

LAMPIRAN 1

(Angket Uji Coba Instrumen)

INSTRUMEN UJI COBA PENELITIAN

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi, berikut adalah daftar pernyataan tentang penelitian yang berjudul “Pengaruh Cooking Video di YouTube terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas XII pada Mata Pelajaran Pastry dan Bakery di SMK Negeri 1 Sewon” saya memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi angket ini dengan menjawab pernyataan yang sesuai dengan kondisi Saudara/i rasakan. Sebagai peneliti, saya akan menjaga kerahasiaaan tentang identitas diri Saudara/i. Atas perhatian Saudara/i dalam pengisian angket ini, saya ucapan terimakasih.

Identitas Responden

Nama :

No. Absen :

Kelas :

Isilah identitas Saudara/i pada tempat yang disediakan. Jawablah pernyataan dengan memilih salah satu alternatif jawaban yang tersedia. Berilah tanda centang (✓) pada alternatif pilihan jawaban yang dipilih dengan keterangan jawaban sebagai berikut:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya dan tidak akan mempengaruhi nilai di sekolah.

Terima kasih.

Yogyakarta, 15 Juli 2019

Peneliti

Annisa Mutiara Sani

NIM. 15511241023

No.	Pernyataan	Jawaban			
1.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube sebagai media belajar lebih dari 5x dalam sebulan	SS	S	TS	STS
2.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube hanya saat ada tugas saja	SS	S	TS	STS
3.	Saya sangat jarang bahkan tidak pernah menonton <i>cooking video</i> di YouTube sebagai media belajar	SS	S	TS	STS
4.	Saya sangat jarang bahkan tidak pernah menonton <i>cooking video</i> di YouTube	SS	S	TS	STS
5.	Lamanya waktu saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube hanya singkat, tidak lebih dari 1 video atau sekitar 5-7 menit saja.	SS	S	TS	STS
6.	Saya tidak tahu berapa lama saya menghabiskan waktu untuk menonton <i>cooking video</i> di YouTube	SS	S	TS	STS
7.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube dari awal video sampai selesai	SS	S	TS	STS
8.	Saya tidak menonton <i>cooking video</i> di YouTube sampai selesai	SS	S	TS	STS
9.	Ketika saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya menontonnya tanpa melakukan aktivitas lain.	SS	S	TS	STS
10.	Ketika saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya menontonnya sambil melakukan aktivitas lain. Seperti bermain handphone, atau mengobrol.	SS	S	TS	STS
11.	Ketika saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya menontonnya sambil mempelajari teknik pembuatannya	SS	S	TS	STS
12.	Saat saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya memperhatikan teknik pembuatannya, bahan, dan peralatan yang digunakan.	SS	S	TS	STS
13.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube tanpa memperhatikan dengan seksama.	SS	S	TS	STS
14.	Saya selalu tertarik dan senang saat menonton <i>cooking video</i> di YouTube	SS	S	TS	STS
15.	Menurut saya, <i>cooking video</i> di YouTube itu biasa saja dan tidak menarik	SS	S	TS	STS
16.	Saya ingin belajar lebih giat karena saya sadar sebagai siswa jurusan boga saya harus terampil dalam memasak	SS	S	TS	STS
17.	Saya rasa saya tidak perlu mengasah keterampilan memasak saya	SS	S	TS	STS
18.	Saya rasa setiap orang perlu belajar memasak	SS	S	TS	STS
19.	Saya rasa saya tidak perlu bisa memasak	SS	S	TS	STS
20.	Saya senang memasak atau membuat kue	SS	S	TS	STS
21.	Saya tidak suka memasak atau membuat kue	SS	S	TS	STS
22.	Jika saya belajar memasak, saya merasa <i>enjoy</i>	SS	S	TS	STS
23.	Saya terpaksa memasak dan tidak menikmatinya	SS	S	TS	STS
24.	Ketika saya gagal dalam memasak, saya tertantang untuk	SS	S	TS	STS

