

Lampiran 1

**DAFTAR NAMA RESPONDEN UJI COBA  
INSTRUMEN ANGKET**

KODE	NAMA	KELAS
UC_1	ABDUL ROZZAQ	VIII C
UC_2	FAHMI MAULANA PUTRA	VIII C
UC_3	M. FAUQIYURROHMAN	VIII C
UC_4	M. HAIKAL ADI	VIII C
UC_5	M. ILHAM AKBAR	VIII C
UC_6	M. KHOIRUR ROZAQ	VIII C
UC_7	M. AZHAR ATHAYA	VIII E
UC_8	MOCH SYAHRUL FAUZI	VIII E
UC_9	WAHYU PUTRA	VIII E
UC_10	WILDAN NAZAL FARUQI	VIII E
UC_11	ALFI RAHMAWATI AMANDA PUTRI	VIII F
UC_12	ALIYAH RAMADHANI AZZUBAIR	VIII F
UC_13	HANIFAH TUFFAHATI	VIII F
UC_14	LINA ARINAL HUSNA	VIII F
UC_15	M. HANIF	VIII F
UC_16	MUAMMAR	VIII F
UC_17	MUHAMMAD ZIDAN MAALI	VIII F
UC_18	RIZKY ANNAS SAPUTRA	VIII F
UC_19	YULIA DWI FATIMAH	VIII F
UC_20	DEVAN FERDY MAULANA	VIII G
UC_21	NADIA SYIFA ALBY	VIII G
UC_22	SALSABILA NADIA PRATIWI	VIII G
UC_23	AISYAH SAUSAN FADHILA	VIII I
UC_24	AYUDHEA PUTRI	VIII I
UC_25	FARISKA	VIII I
UC_26	LAILA SALMA PRISTYA KHONSA	VIII I

<b>UC_27</b>	DIAH ASTUTIK NINGTIAS	VIII J
<b>UC_28</b>	FAJRINA AURA GREECALYNA	VIII J
<b>UC_29</b>	REGINA AYUMI ULAYYA	VIII J
<b>UC_30</b>	SYAFIRA ANINDI	VIII J

Lampiran 2

**KISI KISI ANGKET PERSEPSI SISWA TENTANG IBADAH  
MAHDHAH ORANG TUA SISWA KELAS VIII MTS N 1 KUDUS**

No	Indikator	Butiran pertanyaan			
		positif	negatif	nomor	Jumlah
1	Persepsi siswa tentang ibadah membaca Al Qur'an orang tua	6	1	1-7	7
2	Persepsi siswa tentang ibadah wudhu orang tua	4	2	8-13	6
3	Persepsi siswa tentang ibadah i'tikaf orang tua	2	2	14-17	4
4	Persepsi siswa tentang ibadah shalat orang tua	3	3	18-23	6
5	Persepsi siswa tentang ibadah puasa orang tua	4	2	24-29	6
6	Persepsi siswa tentang ibadah zakat orang tua	2	2	30-33	4
Jumlah					33

Lampiran 3

(UJI COBA)

**ANGKET**

**PERSEPSI SISWA TENTANG IBADAH MAHDHAH ORANG  
TUA SISWA KELAS VIII MTS N 1 KUDUS**

**A. Petunjuk :**

1. Sebelum Anda memberikan jawaban terhadap beberapa pertanyaan di bawah ini, tulislah terlebih dahulu identitas Anda dengan benar.
2. Berilah tanda silang ( X ) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan keadaan kalian
3. Jawaban kalian sangat peneliti harapkan dan berharga bagi keberhasilan penelitian ini, jawaban kalian tidak mempengaruhi prestasi dan nilai belajar kalian
4. Akhirnya atas segala bantuan dan kesediaan kalian mengisi angket ini, peneliti mengucapkan banyak terima kasih.

**B. Identitas Responden**

Nama : .....

Kelas : .....

Nama Orang tua : .....

**C. Definisi operasional**

Dalam angket ini akan ditanyakan mengenai ibadah *mahdhah*.

Ibadah *mahdhah* dibagi menjadi dua yaitu

1. Ibadah *mahdhah muqayyad*

Yaitu ibadah murni hubungan antara seorang hamba dengan Allah yang bersifat *tauqify*, atau *kaifiyah* (tata cara) pelaksanaannya telah ditetapkan oleh syara'. Mulai dari waktu, tempat, jumlah dan detail pelaksanaannya seperti shalat, puasa, zakat dan haji

2. Ibadah *mahdhah muthlaqoh*

Yaitu ibadah murni hubungan antara seorang hamba dengan Allah yang bersumber dari dalil akan tetapi dan tidak dijelaskan teknis cara pelaksanaannya seperti membaca Al Qur'an, i'tikaf, wudhu dan dzikir

#### D. Daftar Pertanyaan

1. Apakah orang tua anda membaca Al-Qur'an setiap hari?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
2. Apakah orang tua anda membaca Al Qur'an tanpa mempunyai wudhu?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
3. Apakah orang tua anda menutup aurat ketika membaca Al Qur'an?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
4. Bagaimanakah orang tua anda ketika membaca Al Qur'an dalam segi ketertilan?
  - a. Sangat baik
  - b. Baik
  - c. Cukup baik
  - d. Kurang baik

