqis Izza	PAI 6 B	31	Nur Aziz	PAI 6 D
12	Budiartonor Faizah	PAI 6 B	32	Ali Sajidin	PAI 6 D
13	Nor Hidayah	PAI 6 B	33	mukhasin	PAI 6 D
14	Maria ulfa	PAI 6 B	34	Fuad Hasan	PAI 6 D
15	Ulfatul Hasanah	PAI 6 B	35	Bakhtiar Abidin	PAI 6 D
16	Ulin Nuha	PAI 6 B	36	nuridah	PAI 6 D
17	Syamsul Ma'arif	PAI 6 B	37	Intan Nur Zulfa	PAI 6 D
18	Muslih Muzaki	PAI 6 B	38	Kholifatul Alifah	PAI 6 D
19	Yusuf Hamdani	PAI 6 B	39	Fella Sufa	PAI 6 D
20	Agung Suprayitno	PAI 6 B	40	Fila Millati Qutsi	PAI 6 D

Lampiran 3

Daftar Nama Responden Penelitian Keberagaman Mahasiswa PAI yang Bertempat Tinggal di Rumah

No	Nama	kelas	No	Nama	Kelas
1	'Alam Rizki	PAI 6 A	21	Priiliansyah Ma'ruf Nur	PAI 6 C
2	M. Aainur Rofiq	PAI 6 A	22	Faix Syaiful Bahri	PAI 6 C
3	Firza Maulana Firdaus	PAI 6 A	23	Faiq Abror	PAI 6 C
4	Khoirul Anan	PAI 6 A	24	Muhammad Isrofil	PAI 6 C
5	Muhammad Khoirul Anam	PAI 6 A	25	Ulil Abror	PAI 6 C
6	Aeni Rahmawati	PAI 6 A	26	Khusna amala	PAI 6 C
7	Shofatun Rokhmah	PAI 6 A	27	Nabilah	PAI 6 C
8	Luluk Munawaroh	PAI 6 A	28	Ima Rachmatika	PAI 6 C
9	Ika Sri Wahyuni	PAI 6 A	29	Fina Idamatus Silmi	PAI 6 C
10	Umi Rizqiah	PAI 6 A	30	Ulfiyah Hasanah	PAI 6 C
11	Nailul Farih	PAI 6 B	31	M. Dadang Setiabudi	PAI 6 D
12	Wardah Ainur Rizky	PAI 6 B	32	Budiarto	PAI 6 D
13	Khairotun Nisa	PAI 6 B	33	Fajrul Islam	PAI 6 D
14	Uswatun Hasanah	PAI 6 B	34	Miftahurridho	PAI 6 D
15	Dewi Husnawati	PAI 6 B	35	Arif Bakhtiar	PAI 6 D
16	Imam Ahmad Taufiq	PAI 6 B	36	Dewi nur Janah	PAI 6 D
17	Rohman Tafuzj	PAI 6 B	37	Dewi Aminatul Zahro	PAI 6 D
18	M. Elhan Fikri	PAI 6 B	38	Faizatul Dina	PAI 6 D
19	Fahmi Zakaria	PAI 6 B	39	Umi Hani	PAI 6 D
20	Lukmanul Hakim	PAI 6 B	40	Agita sunni Hidayah	PAI 6 D

Lampiran 3

Daftar Nama Responden Penelitian Keberagaman Mahasiswa PAI
yang Bertempat Tinggal di Rumah

No	Nama	kelas	No	Nama	Kelas
1	'Alam Rizki	PAI 6 A	21	Priliansyah Ma'ruf Nur	PAI 6 C
2	M. Aainur Rofiq	PAI 6 A	22	Faix Syaiful Bahri	PAI 6 C
3	Firza Maulana Firdaus	PAI 6 A	23	Faiq Abror	PAI 6 C
4	Khoirul Anan	PAI 6 A	24	Muhammad Isrofil	PAI 6 C
5	Muhammad Khoirul Anam	PAI 6 A	25	Ulil Abror	PAI 6 C
6	Aeni Rahmawati	PAI 6 A	26	Khusna amala	PAI 6 C
7	Shofatun Rokhmah	PAI 6 A	27	Nabilah	PAI 6 C
8	Luluk Munawaroh	PAI 6 A	28	Ima Rachmatika	PAI 6 C
9	Ika Sri Wahyuni	PAI 6 A	29	Fina Idamatus Silmi	PAI 6 C
10	Umi Rizqiah	PAI 6 A	30	Ulfiyah Hasanah	PAI 6 C
11	Nailul Farih	PAI 6 B	31	M. Dadang Setiabudi	PAI 6 D
12	Wardah Ainur Rizky	PAI 6 B	32	Budiarto	PAI 6 D
13	Khairotun Nisa	PAI 6 B	33	Fajrul Islam	PAI 6 D
14	Uswatun Hasanah	PAI 6 B	34	Miftahurridho	PAI 6 D
15	Dewi Husnawati	PAI 6 B	35	Arif Bakhtiar	PAI 6 D
16	Imam Ahmad Taufiq	PAI 6 B	36	Dewi nur Janah	PAI 6 D
17	Rohman Tafuzj	PAI 6 B	37	Dewi Aminatul Zahro	PAI 6 D
18	M. Elhan Fikri	PAI 6 B	38	Faizatul Dina	PAI 6 D
19	Fahmi Zakaria	PAI 6 B	39	Umi Hani	PAI 6 D
20	Lukmanul Hakim	PAI 6 B	40	Agita sunni Hidayah	PAI 6 D