	mencoba lagi di waktu yang akan datang				
25.	Ketika saya gagal dalam memasak, saya merasa malas untuk mencoba lagi di waktu yang akan datang	SS	S	TS	STS
26.	Saya sangat bersemangat untuk belajar memasak karena saya senang menonton <i>cooking video</i>	SS	S	TS	STS
27.	Ada dorongan dalam diri saya untuk belajar memasak	SS	S	TS	STS
28.	Saya merasa belum puas dengan ilmu yang saya miliki sehingga saya ingin belajar	SS	S	TS	STS
29.	Saya merasa cukup dengan apa yang saya ketahui	SS	S	TS	STS
30.	Tersedianya bahan dan alat yang ada membuat saya ingin belajar memasak	SS	S	TS	STS
31.	Saya tidak memiliki bahan dan alat yang mendukung sehingga saya tidak ingin untuk belajar memasak	SS	S	TS	STS
32.	Resep dari buku atau majalah yang saya miliki mendorong saya untuk belajar memasak	SS	S	TS	STS
33.	Adanya internet dan YouTube mendorong saya ingin belajar memasak	SS	S	TS	STS
34.	Tidak adanya media informasi membuat saya tidak bisa melakukan kegiatan memasak karena keterbatasan pengetahuan saya.	SS	S	TS	STS
35.	Saat saya belajar memasak, orang tua dan teman-teman saya mendukung saya. Misalnya, membantu saya dalam proses memasak.	SS	S	TS	STS
36.	Saat saya belajar memasak, orang tua dan teman-teman saya akan memuji hasil masakan saya	SS	S	TS	STS
37.	Apabila saya gagal memasak, orang tua atau guru saya akan memberi saya hukuman	SS	S	TS	STS
38.	Apabila saya berhasil memasak, orang tua atau guru saya akan memberi hadiah. Misalnya, barang ataupun nilai yang baik.	SS	S	TS	STS

LAMPIRAN 2
(DATA UJI COBA INSTRUMEN)

DATA UJI COBA INSTRUMEN

N	Cooking Video di YouTube (X)															Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	3	1	2	2	2	3	4	1	3	1	4	4	2	4	1	37
2	3	2	1	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	1	38
3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3	1	38
4	4	2	2	3	2	3	3	4	3	2	3	4	2	3	2	42
5	3	1	3	2	2	2	4	1	2	1	4	3	2	3	1	34
6	3	2	1	1	2	2	3	2	3	2	4	4	2	3	2	36
7	4	2	1	1	3	3	3	4	3	3	4	4	2	4	2	43
8	4	1	1	1	2	4	4	2	4	2	4	4	2	4	2	41
9	3	2	1	2	3	3	4	1	3	2	3	4	1	4	1	37
10	3	2	1	1	2	2	3	2	3	2	4	4	2	3	3	37
11	4	2	1	1	2	3	3	2	3	3	4	4	2	4	2	40
12	4	2	1	1	3	3	3	2	3	3	4	4	2	4	2	41
13	4	2	2	2	2	3	3	1	4	2	3	4	2	3	2	39
14	3	2	1	1	2	3	4	2	1	2	4	4	1	4	1	35
15	3	1	1	1	2	3	3	1	3	3	3	3	1	3	1	32
16	3	2	2	1	2	3	4	2	3	2	2	3	2	4	2	37

17	3	2	1	1	2	3	3	1	3	1	4	3	1	3	1	32
18	3	2	1	1	2	3	4	2	3	2	4	4	1	3	1	36
19	3	2	2	1	2	3	4	2	3	2	4	4	2	3	2	39
20	3	2	1	2	2	3	4	1	3	2	4	4	2	4	2	39
21	3	2	2	1	2	3	3	2	3	1	4	4	2	3	2	37
22	3	2	1	2	2	3	3	2	3	2	4	4	2	3	2	38
23	3	2	1	2	3	2	4	2	2	3	4	3	2	3	2	38
24	2	1	3	1	4	2	3	1	1	4	2	3	2	3	1	33
25	3	2	1	1	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	37
26	3	2	2	1	3	2	3	2	3	1	4	4	1	3	1	35
27	3	2	1	1	1	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	35
28	3	2	1	1	1	2	3	2	3	1	4	4	2	3	1	33
29	3	2	1	2	3	3	4	2	1	2	3	4	2	3	2	37
30	4	2	1	1	1	3	4	1	3	3	3	4	2	4	3	39
	96	55	42	42	66	84	104	55	85	63	106	111	56	100	50	1115