5. Apakah orang tua anda ketika membaca Al Qur'an menghadap kiblat?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  6. Apakah orang tua anda membaca taawudz dan bismillah sebelum membaca Al Qur'an?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  7. Bagaimanakah orang tua anda ketika membaca Al Qur'an dalam segi kekhusu'an dan pemahaman terhadap setiap ayat?
    - a. Sangat baik
    - b. Baik
    - c. Cukup baik
    - d. Kurang baik
  8. Apakah orang tua anda menggunakan air secara boros ketika melaksanakan wudhu?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  9. Apakah orang tua anda menghadap kiblat ketika melaksanakan wudhu?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  10. Apakah orang tua anda melaksanakan wudhu secara sempurna?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  11. Apakah orang tua anda menjaga wudhu setiap waktu dan menggantinya ketika batal?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  12. Apakah orang tua anda berbicara ketika melaksanakan wudhu?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah

13. Apakah orang tua anda berdo'a setelah melaksanakan wudhu ?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
14. Apakah orang tua anda melaksanakan i'tikaf ketika di masjid?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
15. Apakah orang tua anda melaksanakan melaksanakan shalat tahiyatul masjid sebelum melaksanakan i'tikaf?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
16. Apakah orang tua anda tidak menyibukkan diri dengan berbagai macam bentuk ibadah ketika melaksanakan i'tikaf?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
17. Apakah orang tua anda melakukan hal yang tidak bermanfaat baik perkataan maupun perbuatan ketika melaksanakan i'tikaf?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
18. Apakah orang tua anda melaksanakan shalat di awal waktu?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
19. Apakah orang tua anda meninggalkan shalat?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
20. Apakah orang tua anda melaksanakan shalat secara sendirian dan tidak berjamaah?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah
21. Apakah bapak anda berangkat ke masjid di awal waktu untuk menunaikan shalat jum'at?  
a. Selalu c. Kadang-kadang  
b. Sering d. Tidak pernah

22. Apakah orang tua anda menggunakan pakaian yang kurang sopan dan tidak baik ketika melaksanakan shalat?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
23. Bagaimanakah orang tua anda ketika dalam melaksanakan shalat dalam hal kehusyu'an?
- a. Sangat khusyu'
  - b. Khusyu'
  - c. Cukup khusyu'
  - d. Kurang khusyu'
24. Apakah orang tua anda melaksanakan puasa ramadhan sebulan penuh?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
25. Apakah orang tua anda apabila meninggalkan puasa ramadhan tidak menggantinya di hari lain?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
26. Apakah orang tua anda menyegerakan ta'jil dan mengakhirkannya sahur ketika berpuasa?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
27. Apakah orang tua anda masih melakukan hal-hal yang dapat menggugurkan pahala puasa (ghibah, nanimah, dsb) ketika berpuasa?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
28. Apakah orang tua anda memperbanyak shadaqoh dan amal kebaikan ketika berpuasa?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah

29. Setujukah anda bila ketika orang tua anda berpuasa memberikan implikasi baik terhadap perbuatannya?
- a. Sangat setuju
  - b. Setuju
  - c. Kurang setuju
  - d. Tidak setuju
30. Apakah orang tua anda mengeluarkan zakat pada waktunya?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
31. Apakah orang tua anda mengeluarkan zakat dengan ikhas dan senang hati?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
32. Apakah orang tua anda mengeluarkan zakat akan tetapi menyakiti orang yang menerima zakat?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
33. Apakah orang tua anda melalaikan zakat kepada kerabat dekat yang termasuk orang yang berhak menerima zakat ketika berzakat?
- a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah

## Lampiran 4

## VARIABEL X

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
4	4	4	4	1	4	3	4	3	3	4
4	4	3	3	1	4	3	4	3	4	4
4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4
3	3	4	4	1	4	4	4	4	3	4
4	2	3	2	3	4	2	4	3	3	4
2	1	1	4	2	4	2	3	2	4	4
4	4	3	3	2	4	2	4	3	4	4
4	1	1	4	4	4	3	4	3	4	4
4	4	3	3	2	4	3	4	3	4	4
4	2	2	2	1	4	3	4	2	3	4
4	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4
3	2	2	2	3	4	4	4	3	4	4
4	3	2	2	3	4	3	4	3	4	4
4	3	2	3	3	4	3	4	3	2	4
4	4	2	3	3	4	2	4	3	4	4
3	4	2	2	3	3	4	4	3	4	3
3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4
4	3	2	4	3	3	2	4	3	2	4
4	1	2	4	1	4	2	4	3	4	4
3	4	3	2	2	3	3	4	3	3	4
4	2	2	3	3	2	3	4	3	3	4
3	4	2	2	1	4	3	4	3	3	4
3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	4
4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4
3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4
3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4
3	2	4	2	2	4	2	4	2	4	4
3	2	2	2	2	4	3	4	2	4	4
3	2	1	2	4	4	2	4	2	3	4
3	2	2	2	2	4	3	4	4	2	4
105	86	75	86	72	115	88	119	89	104	119
11025	7396	5625	7396	5184	13225	7744	14161	7921	10816	14161
11654	9616	8376	9586	7964	12738	9821	13189	9912	11576	13178
377	278	213	266	204	447	272	473	273	374	473
0,32759	1,08506	0,87931	0,67126	1,07586	0,21264	0,47816	0,03333	0,3092	0,46437	0,03333
0,20725	0,43645	0,36873	0,37007	-0,0545	-0,0018	0,53677	0,21473	0,48808	0,41679	-0,0894
0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361
Invalid	Valid	Valid	Valid	Invalid	Invalid	Valid	Invalid	Valid	Valid	Invalid

