

Lampiran 1: Uji Validitas dan Reliabilitas Media Elektronik

Uji Validitas Media Elektronik 1

Variabel X	Item Pernyataan	Nilai Pearson correlation	Status
Media Elektronik (X)	item 1	.464**	Valid
	item 2	.706**	Valid
	Item 3	.384**	Valid
	Item 4	.561**	Valid
	Item 5	.503**	Valid
	Item 6	.554**	Valid
	Item 7	.634**	Valid
	Item 8	.640**	Valid
	Item 9	.594**	Valid
	Item 10	.593**	Valid
	Item 11	.575**	Valid
	Item 12	.566**	Valid
	Item 13	.524**	Valid
	Item 14	.416**	Valid
	Item 15	.587**	Valid
	Item 16	.380**	Valid
	Item 17	.549**	Valid
	Item 18	.456**	Valid
	Item 19	.412**	Valid
	Item 20	.004	Tidak Valid
	Item 21	.191	Tidak Valid
	Item 22	.004	Tidak Valid
	Item 23	.101	Tidak Valid
	Item 24	.625**	Valid
	Item 25	.946**	Valid

Uji Validitas dan Reliabilitas media elektronik 2
Uji Validitas Media Elektronik 1 dengan $\alpha = 0,872$

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.872	21

Variabel X	Item Pernyataan	Nilai Pearson Correlation	Status
Media Elektronik (X)	Item 1	.464**	Valid
	Item 2	.706**	Valid
	Item 3	.384**	Valid
	Item 4	.561**	Valid
	Item 5	.503**	Valid
	Item 6	.554**	Valid
	Item 7	.634**	Valid
	Item 8	.640**	Valid
	Item 9	.594**	Valid
	Item 10	.593**	Valid
	Item 11	.575**	Valid
	Item 12	.566**	Valid
	Item 13	.524**	Valid
	Item 14	.416**	Valid
	Item 15	.587**	Valid
	Item 16	.380**	Valid
	Item 17	.549**	Valid
	Item 18	.456**	Valid
	Item 19	.412**	Valid
	Item 20	.625**	Valid
	Item 21	.946**	Valid

Lampiran 2: Uji Validitas dan Reliabilitas Keberhasilan belajar

Uji Validitas Keberhasilan Belajar 1

Variabel Y	Item Pernyataan	Nilai Pearson Correlation	Status
Keberhasilan Belajar (Y)	Item 1	.398**	Valid
	Item 2	.672**	Valid
	Item 3	.710**	Valid
	Item 4	.287	Tidak Valid
	Item 5	.601**	Valid
	Item 6	.185	Tidak Valid
	Item 7	.172	Tidak Valid
	Item 8	.333	Tidak Valid
	Item 9	.341	Tidak Valid
	Item 10	.265	Tidak Valid
	Item 11	.738**	Valid
	Item 12	.720**	Valid
	Item 13	.518**	Valid
	Item 14	.086	Tidak Valid
	Item 15	.708**	Valid
	Item 16	.705**	Valid
	Item 17	.736**	Valid
	Item 18	.746**	Valid
	Item 19	.154	Tidak Valid
	Item 20	.676**	Valid
	Item 21	.697**	Valid
	Item 22	.111	Tidak Valid
	Item 23	.173	Tidak Valid
	Item 24	.160	Tidak Valid
	Item 25	.553**	Valid

Uji Validitas dan Reliabilitas Keberhasilan Belajar 2
Uji Validitas Keberhasilan Belajar dengan $\alpha=0,926$

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.926	14

Variabel Y	Item Pernyataan	Nilai Pearson Correlation	Status
Keberhasilan Belajar (Y)	item 1	.398**	Valid
	item 2	.672**	Valid
	Item 3	.710**	Valid
	Item 4	.601**	Valid
	Item 5	.738**	Valid
	Item 6	.720**	Valid
	Item 7	.518**	Valid
	Item 8	.708**	Valid
	Item 9	.705**	Valid
	Item 10	.736**	Valid
	Item 11	.746**	Valid
	Item 12	.676**	Valid
	Item 13	.697**	Valid
	Item 14	.553**	Valid