N	Motivasi Belajar (Y)																						Total	
	Nomor Butir Pernyataan																							
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
1	4	2	1	2	4	1	2	2	4	1	4	3	3	2	4	2	3	4	1	3	3	2	4	61
2	4	2	4	1	3	2	3	2	4	2	3	4	4	2	3	2	3	3	2	3	4	2	4	66
3	4	2	4	1	3	2	3	2	4	2	3	4	4	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	67
4	4	2	3	2	4	1	3	2	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	64
5	4	1	4	1	3	1	3	1	4	1	2	4	4	1	2	2	1	3	4	2	2	1	1	52
6	3	1	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	3	57
7	4	1	4	1	4	2	4	1	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	1	4	4	1	4	69
8	4	1	4	1	4	3	4	2	4	2	4	4	4	2	4	1	4	4	3	4	4	1	4	72
9	4	1	4	1	4	2	3	1	3	1	3	4	3	2	3	1	4	3	2	3	3	1	3	59
10	4	1	4	2	4	1	3	1	4	1	3	3	4	2	4	2	4	3	2	3	3	1	4	63
11	4	1	3	1	4	1	4	1	3	2	3	4	4	2	4	2	3	4	1	3	3	1	3	61
12	4	1	3	2	4	2	4	2	4	1	3	3	3	2	4	2	3	4	2	4	3	2	4	66
13	4	2	4	1	4	4	3	2	3	2	3	4	4	2	4	2	3	3	2	4	3	2	3	68
14	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	2	3	4	2	4	4	2	3	65
15	3	1	3	1	2	1	3	1	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	1	3	52
16	4	1	4	2	3	2	3	1	4	2	4	3	3	1	3	2	3	4	2	3	3	2	2	61
17	4	1	4	1	3	1	3	1	4	1	4	4	4	1	3	1	4	4	2	4	4	1	4	63

18	4	1	4	2	4	3	3	1	3	1	3	3	4	2	3	1	3	3	2	4	2	1	3	60
19	4	2	3	1	4	2	3	2	4	1	3	4	4	2	4	2	3	4	2	4	3	2	3	66
20	4	2	4	2	4	3	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	3	2	3	73
21	4	2	3	1	4	2	3	2	4	1	3	4	4	2	4	1	3	4	2	4	3	2	3	65
22	4	2	3	2	4	2	3	2	4	1	3	4	4	2	4	2	3	4	2	4	3	2	3	67
23	4	2	4	1	4	1	4	1	3	1	4	4	3	2	4	1	3	3	2	3	3	2	4	63
24	3	1	4	2	3	2	3	1	2	2	2	3	3	2	3	2	4	3	1	3	2	1	4	56
25	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	60
26	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	3	4	4	1	4	2	3	3	2	4	4	1	3	63
27	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	60
28	4	1	4	3	4	1	3	1	4	2	3	4	4	3	3	1	3	3	2	3	4	2	3	65
29	4	1	3	1	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	3	1	3	4	3	1	3	1	4	59
30	3	1	4	3	4	2	3	2	4	2	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	64
	114	42	106	46	108	55	97	45	108	45	96	108	108	57	103	53	95	103	59	99	95	47	98	1887

LAMPIRAN 3

(Hasil Uji Coba Instrumen)

Hasil Uji Coba Instrumen

1. Uji Validitas Insrumen

a. Cooking Video di YouTube (X)