RELIABEL

23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	Y	Y2
3	4	1	3	3	3	3	4	4	4	4	108	11664
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	118	13924
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	125	15625
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	121	14641
2	1	3	3	3	3	4	4	4	4	4	100	10000
3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	103	10609
3	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	111	12321
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	109	11881
3	4	4	2	4	2	3	4	4	4	4	108	11664
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108	11664
4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	117	13689
3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	111	12321
3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	111	12321
3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	104	10816
3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	117	13689
4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	114	12996
4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	117	13689
2	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	102	10404
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	113	12769
3	4	2	4	4	2	3	4	4	4	4	108	11664
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	115	13225
3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	106	11236
4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	113	12769
3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	122	14884
2	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	113	12769
3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	119	14161
3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	104	10816
4	1	4	3	3	2	2	3	4	4	4	100	10000
3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	104	10816
3	1	4	3	4	4	4	4	4	3	3	102	10404
98	108	103	98	110	93	106	117	117	119	119	3323	369431
9604	11664	10609	9604	12100	8649	11236	13689	13689	14161	14161	341743	
10915	12068	11386	10928	12225	10313	11772	12986	12975	13190	13190		
332	414	387	336	410	301	388	459	459	473	473		
0.4092	0.86897	1,15057	0,54713	0,22989	0,43793	0,46437	0,0931	0,0931	0,03333	0,03333	15,6069	

0,4724	0,56965	-0,1081	0,49725	0,42813	0,08924	0,22765	0,43508	0,25311	0,24238	0,24238		
0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361		
Valid	Valid	Invalid	Valid	Valid	Invalid	Invalid	Valid	Valid	Invalid	Invalid	Invalid	

RELIABEL

## Lampiran 4a

### **Perhitungan Validitas Angket Persepsi Siswa Tentang Ibadah Mahdhab Orang Tua Siswa Kelas VIII MTs N 1 Kudus**

#### **Rumus:**

$$r_{xy} = \frac{N \Sigma XY - (\Sigma X)(\Sigma Y)}{\sqrt{\{N \Sigma X^2 - (\Sigma X)^2\}\{N \Sigma Y^2 - (\Sigma Y)^2\}}}$$

#### **keterangan:**

$r_{xy}$  = koefisien korelasi pearson antara item yang akan digunakan dengan varibel yang bersangkutan.

X = skor masing-masing item soal

Y = skor total

N = banyaknya responden.

#### **Kriteria:**

Butir item valid jika  $r_{xy} > r_{tabel}$ ,

Berikut perhitungan validitas pertanyaan nomor 1, untuk nomor yang lain dapat dihitung dengan cara yang sama.

Resp	Butir soal no 1 (X)	skor total (Y)	$X^2$	$Y^2$	XY
<b>UC-1</b>	3	108	9	11664	324
<b>UC-2</b>	4	118	16	13924	472
<b>UC-3</b>	4	125	16	15625	500
<b>UC-4</b>	4	121	16	14641	484
<b>UC-5</b>	3	100	9	10000	300

<b>UC-6</b>	2	103	4	10609	206
<b>UC-7</b>	2	111	4	12321	222
<b>UC-8</b>	2	109	4	11881	218
<b>UC-9</b>	4	108	16	11664	432
<b>UC-10</b>	2	108	4	11664	216
<b>UC-11</b>	4	117	16	13689	468
<b>UC-12</b>	4	111	16	12321	444
<b>UC-13</b>	2	111	4	12321	222
<b>UC-14</b>	3	104	9	10816	312
<b>UC-15</b>	4	117	16	13689	468
<b>UC-16</b>	4	114	16	12996	456
<b>UC-17</b>	4	117	16	13689	468
<b>UC-18</b>	2	102	4	10404	204
<b>UC-19</b>	2	113	4	12769	226
<b>UC-20</b>	2	108	4	11664	216
<b>UC-21</b>	3	115	9	13225	345
<b>UC-22</b>	3	106	9	11236	318
<b>UC-23</b>	4	113	16	12769	452
<b>UC-24</b>	4	122	16	14884	488
<b>UC-25</b>	4	113	16	12769	452
<b>UC-26</b>	4	119	16	14161	476
<b>UC-27</b>	2	104	4	10816	208
<b>UC-28</b>	2	100	4	10000	200
<b>UC-29</b>	4	104	16	10816	416
<b>UC-30</b>	4	102	16	10404	408
Jumlah	95	<b>3323</b>	325	369431	10621