Lampiran 3: Instrumen Penggunaan Media Elektronik

Instrumen Media Elektronik

A. Identitas Responden

Nama :

Usia :

B. Petunjuk Cara Menjawab

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan cermat dan teliti
2. Dimohon untuk mengisi semua pernyataan sesuai pendapat, dan keadaan sebenarnya
3. Berilah tanda *check list* (✓) pada pilihan jawaban yang telah tersedia dibawah ini

STS = Sangat Tidak Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

SS = Sangat Setuju

No	Butir Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya menggunakan Gadget dalam kehidupan sehari-hari					
2	Saya menjadikan Gadget sebagai sumber utama informasi					
3	Saya menggunakan Gadget setiap saat					
4	Saya menggunakan leptob/ komputer untuk belajar					
5	saya menggunakan Leptob/Komputer seperlunya saja					
6	Saya menggunakan gadget untuk bermain game, tiktok, instagram, serta menonton youtoob					
7	Saya lebih suka belajar dengan Gadget dari pada buku					

8	Saya menggunakan Gadget sebagai sumber data belajar					
9	Saya sangat membutuhkan Leptob/Komputer dalam belajar					
10	Belajar dengan menggunakan Gadget membuat nilai saya bagus					
11	belajar dengan menggunakan Leptob/Komputer membuat saya bosan					
12	Leptob/Komputer membantu saya dalam belajar					
13	Belajar dengan menggunakan Gadget membuat saya lebih bersemangat					
14	Saya menggunakan gedget untuk mengakses internet					
15	Saya menggunakan Gadget dengan sebaik-baiknya					
16	Saya menggunkana Laptob/Komputer semau saya					
17	Adanya Gadget membuat saya malas untuk keperpustakaan					
18	Saya menghabiskan waktu saya dengan bermain gadget					
19	Saya suka membaca buku melalui Gadget					
20	saya lebih menyukai gadget dari pada komputer dalam belajar					
21	Menggunakan Leptob/Komputer dalam belajar atas tuntutan dari sekolah atau lembaga					

Lampiran 4: Keberhasilan Belajar

INSTRUMEN KEBERHASILAN BELAJAR

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya belajar atas tuntutan orang tua					
2	Saya belajar jika ada tugas					
3	Saya selalu mengerjakan tugas pada saat akan dikumpulkan					
4	Saya lebih suka belajar sendiri dari pada bersama teman					
5	Saya belajar ketika akan ada ujian saja					
6	Belajar setiap hari membuat saya bosan					
7	Belajar disekolah lebih seru dari pada dipondok					
8	Belajar yang terlalu serius membuat saya mudah ngantuk					
9	Saya sering merasa malas ketika disuruh untuk belajar					
10	Saya tidak suka belajar terlalu lama					
11	Saya belajar ketika berada dikelas saja					
12	Saya semangat belajar pada saat pelajaran yang saya senangi saja					
13	Saya belajar ketika perasaan saya sedang merasa mood					
14	Saya lebih banyak menghabiskan waktu bersama teman dari pada belajar					

Lampiran 5: Skor Hasil Angket Media Elektronik

Variabel X											
Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11
1	5	4	5	3	4	4	3	4	4	3	2
2	5	4	3	3	3	5	5	5	5	5	3
3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2
4	4	5	2	4	4	4	3	3	4	3	1
5	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2
6	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3
7	5	4	3	3	4	5	4	3	4	4	3
8	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
9	5	5	5	3	3	3	1	2	3	1	3
10	4	4	4	5	2	4	5	4	5	2	2
11	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4
12	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
13	5	5	4	3	4	3	3	5	4	3	3
14	5	5	4	4	4	5	5	4	3	4	3
15	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
16	5	3	4	4	3	5	2	3	3	2	3
17	5	3	2	2	4	3	2	2	3	4	3
18	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3
19	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3
20	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3
21	4	4	3	3	2	4	5	4	4	3	2
22	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4
23	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
24	4	3	2	4	5	4	2	3	3	3	3
25	4	3	3	4	4	3	3	4	5	3	3