	<i>Pearson Correlation</i>	r_{tabel}	Keterangan
Item ke-1	0,546	0,361	Valid
Item ke-2	0,353	0,361	Valid
Item ke-3	0,34	0,361	Valid
Item ke-4	0,24	0,361	Tidak Valid
Item ke-5	0,66	0,361	Valid
Item ke-6	0,506	0,361	Valid
Item ke-7	0,34	0,361	Valid
Item ke-8	0,348	0,361	Valid
Item ke-9	0,382	0,361	Valid
Item ke-10	0,64	0,361	Valid
Item ke-11	0,164	0,361	Tidak Valid
Item ke-12	0,508	0,361	Valid
Item ke-13	0,451	0,361	Valid
Item ke-14	0,368	0,361	Valid
Item ke-15	0,441	0,361	Valid

b. Motivasi Belajar (Y)

	<i>Pearson Correlation</i>	r_{tabel}	Keterangan
Item ke-16	0,47	0,361	Valid
Item ke-17	0,43	0,361	Valid
Item ke-18	0,63	0,361	Valid
Item ke-19	0,53	0,361	Valid
Item ke-20	0,62	0,361	Valid
Item ke-21	0,36	0,361	Valid
Item ke-22	0,35	0,361	Valid
Item ke-23	0,61	0,361	Valid
Item ke-24	0,43	0,361	Valid
Item ke-25	0,41	0,361	Valid
Item ke-26	0,43	0,361	Valid
Item ke-27	0,46	0,361	Valid
Item ke-28	0,36	0,361	Valid
Item ke-29	0,39	0,361	Valid
Item ke-30	0,64	0,361	Valid

Item ke-31	0,74	0,361	Valid
Item ke-32	0,36	0,361	Valid
Item ke-33	0,45	0,361	Valid
Item ke-34	0,02	0,361	Tidak Valid
Item ke-35	0,41	0,361	Valid
Item ke-36	0,42	0,361	Valid
Item ke-37	0,46	0,361	Valid
Item ke-38	0,37	0,361	Valid

2. Uji Reliabilitas Instrumen

a. Cooking Video di YouTube (X)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items

.618 13

b. Motivasi Belajar (Y)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items

.685 22

LAMPIRAN 4

(Angket Instrumen Penelitian)

ANGKET PENELITIAN

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi, berikut adalah daftar pernyataan tentang penelitian yang berjudul “Pengaruh Cooking Video di YouTube terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas XII pada Mata Pelajaran Pastry dan Bakery di SMK Negeri 1 Sewon” saya memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi angket ini dengan menjawab pernyataan yang sesuai dengan kondisi Saudara/i rasakan. Sebagai peneliti, saya akan menjaga kerahasiaaan tentang identitas diri Saudara/i. Atas perhatian Saudara/i dalam pengisian angket ini, saya ucapan terimakasih.

Identitas Responden

Nama :

No. Absen :

Kelas :

Isilah identitas Saudara/i pada tempat yang disediakan. Jawablah pernyataan dengan memilih salah satu alternatif jawaban yang tersedia. Berilah tanda centang (✓) pada alternatif pilihan jawaban yang dipilih dengan keterangan jawaban sebagai berikut:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya dan tidak akan mempengaruhi nilai di sekolah.

Terima kasih.