Dari tabel diatasdapat diketahui nilai yang kemudian dapat dimasukkan dalam rumus:

$$r_{xy} = \frac{N \Sigma XY - (\Sigma X)(\Sigma Y)}{\sqrt{\{ N \Sigma X^2 - (\Sigma X)^2 \} \{ N \Sigma Y^2 - (\Sigma Y)^2 \}}}$$

$$r_{xy} = \frac{(30)(10621) - (95)(3323)}{\sqrt{\{ (30)(325) - (95)^2 \} \{ (30)(369431) - (3323)^2 \}}}$$

$$r_{xy} = \frac{318630 - 315685}{\sqrt{\{ 9750 - 9025 \} \{ 11082930 - 11042329 \}}}$$

$$r_{xy} = \frac{2945}{\sqrt{\{ 725 \} \{ 40601 \}}}$$

$$r_{xy} = \frac{2945}{\sqrt{29435725}}$$

$$r_{xy} = \frac{2945}{5425,47}$$

$$r_{xy} = 0,542$$

dengan  $\alpha$  sebesar 5% dan  $n = 30$ , maka didapatkan  $r_{tabel}$  sebesar 0,361. Butir item dinyatakan valid jika  $r_{xy}$  lebih besar dari pada  $r_{tabel}$ , karena  $0,542 > 0,361$  maka butir nomor 1 dinyatakan valid.

## Lampiran 4b

### **Perhitungan Reabilitas Angket Persepsi Siswa Tentang Ibadah Mahdhab Orang Tua Siswa Kelas VIII MTs N 1 Kudus**

#### **Rumus:**

$$r_{ii} = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\Sigma \sigma^2}{\sigma_i^2} \right] \text{ dengan rumus varians } (\sigma^2) = \frac{\Sigma X^2 - \frac{(\Sigma X)^2}{N}}{N}$$

keterangan:

$r_{ii}$  = reliabilitas instrumen

$k$  = banyaknya butir pertanyaan

$\Sigma \sigma^2$  = jumlah varians kuadrat tiap butir pertanyaan

$\sigma_i^2$  = varians kuadrat total

$N$  = banyaknya responden.

#### **Kriteria:**

Jika  $r > r_{tabel}$  maka instrumen tersebut reliabel.

Keterangan:

#### **Varian Total :**

$$(\sigma^2) = \frac{\Sigma y^2 - \frac{(\Sigma y)^2}{N}}{N}$$

$$(\sigma^2) = \frac{369431 - \frac{(3323)^2}{30}}{30}$$

$$(\sigma^2) = \frac{369431 - \frac{11042329}{30}}{30}$$

$$(\sigma^2) = \frac{369431 - 368077,63}{30}$$

$$(\sigma^2) = \frac{1353,37}{30}$$

$$(\sigma^2) = 45,1123$$

**Varian butir:**

$$(\sigma^2) = \frac{\Sigma X^2 - \frac{(\Sigma X)^2}{N}}{N}$$

$$(\sigma^2 1) = \frac{325 - \frac{95^2}{30}}{30}$$

$$(\sigma^2 1) = \frac{325 - \frac{9025}{30}}{30}$$

$$(\sigma^2 1) = \frac{325 - 300,83}{30}$$

$$(\sigma^2 1) = \frac{24,17}{30}$$

$$(\sigma^2 1) = 0,8056$$

$$(\sigma^2 33) = \frac{473 - \frac{119^2}{30}}{30}$$

$$(\sigma^2 33) = \frac{473 - \frac{14161}{30}}{30}$$

$$(\sigma^2 33) = \frac{473 - 472,03}{30}$$

$$(\sigma^2 33) = \frac{0,967}{30}$$

$$(\sigma^2 33) = 0,03223$$

$$\Sigma \sigma^2 = 0,8056 + \dots + 0,03223 = 15,6069$$

Koefisien reliabilitas:

$$r_{ii} = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\Sigma \sigma^2}{\sigma_t^2} \right]$$

$$r_{ii} = \left[ \frac{33}{33-1} \right] \left[ 1 - \frac{15,6069}{45,11} \right]$$

$$r_{ii} = (1,03125) (1 - 0,3459)$$

$$r_{ii} = (1,03125) (0,6541)$$

$$r_{ii} = 0,67450$$

dengan  $\alpha$  sebesar 5% dan  $n = 30$ , maka didapatkan  $r_{tabel}$  sebesar 0,361. Butir item dinyatakan valid jika  $r_{ii}$  lebih besar dari pada  $r_{tabel}$ , karena  $0,67450 > 0,361$  maka dapat disimpulkan instrumen tersebut reliabel.