Lampiran 4

**INSTRUMENT ANGKET UJI COBA TENTANG
KEBERAGAMAAN MAHASISWA PAI UIN WALISONGO
SEMARANG ANGKATAN 2013 YANG BERTEMPAT
TINGGAL DI KOS DAN DI RUMAH**

Nama : _____
Kelas : _____
Tempat tinggal : _____

Petunjuk:

1. Bacalah pernyataan dibawah ini, kemudian pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda. Berilah tanda **Checklist (√)** pada jawaban anda pada kolom kriteria jawaban yang artinya sebagai berikut:

SL : Selalu
SR : Sering
KD : Kadang-kadang
TP : Tidak Pernah

2. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri anda, sebab tidak ada jawaban yang salah
3. Jawaban anda *tidak mempengaruhi nilai atau apapun.*
4. Atas kesediaan mengisi angket saya ucapkan terimakasih

A. Perilaku Keberagamaan Mahasiswa

No	Pertanyaan/ Pernyataan	Kriteria Jawaban			
		SL	SR	KD	TP
Dimensi Ideologis (Dimensi Keyakinan)					
1.	Saya ingat kepada Allah dalam keadaan apapun				
2.	Saya yakin ada dua malaikat yang mengawasi dan mencatat amal perbuatan kita				
3.	Saya yakin bahwa Allah memiliki nabi/rasul yang wajib di imani				

4.	Saya sabar ketika mendapat cobaan dan ujian, karena sudah menjadi takdir dari Allah				
5.	Saya berbuat baik setiap waktu karena takut akan pembalasan Allah di akhirat kelak				
Dimensi Ritualistik (Dimensi Praktik Agama)					
6.	Saya melaksanakan shalat lima waktu secara penuh dalam sehari				
7.	Saya menjalankan puasa sebulan penuh pada bulan ramadhan kecuali ada halangan				
8.	Saya berdoa setelah melaksanakan shalat				
9.	Saya dzikir setelah melaksanakan shalat				
10.	Saya bertadarus Al-Qur'an setiap hari				
Dimensi Eksperensial (Dimensi Penghayatan)					
11.	Saya mengucapkan hamdalah jika ada sesuatu yang baik terjadi kepada saya				
12.	Saya merasa takut ketika melanggar aturan Allah				
13.	Hati saya bergetar saat mendengarkan lantunan ayat suci Al-Qur'an				
14.	Saya merasa tidak tenang jika saya belum melaksanakan shalat				
15.	Saya Merasa bahwa doa-doa saya dikabulkan oleh Allah				
Dimensi Intelektual (Dimensi Pengetahuan)					
16.	Saya senang mengikuti kegiatan-kegiatan keagamaan				
17.	Saya memanfaatkan waktu luang dengan memperdalam ilmu-ilmu agama				
18.	Saya senang mendengarkan ceramah agama				
19.	Saya senang membaca buku-buku agama				
20.	Saya tertarik untuk mengikuti diskusi keagamaan				
Dimensi Konsekuensial (Dimensi Pengamalan)					
21.	Saya menolong teman saya ketika				

	mempunyai masalah				
22.	Saya menyisihkan uang jajan saya jika ada orang yang lebih membutuhkan				
23.	Saya memaafkan ketika ada orang lain berbuat salah kepada saya				
24.	Saya berpakaian menutup aurat dimanapun saya berada				
25.	Saya berkata jujur meskipun ada resiko yang harus ditanggung				
26.	Saya mematuhi perintah dan nasihat dari orang tua				
27.	Saya bersikap sopan terhadap bapak/ibu dosen				
Dimensi Ritualistik (Dimensi Praktik Agama)					
28.	Saya malas membaca Al-Quran				
29.	Saya langsung pergi setelah sholat				
30.	Saya tidak melaksanakan shalat secara penuh				
31.	Saya tidak berpuasa walaupun tidak ada halangan				
32.	Saya malas berdoa				
Dimensi Eksperensial (Dimensi Penghayatan)					
33.	Saya merasa biasa saja jika saya belum melaksanakan shalat				
34.	Saya merasa jauh dengan Allah				
35.	Saya mengeluh ketika mendapat cobaan dan ujian				
36.	Saya tidak bersyukur ketika mendapat rezeki				
Dimensi Intelektual (Dimensi Pengetahuan)					
37.	Saya senang mendengarkan musik dari pada ceramah agama				
38.	Saya senang membaca novel dari pada buku-buku agama				
39.	Saya memanfaatkan waktu luang dengan bersenang-senang				
40.	Saya tidak tertarik dengan kegiatan-				

	kegiatan keagamaan				
Dimensi Ideologis (Dimensi Keyakinan)					
41.	Saya berbuat sesuka hati karena tidak ada yang mengawasi perbuatan saya.				
Dimensi Konsekuensial (Dimensi Pengamalan)					
42.	Saya berpakaian tidak sopan ketika sedang beribadah				
43.	Saya menolak ketika ibu menyuruh				
44.	Saya berkata bohong pada orang tua saya				
45.	Saya bekerja sama dengan teman saya ketika sedang ujian				
46.	Saya tidak memaafkan ketika ada teman saya yang meminta maaf				
47.	Saya tidak takut ketika melanggar aturan-aturan Allah				
48.	Saya marah ketika Allah tidak mengabulkan doa-doa saya				
49.	Saya bersikap masa bodoh ketika ada teman yang kesusahan				
50.	Saya tidak menghormati dosen				