Yogyakarta, 15 Juli 2019

Peneliti

Annisa Mutiara Sani

NIM. 15511241023

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube sebagai media belajar lebih dari 5x dalam sebulan				
2.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube hanya saat ada tugas saja				
3.	Saya tidak pernah menggunakan <i>cooking video</i> di YouTube sebagai media belajar				
4.	Lamanya waktu saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube hanya singkat, tidak lebih dari 1 video atau sekitar 5-7 menit saja.				
5.	Saya tidak tahu berapa lama saya menghabiskan waktu untuk menonton <i>cooking video</i> di YouTube				
6.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube dari awal video sampai selesai				
7.	Saya tidak menonton <i>cooking video</i> di YouTube sampai selesai				
8.	Ketika saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya menontonnya tanpa melakukan aktivitas lain.				
9.	Ketika saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya menontonnya sambil melakukan aktivitas lain. Seperti bermain handphone, atau mengobrol.				
10.	Saat saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube, saya memperhatikan teknik pembuatannya, bahan, dan peralatan yang digunakan.				
11.	Saya menonton <i>cooking video</i> di YouTube tanpa memperhatikan dengan seksama.				
12.	Saya selalu tertarik dan senang saat menonton <i>cooking video</i> di YouTube				
13.	Menurut saya, <i>cooking video</i> di YouTube itu biasa saja dan tidak menarik				
14.	Saya ingin belajar lebih giat karena saya sadar sebagai siswa jurusan boga saya harus terampil dalam memasak				
15.	Saya rasa saya tidak perlu mengasah keterampilan memasak saya				
16.	Saya rasa setiap orang perlu belajar memasak				
17.	Saya rasa saya tidak perlu bisa memasak				
18.	Saya senang memasak atau membuat kue				
19.	Saya tidak suka memasak atau membuat kue				
20.	Jika saya belajar memasak, saya merasa <i>enjoy</i>				
21.	Saya terpaksa memasak dan tidak menikmatinya				
22.	Ketika saya gagal dalam memasak, saya tertantang untuk mencoba lagi di waktu yang akan datang				
23.	Ketika saya gagal dalam memasak, saya merasa malas untuk mencoba lagi di waktu yang akan datang				

24.	Saya sangat bersemangat untuk belajar memasak karena saya senang menonton <i>cooking video</i>	SS	S	TS	STS
25.	Ada dorongan dalam diri saya untuk belajar memasak	SS	S	TS	STS
26.	Saya merasa belum puas dengan ilmu yang saya miliki sehingga saya ingin belajar	SS	S	TS	STS
27.	Saya merasa cukup dengan apa yang saya ketahui	SS	S	TS	STS
28.	Tersedianya bahan dan alat yang ada membuat saya ingin belajar memasak	SS	S	TS	STS
29.	Saya tidak memiliki bahan dan alat yang mendukung sehingga saya tidak ingin untuk belajar memasak	SS	S	TS	STS
30.	Resep dari buku atau majalah yang saya miliki mendorong saya untuk belajar memasak	SS	S	TS	STS
31.	Adanya internet dan YouTube mendorong saya ingin belajar memasak	SS	S	TS	STS
32.	Saat saya belajar memasak, orang tua dan teman-teman saya mendukung saya. Misalnya, membantu saya dalam proses memasak.	SS	S	TS	STS
33.	Saat saya belajar memasak, orang tua dan teman-teman saya akan memuji hasil masakan saya	SS	S	TS	STS
34.	Apabila saya gagal memasak, orang tua atau guru saya akan memberi saya hukuman	SS	S	TS	STS
35.	Apabila saya berhasil memasak, orang tua atau guru saya akan memberi hadiah. Misalnya, barang ataupun nilai yang baik.	SS	S	TS	STS

LAMPIRAN 5

(Data Instrumen Penelitian)