Lampiran 5

**DAFTAR NAMA RESPONDEN PENELITIAN ANGKET**

KODE	NAMA	KELAS
R_1	ASA MAULANA CHASANI	VIII A
R_2	NOVIA WARDHANY	VIII A
R_3	DILA SAFIRA WULANDARI	VIII A
R_4	KAFLADA S	VIII A
R_5	ALFINA FAUZIA	VIII A
R_6	GIBRAN GIBLARTAR ZAHRI	VIII A
R_7	VARA AULIA	VIII A
R_8	NADIA KHOIRIA	VIII A
R_9	HAYYUN SAFINATUL ABROR	VIII A
R_10	SULISTIA RAHMAWATI	VIII B
R_11	FADHILA AYUNINGTYAS	VIII B
R_12	FAZA INTAN AZZAHRA	VIII B
R_13	FIRAHMANIA SALISA KHILDA	VIII B
R_14	KHAIRUNNISA KARIMA PRAYOGI	VIII B
R_15	HANIYYA TASYARINA	VIII B
R_16	TSANIA MIRATUSH SHOLIHAH	VIII B
R_17	TABITA ASA HERANDA	VIII B
R_18	AHMAD SOFYAN SHOFI	VIII C
R_19	M. RIZAL MUHAIMIN	VIII C
R_20	ANDIKA IZUL HAQ	VIII C
R_21	YULIYA NURUL KHOIRIYAH	VIII C
R_22	MUH LULUIL MAKNUN	VIII C
R_23	FAINANU ZUHAIDA	VIII D
R_24	DEWI SOFIA ERNAWATI	VIII D
R_25	ANNIDA MAULINA SYAHPUTRI	VIII D
R_26	AULIA AZFA HANI	VIII D
R_27	PUTRI DEA NABIL	VIII D
R_28	BERLIANA WAFIROH	VIII D

<b>R_29</b>	USMAUL ROCHIMAH	VIII D
<b>R_30</b>	TAMARA AUFA	VIII E
<b>R_31</b>	SYAIFI FITRIANI	VIII E
<b>R_32</b>	LATIFATUL HANA	VIII E
<b>R_33</b>	FAHRI NURDIANSYAH	VIII E
<b>R_34</b>	NAELA HIDAYAH	VIII E
<b>R_35</b>	ALFINA MAULIDA	VIII E
<b>R_36</b>	JAUZA' SALMA SALSABILA	VIII F
<b>R_37</b>	ELISA ZANUBA	VIII F
<b>R_38</b>	ERWINA LAILI NUR LATIFAH	VIII G
<b>R_39</b>	AHMAD YUSUF MAHMUD	VIII G
<b>R_40</b>	YUYUN INDRIYANI	VIII G
<b>R_41</b>	NADIA SYIFA ALBI	VIII G
<b>R_42</b>	BINTANG ARYA	VIII G
<b>R_43</b>	SALSABILA NADIA	VIII G
<b>R_44</b>	MUSH'AB ZIDANE	VIII H
<b>R_45</b>	YUSUF AHMAD	VIII H
<b>R_46</b>	INKA DWI	VIII H
<b>R_47</b>	FERA ROHMANA	VIII H
<b>R_48</b>	M. RAVI	VIII I
<b>R_49</b>	ARIF SOFIYANTO	VIII I
<b>R_50</b>	M SYARIF HIYATULLAH	VIII I
<b>R_51</b>	HANIYYA NURUNNADA	VIII J
<b>R_52</b>	SILFI PERMATA SARI	VIII J
<b>R_53</b>	SYAFIRA ANINDI	VIII J
<b>R_54</b>	EKA RAHAMATIKA PUTRI	VIII J
<b>R_55</b>	AHMAD DANIAL AL FARUQ	VIII J
<b>R_56</b>	MUH NIZAR AULIA	VIII J
<b>R_57</b>	SHANTI LAILA	VIII J

Lampiran 6

**ANGKET**

**PERSEPSI SISWA TENTANG IBADAH *MAHDHAH*  
ORANG TUASISWA KELAS VIII MTS N 1 KUDUS**

**A. Petunjuk :**

1. Sebelum Anda memberikan jawaban terhadap beberapa pertanyaan di bawah ini, tulislah terlebih dahulu identitas Anda dengan benar.
2. Berilah tanda silang ( X ) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan keadaan kalian
3. Jawaban kalian sangat peneliti harapkan dan berharga bagi keberhasilan penelitian ini, jawaban kalian tidak mempengaruhi prestasi dan nilai belajar kalian
4. Akhirnya atas segala bantuan dan kesediaan kalian mengisi angket ini, peneliti mengucapkan banyak terima kasih.

**B. Identitas Responden**

Nama : .....

Kelas : .....

Nama Orang tua : .....

**C. Definisi operasional**

Dalam angket ini akan ditanyakan mengenai ibadah *mahdhah*.