26	5	5	4	4	3	5	3	4	4	3	5
27	4	3	4	5	3	2	3	5	4	2	5
28	4	4	4	3	3	5	4	4	4	4	2
29	5	4	3	3	3	4	4	3	3	3	1
30	4	3	2	4	5	3	2	2	2	2	3
31	5	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2
32	1	3	2	4	5	4	3	3	3	2	5
33	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2
34	4	2	3	2	4	3	4	2	3	2	2
35	4	3	3	4	4	5	3	5	5	2	2
36	3	2	2	3	5	4	1	3	3	2	3
37	4	3	3	4	3	4	3	3	3	5	3
38	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3
39	4	2	3	3	3	1	2	3	3	2	4
40	1	2	1	2	4	5	3	2	1	2	2
41	5	5	5	3	4	5	3	4	3	3	3
42	5	4	3	5	2	3	2	1	4	2	5
43	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2
44	4	3	4	3	4	3	2	2	5	2	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	4	3	2	4	5	3	2	2	4	4	3
47	4	4	4	3	4	5	2	4	3	2	1
48	3	4	5	3	3	3	5	4	3	2	1
49	2	4	4	4	4	3	2	4	2	4	3
50	3	5	4	3	4	4	3	3	2	4	4

X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	Total
5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	80
4	5	5	5	3	5	3	4	3	3	86
4	3	5	4	2	5	4	4	3	4	76
3	3	4	5	3	5	3	1	3	3	70
4	3	4	4	3	2	2	3	3	3	67
4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	74
4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	77
5	4	4	4	5	5	3	3	3	3	75
4	3	4	5	3	4	1	2	1	4	65
4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	88
4	4	4	5	4	4	1	4	4	4	78
3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	67
5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	76
4	5	4	5	3	5	1	3	4	4	84
5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	79
5	3	4	3	4	3	3	2	3	2	69
3	3	4	5	3	2	2	3	4	3	65
4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	72
4	3	4	4	3	2	1	3	3	4	69
4	3	5	3	4	3	2	3	3	4	70
2	2	4	2	5	3	3	4	3	1	67
4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	75
4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	69
4	3	4	3	4	2	3	2	3	4	68
5	3	4	4	3	3	2	3	3	4	73

3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	79
4	3	2	2	5	1	1	3	2	5	68
4	5	4	3	2	4	3	4	4	3	77
3	4	4	5	4	2	2	3	3	2	68
4	2	3	4	4	2	1	2	3	4	61
3	3	4	3	4	4	2	1	3	5	65
4	5	5	4	4	5	5	1	1	3	72
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	79
4	3	4	4	3	2	1	3	3	2	60
3	3	4	4	2	3	2	2	3	2	68
5	3	5	4	3	1	1	2	3	3	61
5	3	5	3	3	3	1	3	5	3	72
4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	71
2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	58
3	2	4	3	3	2	1	4	2	2	51
4	5	5	4	3	4	3	3	5	2	81
2	3	2	4	3	2	4	2	3	4	65
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	76
1	3	5	4	2	1	1	3	2	2	60
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
2	4	4	3	5	2	1	4	4	2	67
4	3	4	5	5	4	1	3	3	4	72
4	4	4	4	3	1	3	4	4	4	71
5	5	5	3	4	3	1	5	4	2	73
5	4	4	4	4	4	1	2	5	4	76