Lanjutan Lampiran 5

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Angket Uji Coba

27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	jml
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	2	3	4	4	2	3	172
4	4	2	2	2	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	2	2	3	2	2	4	3	3	4	158
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	2	3	4	4	3	4	184	
4	4	3	2	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	2	1	3	3	3	151	
4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	171	
4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	2	4	2	2	4	4	3	163	
4	4	3	3	4	3	4	1	3	4	2	4	3	3	2	3	2	4	1	1	4	4	2	152	
4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	2	2	3	4	3	171	
4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	3	166	
4	4	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	1	4	4	2	144	
4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	2	2	4	4	3	162	
4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	174	
4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	2	3	4	2	175	
4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	3	2	3	3	4	3	4	3	161	
4	3	3	2	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	162	
4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	2	2	4	4	3	170	
4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	178	
4	4	2	2	4	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	2	166	
4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	4	2	157	
4	2	3	2	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	1	3	1	2	3	4	2	164	
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	2	4	3	3	4	4	2	171	
4	3	3	2	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	2	2	3	4	2	151	
4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	1	2	2	4	4	165	
4	4	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	2	3	4	4	3	158	
3	4	2	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	2	3	4	4	2	154	
4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	2	3	4	3	3	170	
4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	181	
3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	156	
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	2	3	4	4	2	180	
4	4	2	3	3	4	3	2	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	2	1	3	4	3	161	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	183	
4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	2	2	3	2	153	
3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	2	2	4	4	3	158	
4	4	3	2	4	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	1	4	1	1	4	4	2	147	
3	3	2	1	3	4	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	133	
3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	177	
4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	3	4	2	163	
4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	2	2	4	4	2	172	
3	4	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	4	4	2	148	
4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	2	161	
154	151	127	103	146	148	140	109	142	154	137	136	128	138	131	135	83	154	93	98	143	155	105	142	
23716	22801	16129	10309	21316	21904	19600	11881	20164	23716	18769	18486	16384	19044	17161	18225	6889	23716	8649	9604	20449	24025	11025	20164	
0,348558	0,19688	0,638658	0,513665	0,29423	-0,109616	0,337272	0,666755	0,557431	0,50465	0,497521	0,204762	0,677084	0,584152	0,375119	0,383233	-0,0039	0,349754	0,29102	0,441789	0,246381	0,353708	0,354834	0,495509	
0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	
VALID	INVALID	VALID	VALID	INVALID	INVALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	INVALID	VALID	VALID	VALID	INVALID	VALID	INVALID	VALID	INVALID	VALID	VALID	VALID	VALID	
0,1275	0,224875	0,494375	0,444375	0,3775	0,31	0,3	0,599375	0,2475	0,1275	0,394375	0,39	0,31	0,3475	0,549375	0,284375	0,169375	0,1275	0,619375	0,7475	0,394375	0,109375	0,484375	0,3975	

Lampiran 6

**INSTRUMENT ANGKET PENELITIAN TENTANG
KEBERAGAMAAN MAHASISWA PAI UIN WALISONGO
SEMARANG ANGKATAN 2013 YANG BERTEMPAT
TINGGAL DI KOS DAN DI RUMAH**

Nama : _____
Kelas : _____
Tempat tinggal : _____

Petunjuk:

1. Bacalah pernyataan dibawah ini, kemudian pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan anda. Berilah tanda **Checklist** (√) pada jawaban anda pada kolom kriteria jawaban yang artinya sebagai berikut:
SL : Selalu
SR : Sering
KD : Kadang-kadang
TP : Tidak Pernah
2. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri anda, sebab tidak ada jawaban yang salah
3. Jawaban anda *tidak mempengaruhi nilai atau apapun.*
4. Atas kesediaan mengisi angket saya ucapkan terimakasih

A. Perilaku Keberagamaan Mahasiswa

No	Pertanyaan/ Pernyataan	Kriteria Jawaban			
		SL	SR	KD	TP
Dimensi Ideologis (Dimensi Keyakinan)					
1.	Saya yakin bahwa Allah memiliki nabi/rasul yang wajib di imani				
2.	Saya yakin ada dua malaikat yang mengawasi dan mencatat amal perbuatan kita				
3.	Saya berbuat baik setiap waktu karena takut akan pembalasan Allah di akhirat kelak				

Dimensi Ritualistik (Dimensi Praktik Agama)				
4.	Saya melaksanakan shalat lima waktu secara penuh dalam sehari			
5.	Saya dzikir setelah melaksanakan shalat			
6.	Saya bertadarus Al-Qur'an setiap hari			
Dimensi Eksperensial (Dimensi Penghayatan)				
7.	Saya merasa takut ketika melanggar aturan Allah			
8.	Hati saya bergetar saat mendengarkan lantunan ayat suci Al-Qur'an			
9.	Saya merasa tidak tenang jika saya belum melaksanakan shalat			
10.	Saya Merasa bahwa doa-doa saya dikabulkan oleh Allah			
Dimensi Intelektual (Dimensi Pengetahuan)				
11.	Saya senang mengikuti kegiatan-kegiatan keagamaan			
12.	Saya memanfaatkan waktu luang dengan memperdalam ilmu-ilmu agama			
13.	Saya senang mendengarkan ceramah agama			
14.	Saya senang membaca buku-buku agama			
15.	Saya tertarik untuk mengikuti diskusi keagamaan			
Dimensi Konsekuensial (Dimensi Pengamalan)				
16.	Saya memaafkan ketika ada orang lain berbuat salah kepada saya			
17.	Saya berpakaian menutup aurat dimanapun saya berada			
18.	Saya berkata jujur meskipun ada resiko yang harus ditanggung			
19.	Saya mematuhi perintah dan nasihat dari orang tua			
20.	Saya bersikap sopan terhadap bapak/ibu dosen			
Dimensi Ritualistik (Dimensi Praktik Agama)				
21.	Saya malas membaca Al-Quran			