Ibadah *mahdhah* dibagi menjadi dua yaitu

1. Ibadah *mahdhah muqayyad*

Yaitu ibadah murni hubungan antara seorang hamba dengan Allah yang bersifat *tauqify*, atau *kaifiyah* (tata cara) pelaksanaannya telah ditetapkan oleh syara'. Mulai dari waktu, tempat, jumlah dan detail pelaksanaannya seperti shalat, puasa, zakat dan haji

2. Ibadah *mahdhah muthlaqoh*

Yaitu ibadah murni hubungan antara seorang hamba dengan Allah yang bersumber dari dalil akan tetapi dan tidak dijelaskan teknis cara pelaksanaannya seperti membaca Al Qur'an, i'tikaf, wudhu dan dzikir

## D. Daftar Pertanyaan

1. Apakah orang tua anda membaca Al-Qur'an setiap hari?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah
2. Bagaimanakah orang tua anda ketika membaca Al Qur'an dalam segi ketertilan?
  - a. Sangat baik
  - b. Baik
  - c. Cukup baik
  - d. Kurang baik
3. Apakah orang tua anda ketika membaca Al Qur'an menghadap kiblat?
  - a. Selalu
  - b. Sering
  - c. Kadang-kadang
  - d. Tidak pernah

4. Apakah orang tua anda membaca taawudz dan bismillah sebelum membaca Al Qur'an?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  5. Bagaimanakah orang tua anda ketika membaca Al Qur'an dalam segi kekhusu'an dan pemahaman terhadap setiap ayat?
    - a. Sangat baik
    - b. Baik
    - c. Cukup baik
    - d. Kurang baik
  6. Apakah orang tua anda menghadap kiblat ketika melaksanakan wudhu?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  7. Apakah orang tua anda berdo'a setelah melaksanakan wudhu ?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  8. Apakah orang tua anda melaksanakan i'tikaf ketika di masjid?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  9. Apakah orang tua anda melaksanakan shalat tahiyatul masjid sebelum melaksanakan i'tikaf?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah
  10. Apakah orang tua anda melaksanakan shalat di awal waktu?
    - a. Selalu
    - b. Sering
    - c. Kadang-kadang
    - d. Tidak pernah



Lampiran 7

**TABEL III**  
**NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT**

N	Taraf Signifikan		N	Taraf Signifikan		N	Taraf Signifikan	
	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			

Lampiran 8

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,01**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	7.22	5.10	4.24	3.76	3.44	3.22	3.06	2.93	2.82	2.73	2.66	2.60	2.54	2.50	2.45
47	7.21	5.09	4.23	3.75	3.43	3.21	3.05	2.92	2.81	2.72	2.65	2.59	2.53	2.49	2.44
48	7.19	5.08	4.22	3.74	3.43	3.20	3.04	2.91	2.80	2.71	2.64	2.58	2.53	2.48	2.44
49	7.18	5.07	4.21	3.73	3.42	3.19	3.03	2.90	2.79	2.71	2.63	2.57	2.52	2.47	2.43
50	7.17	5.06	4.20	3.72	3.41	3.19	3.02	2.89	2.78	2.70	2.63	2.56	2.51	2.46	2.42
51	7.16	5.05	4.19	3.71	3.40	3.18	3.01	2.88	2.78	2.69	2.62	2.55	2.50	2.45	2.41
52	7.15	5.04	4.18	3.70	3.39	3.17	3.00	2.87	2.77	2.68	2.61	2.55	2.49	2.45	2.40
53	7.14	5.03	4.17	3.70	3.38	3.16	3.00	2.87	2.76	2.68	2.60	2.54	2.49	2.44	2.40
54	7.13	5.02	4.17	3.69	3.38	3.16	2.99	2.86	2.76	2.67	2.60	2.53	2.48	2.43	2.39
55	7.12	5.01	4.16	3.68	3.37	3.15	2.98	2.85	2.75	2.66	2.59	2.53	2.47	2.42	2.38
56	7.11	5.01	4.15	3.67	3.36	3.14	2.98	2.85	2.74	2.66	2.58	2.52	2.47	2.42	2.38
57	7.10	5.00	4.15	3.67	3.36	3.14	2.97	2.84	2.74	2.65	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37
58	7.09	4.99	4.14	3.66	3.35	3.13	2.96	2.83	2.73	2.64	2.57	2.51	2.45	2.41	2.36
59	7.08	4.98	4.13	3.65	3.34	3.12	2.96	2.83	2.72	2.64	2.56	2.50	2.45	2.40	2.36
60	7.08	4.98	4.13	3.65	3.34	3.12	2.95	2.82	2.72	2.63	2.56	2.50	2.44	2.39	2.35
61	7.07	4.97	4.12	3.64	3.33	3.11	2.95	2.82	2.71	2.63	2.55	2.49	2.44	2.39	2.35
62	7.06	4.96	4.11	3.64	3.33	3.11	2.94	2.81	2.71	2.62	2.55	2.49	2.43	2.38	2.34
63	7.06	4.96	4.11	3.63	3.32	3.10	2.94	2.81	2.70	2.62	2.54	2.48	2.43	2.38	2.34
64	7.05	4.95	4.10	3.63	3.32	3.10	2.93	2.80	2.70	2.61	2.54	2.48	2.42	2.37	2.33
65	7.04	4.95	4.10	3.62	3.31	3.09	2.93	2.80	2.69	2.61	2.53	2.47	2.42	2.37	2.33
66	7.04	4.94	4.09	3.62	3.31	3.09	2.92	2.79	2.69	2.60	2.53	2.47	2.41	2.36	2.32
67	7.03	4.94	4.09	3.61	3.30	3.08	2.92	2.79	2.68	2.60	2.52	2.46	2.41	2.36	2.32
68	7.02	4.93	4.08	3.61	3.30	3.08	2.91	2.78	2.68	2.59	2.52	2.46	2.40	2.36	2.31
69	7.02	4.93	4.08	3.60	3.29	3.08	2.91	2.78	2.68	2.59	2.52	2.45	2.40	2.35	2.31
70	7.01	4.92	4.07	3.60	3.29	3.07	2.91	2.78	2.67	2.59	2.51	2.45	2.40	2.35	2.31