DATA INSTRUMEN PENELITIAN

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

38	3	2	1	2	3	4	2	2	2	4	2	4	2	33
39	2	2	3	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	32
40	3	2	1	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	31
41	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	31
42	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	32
43	2	2	3	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	32
44	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	31
45	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	4	2	34
46	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	2	3	2	33
47	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	2	3	2	33
48	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	32
49	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	34
50	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	33
51	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	35
52	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	2	33
53	4	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	4	2	35
54	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	4	2	34
55	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	4	2	34
56	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	4	2	34
57	3	2	2	2	2	4	2	3	2	4	2	3	1	32
58	3	2	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	1	31
59	4	2	1	1	1	3	3	2	1	4	1	4	1	28
60	4	2	1	1	1	4	2	4	1	4	1	4	1	30
61	2	4	1	3	3	4	2	2	3	4	2	4	2	36
62	3	2	2	3	3	4	3	3	3	4	2	4	2	38
63	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	35
64	4	2	1	1	1	4	3	2	2	3	1	4	1	29
65	4	2	1	1	1	4	2	3	1	4	1	4	1	29
66	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	33
67	3	2	2	3	3	3	3	2	2	4	2	4	2	35
68	3	2	1	2	3	4	2	3	2	4	2	4	1	33
69	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	35
70	4	2	1	3	3	3	3	3	2	4	2	4	1	35
71	4	2	2	2	3	4	2	2	3	2	2	3	2	33
72	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	32
73	3	2	2	2	3	3	2	2	3	4	2	4	2	34
74	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	4	2	32
75	3	2	2	3	3	4	2	3	2	4	2	3	2	35
76	3	2	2	3	1	3	2	2	3	4	2	4	2	33
77	3	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2	3	2	30
78	4	2	1	3	3	3	3	2	2	4	2	4	1	34
79	2	3	2	3	3	4	2	3	2	4	2	3	2	35

80	2	4	1	3	1	3	3	3	1	3	2	3	1	30
81	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	31
82	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	31
83	3	2	1	2	3	3	1	3	1	4	1	3	2	29
84	4	2	1	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	38
85	4	2	2	2	3	4	2	3	1	3	2	3	2	33
86	3	2	2	2	3	3	1	3	1	4	2	4	2	32
87	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	33
88	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	32
89	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	33
90	4	1	2	2	3	3	2	4	2	3	2	4	1	33
91	4	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	32
92	3	2	2	2	3	3	1	3	1	3	2	4	2	31
93	4	2	2	3	3	4	2	3	2	3	2	3	1	34
94	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	32
95	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	32
96	4	1	2	2	4	3	2	3	2	3	2	4	1	33
97	4	2	2	2	3	4	2	3	1	3	2	3	2	33
98	3	2	2	2	3	3	2	3	1	3	1	4	2	31
99	4	2	1	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	32
100	4	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	3	1	33
101	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	33
102	4	1	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	1	32
103	4	2	2	2	3	3	2	4	1	3	2	3	2	33
104	3	2	2	2	3	3	1	3	1	3	2	4	2	31
105	4	2	2	3	4	4	2	3	2	3	2	3	1	35
106	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	32
107	3	2	2	2	3	3	2	4	2	3	2	3	2	33
108	4	1	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	1	32
109	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	33
110	4	1	2	2	3	4	2	3	2	3	2	4	1	33
111	4	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	32
112	3	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	4	2	32
113	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	33
114	4	2	1	2	3	3	2	3	2	3	1	3	1	30
115	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	32
116	4	1	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	1	32
117	4	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	32
118	3	2	2	2	3	3	2	3	1	4	2	4	2	33
119	4	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	3	1	32
120	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	32
121	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	32

122	4	1	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	1	32
123	4	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	32
124	3	2	2	2	3	3	2	4	1	3	2	4	2	33
125	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	1	32
126	4	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	3	1	33
	413	272	235	281	362	394	265	346	259	419	244	418	223	4131

N	MOTIVASI BELAJAR (Y)																					Total	
	Nomor Butir Pernyataan																						
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
1	4	4	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	69
2	4	1	4	1	4	1	3	1	4	1	4	4	4	2	4	2	3	3	4	4	1	3	62
3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	63
4	4	2	3	1	3	1	3	2	3	2	3	4	4	2	4	2	4	4	4	3	2	4	64
5	3	1	3	2	3	1	3	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	55
6	3	2	4	1	4	1	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	59
7	3	2	3	1	4	1	3	1	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	57
8	4	1	4	1	4	1	3	1	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	58
9	4	2	4	2	4	2	3	1	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	67
10	4	1	4	1	4	2	4	1	3	2	3	4	4	1	4	2	3	3	4	3	2	3	62
11	4	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	61
12	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	59
13	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	59
14	4	1	4	1	4	1	3	1	3	1	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	1	4	64
15	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	57
16	4	1	3	1	4	1	4	1	3	1	3	3	3	1	3	1	3	3	2	2	1	3	51
17	4	2	4	1	4	1	4	1	3	1	3	4	4	2	4	2	4	4	3	4	1	3	63
18	4	1	3	1	3	1	3	1	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	3	3	1	3	54
19	4	2	2	2	4	1	4	1	4	1	4	4	4	2	4	1	4	4	4	3	1	2	62
20	3	2	4	1	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	57
21	3	2	3	2	4	2	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	59
22	3	2	3	1	3	1	3	1	4	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	54
23	4	1	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	59