22.	Saya tidak berpuasa walaupun tidak ada halangan				
Dimensi Eksperensial (Dimensi Penghayatan)					
23.	Saya merasa biasa saja jika saya belum melaksanakan shalat				
24.	Saya merasa jauh dengan Allah				
25.	Saya mengeluh ketika mendapat cobaan dan ujian				
26.	Saya tidak bersyukur ketika mendapat rezeki				
Dimensi Intelektual (Dimensi Pengetahuan)					
27.	Saya senang mendengarkan musik dari pada ceramah agama				
28.	Saya senang membaca novel dari pada buku-buku agama				
29.	Saya tidak tertarik dengan kegiatan-kegiatan keagamaan				
Dimensi Ideologis (Dimensi Keyakinan)					
30.	Saya berbuat sesuka hati karena tidak ada yang mengawasi perbuatan saya				
Dimensi Konsekuensial (Dimensi Pengamalan)					
31.	Saya berpakaian tidak sopan ketika sedang beribadah				
32.	Saya berkata bohong pada orang tua saya				
33.	Saya bekerja sama dengan teman saya ketika sedang ujian				
34.	Saya tidak memaafkan ketika ada teman saya yang meminta maaf				
35.	Saya tidak takut ketika melanggar aturan-aturan Allah				
36.	Saya tidak menghormati dosen				

Lampiran 7

Hasil Angket Penelitian Mahasiswa PAI yang bertempat tinggal di kos

No.	3	4	5	6	8	9	11	12	13	14	16	17	18	19	20	22	23	24
R-01	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3
R-02	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2
R-03	2	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	
R-04	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	
R-05	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	
R-06	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2	
R-07	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	
R-08	3	4	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	4	3	2	
R-09	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	
R-10	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	
R-11	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	
R-12	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	
R-13	2	4	3	3	2	3	2	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	
R-14	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	4	4	4	2	4	3	2	
R-15	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	2	
R-16	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	
R-17	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	
R-18	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	
R-19	2	3	2	3	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2	
R-20	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	
R-21	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
R-22	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	
R-23	3	4	2	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	2	3	4	3	
R-24	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	
R-25	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	2	
R-26	3	4	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	
R-27	2	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	2	
R-28	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	3	
R-29	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	
R-30	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
R-31	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	2	
R-32	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	
R-33	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	
R-34	4	4	2	4	3	3	1	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	
R-35	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	
R-36	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
R-37	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	
R-38	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	
R-39	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	
R-40	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	

Lampiran 9

Tabel Nilai "t" Untuk Berbagai df.*

404 Pengantar Statistik Pendidikan

Lampiran VII.1.

Tidak G'hubungan
 $df = (N_1 + N_2 - 2)$ berhubung
 $df = N - 1$

Nukilan Tabel Nilai "t" Untuk Berbagai df.*

df atau db	Harga Kritis "t" Pada Taraf Signifikansi:	
	5%	1%
1	12,71	63,66
2	4,30	9,92
3	3,18	5,84
4	2,78	4,60
5	2,57	4,03
6	2,45	3,71
7	2,36	3,50
8	2,31	3,36
9	2,26	3,25
10	2,23	3,17
11	2,20	3,11
12	2,18	3,06
13	2,16	3,01
14	2,14	2,98
15	2,13	2,95
16	2,12	2,92
17	2,11	2,90
18	2,10	2,88
19	2,09	2,86
20	2,09	2,84
21	2,08	2,83
22	2,07	2,82
23	2,07	2,81
24	2,06	2,80
25	2,06	2,79

Uas : Regresi
& : T tes

0189

Sambungan dari Lampiran VII.1.

df atau db	Harga Kritik "t" Pada Taraf Signifikansi:	
	5%	1%
26	2,06	2,78
27	2,05	2,77
28	2,05	2,76
29	2,04	2,76
30	2,04	2,75
35	2,03	2,72
40	2,02	2,71
45	2,02	2,69
50	2,01	2,68
60	2,00	2,65
70	2,00	2,65
80	1,99	2,64
90	1,99	2,63
100	1,98	2,63
125	1,98	2,62
150	1,98	2,61
200	1,97	2,60
300	1,97	2,59
400	1,97	2,59
500	1,96	2,59
1000	1,96	2,58

*Dinukil dari: Henry E. Garrett, *Op. cit.*, hlm. 427, dengan catatan bahwa yang dinukil di sini hanya Harga Kritik "t" pada taraf signifikansi 5% dan 1%.