**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.28	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.35	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

## Lampiran 9



# 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. 7615387 Semarang 50182

PENELITI : Abdullah Najib  
NIM : 123111040  
JURUSAN : Pendidikan Agama Islam  
JUDUL : PENGARUH PERSEPSI SISWA TENTANG IBADAH MAHDHAH ORANG TUA TERHADAP PRESTASI PSIKOMOTORIK DALAM MATERI FIKIH SISWA KELAS VIII MTS N 1 KUDUS

#### HIPOTESIS :

a. Hipotesis Korelasi:

$H_0$  : Tidak ada hubungan yang signifikan antara persepsi siswa tentang ibadah mahdah orang tua terhadap prestasi psikomotorik dalam materi fikih siswa.

$H_1$  : Ada hubungan yang signifikan antara persepsi siswa tentang ibadah mahdah orang tua terhadap prestasi psikomotorik dalam materi fikih siswa.

b. Hipotesis Model Regresi

$H_0$  : Model regresi tidak signifikan

$H_1$  : Model regresi signifikan

c. Hipotesis Koefisien Regresi

$H_0$  : Koefisien regresi tidak signifikan

$H_1$  : Koefisien regresi signifikan

#### HASIL DAN ANALISIS DATA

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
prestasi psikomotorik siswa	89.1930	4.26965	57
persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua	53.4211	4.94234	57

		Correlations	
		prestasi psikomotorik siswa	persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua
Pearson Correlation	prestasi psikomotorik siswa persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua	1.000 .682	.682 1.000
Sig. (1-tailed)	prestasi psikomotorik siswa persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua	.	.000
N	prestasi psikomotorik siswa persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua	57 57	57 57

Keterangan:

Sig. = 0,000 < 0,05, maka  $H_0$  ditolak artinya terdapat hubungan yang signifikan antara persepsi siswa tentang ibadah mahdah orang tua terhadap prestasi psikomotorik dalam materi fikih siswa .

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.682 <sup>a</sup>	.464	.455	3.15279

a. Predictors: (Constant), persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua

Keterangan:

R = 0,628 artinya hubungan antara persepsi siswa tentang ibadah mahdah orang tua terhadap prestasi psikomotorik dalam materi fikih siswa **Cukup Kuat** karena  $0,400 < R < 0,699$ , dan kontribusi persepsi siswa tentang ibadah mahdah orang tua dalam mempengaruhi prestasi psikomotorik dalam materi fikih siswa sebesar 46,4% (R square).

ANOVA<sup>b</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1      Regression	474.173	1	474.173	47.703	.000 <sup>a</sup>
Residual	546.705	55	9.940		
Total	1020.877	56			

a. Predictors: (Constant), persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua

b. Dependent Variable: prestasi psikomotorik siswa

Keterangan:

Sig. = 0,001 < 0,05 maka H<sub>0</sub> ditolak,

artinya model regresi Y = 57,741 + 0,589X **SIGNIFIKAN**

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1      (Constant)	57.741	4.573			12.626	.000
persepsi siswa ttg ibadah mahdah orang tua	.589	.085	.682		6.907	.000

a. Dependent Variable: prestasi psikomotorik siswa

Keterangan:

Persamaan Regresi adalah Y = 57,741 + 0,589X

Uji koefisien varabel (X) (0,589) : Sig. = 0,000 < 0,05, maka H<sub>0</sub> ditolak, artinya koefisien variabel X **SIGNIFIKAN** (dalam mempengaruhi variabel Y).

Uji konstanta (57,741) : Sig. = 0,000 > 0,05, maka H<sub>0</sub> diterima, artinya konstanta tidak **SIGNIFIKAN** (dalam mempengaruhi variabel Y).