Lampiran 6: Skor Hasil Angket Keberhasilan Belajar

Responden	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Total
1	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	48
2	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	47
3	2	4	4	4	4	2	2	5	4	4	3	4	3	4	49
4	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	46
5	2	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	40
6	2	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	48
7	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	50
8	3	3	3	3	4	4	3	5	4	5	5	5	4	3	54
9	1	2	3	5	3	1	2	3	2	3	2	4	1	2	34
10	2	5	5	5	5	5	2	4	4	4	2	5	2	5	55
11	1	1	1	2	1	1	1	4	1	2	1	2	2	2	22
12	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	49
13	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	49
14	3	4	4	5	4	5	3	4	3	4	4	5	5	3	56
15	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	3	4	58
16	3	4	3	4	4	3	1	3	3	3	2	4	3	4	44
17	2	2	2	5	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	39
18	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	47
19	3	3	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	1	37
20	4	4	3	3	3	3	2	2	2	4	3	2	5	3	43
21	1	4	4	3	3	2	5	5	3	2	2	3	3	4	44
22	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	51
23	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	38
24	2	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	5	4	49
25	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	35

26	3	2	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	47
27	1	4	4	5	3	1	4	1	4	3	5	5	3	3	46
28	2	3	3	5	3	2	1	3	3	3	3	4	3	2	40
29	1	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	43
30	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	42
31	2	4	4	3	4	2	3	2	3	2	1	5	1	3	39
32	3	3	5	2	5	5	2	3	3	3	4	1	3	2	44
33	2	4	2	4	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	38
34	3	3	4	2	4	4	2	3	2	3	3	2	2	3	40
35	4	3	2	3	3	1	2	3	2	4	3	3	2	3	38
36	2	1	3	5	2	2	3	3	2	3	1	2	1	1	31
37	3	3	4	3	3	3	4	4	3	5	4	5	3	3	50
38	2	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	42
39	1	1	5	3	3	3	2	4	3	4	2	5	3	2	41
40	3	5	4	2	2	2	4	5	2	2	1	2	1	1	36
41	2	4	5	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	47
42	2	3	1	5	3	1	3	4	3	3	4	3	2	1	38
43	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	1	45
44	2	4	5	4	3	5	1	5	4	4	3	3	2	4	49
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
46	3	4	5	4	4	4	4	2	3	3	3	2	2	1	44
47	4	4	5	5	3	2	4	5	1	2	4	4	2	2	47
48	4	3	3	2	4	5	3	3	4	4	4	5	3	2	49
49	4	3	5	2	3	4	5	3	5	4	3	5	4	3	53
50	3	3	4	1	2	1	4	5	3	2	3	2	2	2	37

Lampiran 7: Distribusi Kategorisasi Variabel Media Elektronik

No	Responden	Skor	Kategori
1	X1	80	Tinggi
2	X2	86	sangat tinggi
3	X3	76	Tinggi
4	X4	70	Sedang
5	X5	67	Sedang
6	X6	74	Sedang
7	X7	77	Tinggi
8	X8	75	Sedang
9	X9	65	Rendah
10	X10	88	sangat tinggi
11	X11	78	Tinggi
12	X12	67	Sedang
13	X13	76	Tinggi
14	X14	84	sangat tinggi
15	X15	79	Tinggi
16	X16	69	Sedang
17	X17	65	Rendah
18	X18	72	Sedang
19	X19	69	Sedang
20	X20	70	Sedang
21	X21	67	Sedang
22	X22	75	Sedang
23	X23	69	Sedang
24	X24	68	Sedang
25	X25	73	Sedang

26	X26	79	tinggi
27	X27	68	sedang
28	X28	77	tinggi
29	X29	68	sedang
30	X30	61	rendah
31	X31	65	rendah
32	X32	72	sedang
33	X33	79	tinggi
34	X34	60	rendah
35	X35	68	sedang
36	X36	61	rendah
37	X37	72	sedang
38	X38	71	sedang
39	X39	58	sangat rendah
40	X40	51	sangat rendah
41	X41	81	tinggi
42	X42	65	rendah
43	X43	76	tinggi
44	X44	60	rendah
45	X45	63	rendah
46	X46	67	sedang
47	X47	72	sedang
48	X48	71	sedang
49	X49	73	sedang
50	X50	76	tinggi