Lampiran 11

Nilai-Nilai r Product Moment

DISTRIBUSI NILAI r_{tabel} SIGNIFIKANSI 5% Dan 1%					
N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Lampiran 11

Nilai-Nilai r Product Moment

DISTRIBUSI NILAI r_{tabel} SIGNIFIKANSI 5% Dan 1%					
N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Lampiran 12

Nilai Kritis L untuk Uji Lilliefors

Ukuran Sampel (n)	Taraf Nyata (α)				
	0,01	0,05	0,10	0,15	0,20
4	0,417	0,381	0,352	0,319	0,300
5	0,405	0,337	0,315	0,299	0,285
6	0,364	0,319	0,294	0,277	0,265
7	0,348	0,300	0,276	0,258	0,247
8	0,331	0,285	0,261	0,244	0,233
9	0,311	0,271	0,249	0,233	0,223
10	0,294	0,258	0,239	0,224	0,215
11	0,284	0,249	0,230	0,217	0,206
12	0,275	0,242	0,223	0,212	0,199
13	0,268	0,234	0,214	0,202	0,190
14	0,261	0,227	0,207	0,194	0,183
15	0,257	0,220	0,201	0,187	0,177
16	0,250	0,213	0,195	0,182	0,173
17	0,245	0,206	0,189	0,177	0,169
18	0,239	0,200	0,184	0,173	0,166
19	0,235	0,195	0,179	0,169	0,163
20	0,231	0,190	0,174	0,166	0,160
25	0,200	0,173	0,158	0,147	0,142
30	0,187	0,161	0,144	0,136	0,131
> 30	$\frac{1,031}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,886}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,805}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,768}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,736}{\sqrt{n}}$

Sumber: Sudjana, *Metoda Statistika*, Bandung, Tarsito, 1989.

Lampiran 12

Nilai Kritis L untuk Uji Lilliefors

Ukuran Sampel (n)	Tarf Nyata (α)				
	0,01	0,05	0,10	0,15	0,20
4	0,417	0,381	0,352	0,319	0,300
5	0,405	0,337	0,315	0,299	0,285
6	0,364	0,319	0,294	0,277	0,265
7	0,348	0,300	0,276	0,258	0,247
8	0,331	0,285	0,261	0,244	0,233
9	0,311	0,271	0,249	0,233	0,223
10	0,294	0,258	0,239	0,224	0,215
11	0,284	0,249	0,230	0,217	0,206
12	0,275	0,242	0,223	0,212	0,199
13	0,268	0,234	0,214	0,202	0,190
14	0,261	0,227	0,207	0,194	0,183
15	0,257	0,220	0,201	0,187	0,177
16	0,250	0,213	0,195	0,182	0,173
17	0,245	0,206	0,189	0,177	0,169
18	0,239	0,200	0,184	0,173	0,166
19	0,235	0,195	0,179	0,169	0,163
20	0,231	0,190	0,174	0,166	0,160
25	0,200	0,173	0,158	0,147	0,142
30	0,187	0,161	0,144	0,136	0,131
> 30	$\frac{1,031}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,886}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,805}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,768}{\sqrt{n}}$	$\frac{0,736}{\sqrt{n}}$

Sumber: Sudjana, *Metoda Statistika*, Bandung, Tarsito, 1989.

**UJI HOMOGENITAS ANKET KEBERAGAMAAN
MAHASISWA PAI YANG BERTEMPAT TINGGAL DI KOS
DAN YANG BERTEMPAT TINGGAL DI RUMAH**

A. Hipotesis:

$$H_0 : \sigma_1^2 = \sigma_2^2$$

$$H_1 : \sigma_1^2 \neq \sigma_2^2$$

Keterangan:

H_0 = kedua sampel mempunyai variansi yang sama (homogen)

H_1 = kedua sampel tidak mempunyai variansi yang sama (tidak homogen)

σ_1^2 = Varians nilai mahasiswa PAI yang bertempat tinggal di kos

σ_2^2 = Varians nilai mahasiswa PAI yang bertempat tinggal di rumah.

B. Kriteria

1. Jika $F_{hitung} < F_{tabel}$ maka H_0 diterima (Sampel Homogen)
2. Jika $F_{hitung} > F_{tabel}$ maka H_0 ditolak (Sampel tidak Homogen)

C. Pengujian Hipotesis

1. Membuat tabel data

Mahasiswa PAI yang bertempat tinggal di kos		Mahasiswa PAI yang bertempat tinggal di rumah	
X ₁	NILAI	X ₂	NILAI
R-1	124	R-1	125
R-2	111	R-2	127
R-3	126	R-3	116
R-4	115	R-4	122
R-5	112	R-5	115
R-6	124	R-6	113
R-7	137	R-7	132
R-8	110	R-8	116

R-9	132	R-9	112
R-10	118	R-10	114
R-11	135	R-11	126
R-12	109	R-12	118
R-13	114	R-13	127
R-14	104	R-14	107
R-15	94	R-15	115
R-16	129	R-16	114
R-17	119	R-17	123
R-18	127	R-18	133
R-19	106	R-19	111
R-20	118	R-20	118
R-21	131	R-21	126
R-22	111	R-22	117
R-23	114	R-23	137
R-24	125	R-24	109
R-25	110	R-25	123
R-26	109	R-26	118
R-27	114	R-27	106
R-28	114	R-28	126
R-29	105	R-29	121
R-30	132	R-30	98
R-31	111	R-31	119
R-32	111	R-32	130
R-33	121	R-33	131
R-34	111	R-34	121
R-35	117	R-35	121
R-36	122	R-36	125
R-37	127	R-37	130
R-38	116	R-38	119
R-39	120	R-39	116
R-40	129	R-40	124
$\sum X_1$	4714	$\sum X_2$	4801
Nx_1	40	Nx_2	40