Semarang, 22 November 2016

Ketua Jurusan Pend. Matematika,



## Lampiran 10



**KEMENTERIAN AGAMA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO  
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN**  
Jl. Prof. Dr. Hamka (Kampus II) Ngaliyan, Telp/Fax (024) 7601295/7615387 Semarang 50185

Nomor : Un.10.3/D.1/TL.00/4553/2016

Semarang, 14 Oktober 2016

Lamp :-

Hal : Mohon Izin Riset

a.n : ABDULLAH NAJIB  
NIM : 123111040

Kepada Yth. :

**Kepala MTs N 1 Kudus**

Di Kudus

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

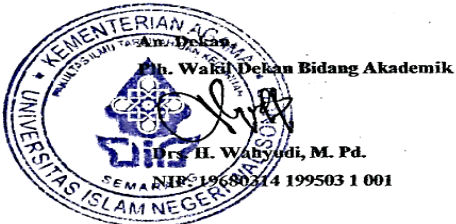
Diberitahukan dengan hormat dalam rangka penulisan skripsi, bersama ini kami hadapkan mahasiswa :

Nama : ABDULLAH NAJIB  
NIM : 123111040  
Alamat : Bae rt 05 rw 01 Bae Kudus  
Judul Skripsi : **PENGARUH PERSEPSI SISWA TENTANG IBADAH MAHDHAH ORANG TUA TERHADAP PRESTASI PSIKOMOTORIK DALAM MATERI FIKIH SISWA KELAS VIII MTs N 1 KUDUS**  
Pembimbing : 1. H. Ahmad Muthohar, M.Ag  
2. Dr. H. Abdul Kholiq, M.Ag

Mahasiswa tersebut membutuhkan data-data dengan tema/judul skripsi yang sedang disusun, dan oleh karena itu kami mohon mahasiswa tersebut diijinkan melaksanakan riset selama 6 hari, pada tanggal 24 Oktober 2016 sampai dengan 29 Oktober 2016.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Wassalamualikum Wr. Wb.



Tembusan:

Dekan Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Walisongo Semarang (sebagai laporan)

Lampiran 11



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN KUDUS  
MADRASAH TSANAWIYAH NEGERI 1**

Prambanan Kidul, Kaliwungu, Telepon (0291) 431777 Kudus  
Email : mts\_negeri\_kudus@yahoo.co.id / Web. www.mtsn1kudus.com

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 730 /Mts.11.19.88/PP.00.5/10/2016

**DASAR** : Surat Dekan Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Nomor : Un.10.3/D.I/TL.00/4553/2016 tanggal 14 Oktober 2016 hal Mohon Ijin Riset.

Bawa kami Kepala Madrasah Tsanawiyah Negeri 1 Kudus,

**MENERANGKAN** : Nama : **ABDULLAH NAJIB**  
NIM : 123111040  
Alamat : Bae RT : 05 RW : 01 Bae Kudus  
Telah melaksanakan Penelitian di MTs Negeri 1 Kudus mulai tanggal 24 s.d. 29 Oktober 2016, guna penyusunan Skripsi yang berjudul "**"PENGARUH PERSEPSI SISWA TENTANG IBADAH MAHDHAH ORANG TUA TERHADAP PRESTASI PSIKOMOTORIK DALAM MATERI FIKIH SISWA KELAS VIII MTs NEGERI 1 KUDUS"**".

Demikian surat keterangan ini dibuat guna seperlunya.



31 Oktober 2016

Ali Musyafak

Lampiran 12



Lampiran 13



Lampiran 14



KEMENTERIAN AGAMA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO  
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN  
Jl. Prof. Dr. Hamka kampus II Ngaliyan Telp. 7601295 Fax. 7615387  
Semarang 50185

**TRANSKIP KO-KULIKULER**

NAMA : Abdullah Najib  
NIM : 123111040

No	Nama Kegiatan	Jumlah kegiatan	Nilai Kum	Presentase
1	Aspek Keagamaan dan Kebangsaan	8	16	19,5%
2	Aspek Penalaran dan Idealisme	12	33	40,2%
3	Aspek Kepimpinan dan Loyalitas terhadap Almamater	6	16	19,5%
4	Aspek Pemenuhan Bakat dan Minat Mahasiswa	2	5	6,1%
5	Aspek Pengabdian Kepada Masyarakat	4	12	14,6%
	<b>Jumlah</b>	31	82	100%

Predikat : (Istimewa/Baik Sekali/Baik/Cukup)

Semarang, 27 April 2016

A.n.Dekan,

Wakil Dekan Bidang

Kemahasiswaan dan Kerjasama

Drs. Wahyudi, M.Pd

NIP. 1968034 199503 1001



## **DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

Nama : Abdullah Najib  
Tempat, Tanggal Lahir : Kudus, 14 Juni 1995  
Alamat Asal : Rt 05 Rw 01 Bae Bae Kudus  
No. Hp : 085786448461  
E-mail : bijanhalludba@gmail.com

Riwayat Pendidikan Formal :

- MI NU Khoiriyah Bae Kudus lulus 2006
- MTs NU Tasywiquth Thullab Salafiyah Kudus lulus 2009
- MA NU Tasywiquth Thullab Salafiyah Kudus lulus 2012
- FITK UIN Walisongo Semarang lulus 2016

Semarang, 6 Desember 2016

Abdullah Najib  
NIM. 123111040