Lampiran 8: Distribusi Kategorisasi Variabel Keberhasilan Belajar

No	Responden	Total	Kategori
1	Y1	48	tinggi
2	Y2	47	sedang
3	Y3	49	tinggi
4	Y4	46	sedang
5	Y5	40	sedang
6	Y6	48	tinggi
7	Y7	50	tinggi
8	Y8	54	sangat tinggi
9	Y9	34	rendah
10	Y10	55	sangat tinggi
11	Y11	22	sangat rendah
12	Y12	49	Tinggi
13	Y13	49	Tinggi
14	Y14	56	sangat tinggi
15	Y15	58	sangat tinggi
16	Y16	44	Sedang
17	Y17	39	Rendah
18	Y18	47	Sedang
19	Y19	37	Rendah
20	Y20	43	Sedang
21	Y21	44	Sedang
22	Y22	51	Tinggi
23	Y23	38	Rendah
24	Y24	49	Tinggi
25	Y25	35	Rendah

26	Y26	47	Sedang
27	Y27	46	Sedang
28	Y28	40	Sedang
29	Y29	43	Sedang
30	Y30	42	Sedang
31	Y31	39	Rendah
32	Y32	44	Sedang
33	Y33	38	Rendah
34	Y34	40	sedang
35	Y35	38	rendah
36	Y36	31	sangat rendah
37	Y37	50	tinggi
38	Y38	42	sedang
39	Y39	41	sedang
40	Y40	36	rendah
41	Y41	47	sedang
42	Y42	38	rendah
43	Y43	45	sedang
44	Y44	49	tinggi
45	Y45	42	sedang
46	Y46	44	sedang
47	Y47	47	sedang
48	Y48	49	tinggi
49	Y49	53	tinggi
50	Y50	37	rendah

Lampiran 9: Pedoman Wawancara

1. Bagaimana sejarah Pondok Pesantren Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
2. Bagaimana letak geografis Pondok Pesantren Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
3. Apa Visi dan Misi Pondok Pesantren Putri Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
4. Berapa jumlah santri di Pondok Pesantren Putri Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
5. Apa saja fasilitas yang disediakan di Pondok Pesantren Putri Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
6. Apa saja kegiatan yang ada di Pondok Pesantren Putri Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
7. Bagaimana penggunaan media elektronik di kalangan santri sebagai media untuk belajar?
8. Media elektronik apa saja yang boleh di gunakan di Pondok Pesantren Unit Darussalam Lirboyo Kediri?
9. Apakah media elektronik membantu santri dalam belajar?
10. Apakah dampak negatif dan positif penggunaan media elektronik dikalangan santri.

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Atsmim Lana Nurisma lahir di Nganjuk, 31 Mei 1999, merupakan anak pertama dari tiga bersaudara, dari pasangan Bapak Ismail dan Ibu Lu'luk il Maknunin, tinggal di Desa Sumberkepuh, Kecamatan Tanjunganom, Kabupaten Nganjuk, Provinsi Jawa Timur.

Riwayat Pendidikan formal lulus TK Wardatul Janahpada tahun 2005, kemudian melanjutkan ke jenjang Sekolah Dasar di SDN Sumberkepuh V lulus pada tahun 2012, selanjutnya melanjutkan kejenjang Sekolah Menengah Pertama di SMP Tanjunganom 2 lulus pada tahun 2015, kemudian meneruskan Sekolah Aliyah di MA Al Manar Prambon lulus pada tahun 2018, dan pada saat ini menempuh Program Pendidikan Sarjana Satu (S-1) jurusan Pendidikan Agama Islam, di Institut Agama Islam Tribakti, Lirboyo Kediri.