2. Menentukan Mean

$$\begin{aligned}\bar{X}_1 &= \frac{\sum X_1}{N_1} \\ &= \frac{4714}{40} \\ &= 117,85\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\bar{X}_2 &= \frac{\sum X_2}{N_2} \\ &= \frac{4801}{40} \\ &= 120,025\end{aligned}$$

3. Menentukan Standar Deviasi

$$\begin{aligned}\sigma_1^2 &= \frac{\sum X^2 - \frac{(\sum X)^2}{N}}{N - 1} \\ &= \frac{559108 - \frac{(4714)^2}{40}}{40 - 1} \\ &= \frac{559108 - \frac{22221796}{40}}{39} \\ &= \frac{559108 - 555544,9}{39} \\ &= \frac{3563,1}{39} \\ &= 91,36154\end{aligned}$$

$$\sigma_2^2 = \frac{\sum X^2 - \frac{(\sum X)^2}{N}}{N - 1}$$

$$\begin{aligned}
&= \frac{578817 - \frac{(4801)^2}{40}}{40 - 1} \\
&= \frac{578817 - \frac{23049601}{40}}{39} \\
&= \frac{578817 - 576240,025}{39} \\
&= \frac{2576,975}{39} \\
&= 66,07628
\end{aligned}$$

4. Mencari F_{hitung} dengan menggunakan rumus sebagai berikut :

$$F_{hitung} = \frac{\text{Varians terbesar}}{\text{Varians terkecil}}$$

$$F_{hitung} = \frac{91,36154}{66,07628}$$

$$F_{hitung} = 1,382668$$

5. Kesimpulan

Setelah diperoleh harga F_{hitung} kemudian dikonsultasikan dengan F_{tabel} . Jika $F_{hitung} < F_{tabel}$ maka H_0 diterima. Berarti kedua kelompok tersebut mempunyai varians yang sama atau dikatakan homogen. Dari jumlah responden di kedua sampel $N=80$ diperoleh dari $N_1 + N_2 = 40 + 40 = 80$ mahasiswa, $df = N - 2 = 78$ karena didalam tabel tidak ditemukan 78 maka menggunakan df yang terdekat yaitu 80 yaitu pada taraf signifikansi 5% diperoleh $F_{tabel} (0,05;80) = 1,99$. Oleh karena $F_{hitung} < F_{tabel} = 1,382668 < 1,99$ maka berarti H_0 diterima, artinya kedua kelompok mempunyai varians sama atau dikatakan homogen.

Lampiran 14



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO SEMARANG
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN

Jl. Raya Prof. Homka Km. 02 Ngalyan Semarang 50185 Telp. (024) 7601295

Nomor : In.06.3/DI/TL.00/5161/2015

Semarang, 12 November 2015

Lamp : -

Hal : Mohon Izin Riset

A.n : Hirza Millati Ningrum

NIM : 113111013

Kepada Yth.
Dekan FITK UIN Walisongo
Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.
Diberitahukan dengan hormat dalam rangka penulisan skripsi, bersama ini kami hadapkan mahasiswa:

Nama : Hirza Millati Ningrum

NIM : 113111013

Alamat: Mangkangkulon Krajan 1 RT 02 RW 03

Kecamatan: Tugu

Kabupaten: Semarang

Judul : **STUDI KOMPARASI PERILAKU KEBERAGAMAAN MAHASISWA PAI UIN WALISONGO SEMARANG ANGGKATAN 2013 YANG BERTEMPAT TINGGAL DI KOS DAN YANG BERTEMPAT TINGGAL DI RUMAH**

Pembimbing :

1. H. Ridwan, M. Ag.

2. Dr. Ahwan Fanani, M. Ag.

Bahwa mahasiswa tersebut membutuhkan data-data dengan judul skripsi yang sedang disusunnya, oleh karena itu kami mohon diberi izin riset selama 3 minggu, pada tanggal **12 November 2015 sampai dengan tanggal 3 Desember 2015**.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan. terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

A.n. Dekan,

Wakil Dekan Bidang Akademik



Drs. H. Wahyudi M.Pd

NIP. 19681205 199403 1 003

Tembusan:

Dekan Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Walisongo Semarang

Lampiran 14



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO SEMARANG
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN

Jl. Raya Prof. Homka Km. 02 Ngalyan Semarang 50185 Telp. (024) 7601295

Nomor: In.06.3/DI/TL.00./5161/2015

Semarang, 12 November 2015

Lamp : -

Hal : Mohon Izin Riset

A.n : Hirza Millati Ningrum

NIM : 113111013

Kepada Yth
Dekan FITK UIN Walisongo
Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.
Diberitahukan dengan hormat dalam rangka penulisan skripsi, bersama ini kami hadapkan mahasiswa:

Nama : Hirza Millati Ningrum

NIM : 113111013

Alamat: Mangkangkulon Krajan 1 RT 02 RW 03

Kecamatan: Tugu

Kabupaten: Semarang

Judul : **STUDI KOMPARASI PERILAKU KEBERAGAMAAN MAHASISWA
PAI UIN WALISONGO SEMARANG ANGGARAN 2013 YANG
BERTEMPAT TINGGAL DI KOS DAN YANG BERTEMPAT TINGGAL
DI RUMAH**

Pembimbing :

1. H. Ridwan, M. Ag.

2. Dr. Ahwan Fanani, M. Ag.

Bahwa mahasiswa tersebut membutuhkan data-data dengan judul skripsi yang sedang disusunnya, oleh karena itu kami mohon diberi izin riset selama 3 minggu, pada tanggal **12 November 2015 sampai dengan tanggal 3 Desember 2015**.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan, terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

A.n. Dekan,

Wakil Dekan Bidang Akademik



Drs. H. Wahyudi M.Pd

NIP. 19681205 199403 1 003

Tembusan:

Dekan Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Walisongo Semarang



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

Jln. Prof. Dr. Hamka Kampus 2 (Gdg. Lab. MIPA Terpadu Lt.3) ☎ 7601295 Fax. 7615387 Semarang 50182

PENELITI : Hirza Millati Ningrum
NIM : 1131111013
JURUSAN : Pendidikan Agama Islam
JUDUL : STUDI KOMPARASI PERILAKU KEBERAGAMAAN MAHASISWA PAI UIN WALISONGO SEMARANG ANGGKATAN 2013 YANG BERTEMPAT TINGGAL DI KOS DAN YANG BERTEMPAT TINGGAL DI RUMAH

HIPOTESIS :

a. Hipotesis Varians :

- Ho : Varians rata-rata skor perilaku keberagamaan mahasiswa yang tinggal di kos dan di rumah adalah identik.
Ha : Varians rata-rata skor perilaku keberagamaan mahasiswa yang tinggal di kos dan di rumah adalah tidak identik.

b. Hipotesis Rata-rata :

- Ho : Rata-rata rata-rata skor perilaku keberagamaan mahasiswa yang tinggal di kos \leq di rumah.
Ha : Rata-rata rata-rata skor perilaku keberagamaan mahasiswa yang tinggal di kos $>$ di rumah.

DASAR PENGAMBILAN KEPUTUSAN :

- Ho DITERIMA, jika nilai $t_{hitung} \leq t_{tabel}$
Ho DITOLAK, jika nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$

HASIL DAN ANALISIS DATA :

Group Statistics

	tempat tinggal	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
perilaku keberagamaan mahasiswa	kos	40	117.8500	9.55832	1.51130
	rumah	40	120.0250	8.12873	1.28527

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
perilaku keberagaman mahasiswa	Equal variances assumed	1.457	.231	-1.096	78	.276	-2.17500	1.98392	6.12468	1.77468
	Equal variances not assumed			-1.096	76.039	.276	-2.17500	1.98392	6.12629	1.77629

1. Pada kolom *Levenes Test for Equality of Variances*, diperoleh nilai sig. = 0,231. Karena sig. = 0,231 \geq 0,05, maka Ho DITERIMA, artinya kedua varians rata-rata skor perilaku keberagaman mahasiswa yang tinggal di kos dan di rumah adalah identik.
2. Karena identiknya varians rata-rata skor perilaku keberagaman mahasiswa yang tinggal di kos dan di rumah, maka untuk membandingkan rata-rata antara rata-rata skor perilaku keberagaman mahasiswa yang tinggal di kos dan di rumah dengan menggunakan t-test adalah menggunakan dasar nilai t_{hitung} pada baris pertama (*Equal variances assumed*), yaitu $t_{hitung} = -1,096$.
3. Nilai $t_{tabel} (780,05) = 1,998$ (*two tails*). Berarti nilai $t_{hitung} = -1,096 \leq t_{tabel} = 1,998$, hal ini berarti Ho DITERIMA, artinya : Rata-rata skor perilaku keberagaman mahasiswa yang tinggal di kos dan rata-rata skor perilaku keberagaman mahasiswa yang tinggal di rumah identik.

Semarang, 5 Januari 2016
Ketua Jurusan Pend. Matematika,

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

Lampiran 16



KEMENTERIAN AGAMA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI WALISONGO
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN

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

TRANSKRIP KO-KURIKULER

NAMA : Hirza Millati Ningrum

NIM : 113111013

No	Nama Kegiatan	Jumlah kegiatan	Nilai Kum	Presentase
1	Aspek Keagamaan dan Kebangsaan	10	18	16,3%
2	Aspek Penalaran dan Idealisme	17	43	39,1%
3	Aspek Kepimpinan dan Loyalitas terhadap Almamater	7	23	20,9%
4	Aspek Pemenuhan Bakat dan Minat Mahasiswa	5	10	9,1%
5	Aspek Pengabdian Kepada Masyarakat	6	16	14,5%
	Jumlah	45	110	100, 00 %

Predikat : (Istimewa/BaikSekali/Baik/Cukup)

Semarang, 3 Maret 2015

Wakil Dekan,
Wakil Dekan Bidang
Kemahasiswaan dan Kerjasama



Dr. H. Farah Syukur, M.Ag.
NIP: 19681212 199403 1 003

Lampiran 16



KEMENTERIAN AGAMA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI WALISONGO
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN

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

TRANSKRIP KO-KURIKULER

NAMA : Hirza Millati Ningrum

NIM : 113111013

No	Nama Kegiatan	Jumlah kegiatan	Nilai Kum	Presentase
1	Aspek Keagamaan dan Kebangsaan	10	18	16,3%
2	Aspek Penalaran dan Idealisme	17	43	39,1%
3	Aspek Kepimpinan dan Loyalitas terhadap Almamater	7	23	20,9%
4	Aspek Pemenuhan Bakat dan Minat Mahasiswa	5	10	9,1%
5	Aspek Pengabdian Kepada Masyarakat	6	16	14,5%
	Jumlah	45	110	100, 00 %

Predikat : (Istimewa/BaikSekali/Baik/Cukup)

Semarang, 3 Maret 2015

**A.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang
Kemahasiswaan dan Kerjasama**



Dr. H. Farah Svukur, M.Ag. Jca
NIP: 19681212 199403 1 003

Lampiran 17



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN
KEPADA MASYARAKAT (LP2M)

Jl. Walisongo No. 3-5 Semarang 50185 telp/fax. (024) 7615923 email: lppm.walisongo@yahoo.com

PIAGAM

Nomor : In.06.0/L.1/PP.06/480/2015

Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LP2M) Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang, menerangkan bahwa:

Nama : **HIRZA MILLATI NINGRUM**
NIM : **113111013**
Fakultas : **Ilmu Tarbiyah dan Keguruan**

Telah melaksanakan kegiatan Kuliah Kerja Nyata (KKN) Angkatan ke-64 tahun 2015 di Kabupaten Temanggung, dengan nilai :

.....81..... (.....4,0 /A.....)

Semarang, 12 Juni 2015



Dr. H. Sholihan, M. Ag.
NIP. 19600604 199463 1 004



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN
KEPADA MASYARAKAT (LP2M)

Jl. Walisongo No. 3-5 Semarang 50185 telp/fax. (024) 7615923 email. lppm.walisongo@yahoo.com

PIAGAM

Nomor : In.06.0/L.1/PP.06/480/2015

Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LP2M) Universitas Islam Negeri (UIN) Walisongo Semarang, menerangkan bahwa:

Nama : **HIRZA MILLATI NINGRUM**
NIM : **113111013**
Fakultas : **Ilmu Tarbiyah dan Keguruan**

Telah melaksanakan kegiatan Kuliah Kerja Nyata (KKN) Angkatan ke-64 tahun 2015 di Kabupaten Temanggung, dengan nilai :

..... **81** (..... **4,0 /A**)

Semarang, 12 Juni 2015



.....
Dr. H. Sholihan, M. Ag.
NIP. 19600604 199403 1 004

**KEMENTERIAN AGAMA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI
WALISONGO**
Jl. Walisongo No. 3 - 5 Telp. (024) 7624334, 7604654 Fax. 760712935 Semarang 50185

S E R T I F I K A T
Nomor : In.06.0/R.3/PP.03.1/3177A/2011

Diberikan kepada :

N a m a : HIRZA MILLATI NINGRUM
N I M : 113111013
Fak./Jur./Prodi : FITK / PAI

telah mengikuti Pengenalan Akademik (OPAK) Tahun Akademik 2011/2012 dengan tema
" MENEGUHKAN KOMITMEN MAHA SISWA DALAM MENGENGEMAN AMANAT RAKYAT "

IAIN Walisongo Semarang pada tanggal 08 - 12 Agustus 2011 sebagai, "PESEERTA" dan dinyatakan :

L U L U S

Demikian sertifikat ini dibuat, untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.
Semarang, 12 Agustus 2011

An. Rektor
Pembantu Rektor III

Prof. Dr. H. Moh. Erian Soebahar, MA
NIP. 19560624-198703-1002


Ketua Panitia
PANTIA OPAK MAHASISWA BARU
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI
H. Hasyim Mulihammad, M.Ag
NIP. 19720315-198703-1002

**KEMENTERIAN AGAMA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI
WALISONGO**
Jl. Walisongo No. 3 - 5 Telp. (024) 7624834, 7604554 Fax. 7607293 Semarang 50185

S E R T I F I K A T
Nomor : In.06.0/R.3/PP.03.1/3177A/2011

Dibentarkan kepada :

N a m a : HIRZA MILLATI NINGRUM
N I M : 113111013
Fak./Jur./Prodi : FITK / PAI

telah mengikuti Orientasi Pengemalan Akademik (OPAK) Tahun Akademik 2011/2012 dengan tema
" **MENEHUKAN KOMITMEN MAHASISWA DALAM MENGEMBAN AMANAT RAKYAT** "
yang diselenggarakan oleh
IAIN Walisongo Semarang pada tanggal 08 - 12 Agustus 2011 sebagai, "PESERTA" dan dinyatakan :
L U L U S

Demikian sertifikat ini dibuat, untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.
Semarang, 12 Agustus 2011

An. Rektor
Pembantu Rektor III

Prof. Dr. H. Moh. Erfan Soebahar, MA
NIP. 19560624 198703 1002

Ketua Panitia

PANITIA OPAK MAHASISWA BARU
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI
WALISONGO
H. Hasyim Muthammad, M.Ag
NIP. 19720315 199703 1002



DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. IdentitasDiri

1. Nama Lengkap : Hirza Millati Ningrum
2. Tempat&Tanggal Lahir : Semarang, 5 Januari 1993
3. Jurusan/Prodi : Pendidikan Agama Islam
4. NIM : 113111013
5. Alamat Rumah : Mangkangkulon Krajan 1
RT 02 RW 03 kecamatan
Tugu Kabupaten Semarang
6. Hp : 085726898038
7. E-mail : hirza_coyz@yahoo.com

B. RiwayatPendidikan

1. RA Roudlotul Athfal, Lulus Tahun1997
2. MI Ianatus Shibyan Semarang, Lulus Tahun 2005
3. MTs NU Nurul Huda Semarang, Lulus Tahun 2008
4. MA NU Banat Kudus, Lulus Tahun 2011
5. UIN Walisongo Semarang, Lulus Tahun 2016

Semarang, 27 Januari 2016

penulis


Hirza Millati Ningrum
NIM: 113111013