24	4	1	4	1	3	1	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	57
25	4	1	4	1	4	1	3	1	3	1	3	3	4	2	4	2	3	3	4	3	1	3	58
26	4	2	4	1	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	1	3	61
27	4	1	4	1	3	1	3	1	3	2	3	4	4	2	4	2	4	4	2	2	1	3	58
28	4	2	3	1	4	1	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	1	3	58
29	4	1	3	1	3	1	3	1	4	1	3	3	4	1	3	1	3	4	3	4	1	4	56
30	3	2	4	1	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	54
31	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	55
32	3	1	4	1	3	1	3	1	3	2	2	3	4	1	2	2	2	2	3	2	1	4	50
33	4	1	4	1	3	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	55
34	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	55
35	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	4	57
36	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	2	2	67
37	4	1	3	3	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	1	3	3	4	3	3	1	3	60
38	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	58
39	3	2	4	1	3	2	3	1	3	2	2	1	3	2	4	2	3	3	4	3	1	3	55
40	3	2	3	1	3	2	3	1	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	1	2	52
41	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	57
42	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	57
43	3	2	4	1	3	2	3	1	3	2	2	4	3	2	4	2	3	3	4	3	1	2	57
44	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	56
45	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	1	1	62
46	3	3	4	1	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	1	2	61
47	3	3	4	1	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	1	2	59
48	3	3	3	2	3	2	3	1	4	1	3	4	3	2	3	1	3	3	3	3	1	4	58

49	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	58
50	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	60
51	3	2	3	1	3	2	4	1	3	2	3	3	4	2	4	2	2	3	2	2	1	3	55
52	3	2	3	2	3	1	3	2	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
53	4	2	4	2	4	2	3	2	3	2	4	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	61
54	3	2	4	2	4	2	3	2	3	2	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	2	63
55	4	2	4	2	4	2	3	2	3	2	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	2	64
56	4	2	4	2	4	2	3	2	3	2	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	2	64
57	4	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	4	2	3	1	3	3	3	3	1	3	58
58	4	1	3	1	3	1	3	1	4	1	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	1	3	54
59	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	1	3	66
60	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	1	3	66
61	4	1	4	1	4	1	4	1	2	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	2	1	4	60
62	3	2	3	1	4	2	3	1	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
63	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	1	4	4	2	3	4	4	4	3	3	2	3	66
64	4	1	4	1	3	1	3	1	4	1	3	4	4	2	3	2	3	3	4	2	1	3	57
65	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	1	3	66
66	4	2	3	2	3	2	3	1	4	1	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	59
67	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	63
68	4	1	4	1	3	1	3	1	3	1	4	4	4	2	4	2	4	4	3	3	2	3	61
69	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	4	4	2	3	2	3	4	4	4	2	2	63
70	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	64
71	4	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	4	4	2	3	2	3	4	4	4	2	3	65
72	3	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	59
73	4	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	58

74	3	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	60
75	4	2	4	2	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	2	3	69
76	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	4	2	4	2	4	3	4	3	2	3	63
77	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	57
78	4	1	3	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	63	
79	4	2	3	1	3	2	3	1	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	56
80	4	1	4	1	3	2	4	1	3	2	2	4	4	1	1	3	4	3	3	3	2	2	57
81	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	50
82	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	57
83	4	1	3	2	3	1	3	1	4	1	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	1	3	56
84	4	2	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	2	4	4	4	1	3	65	
85	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56
86	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60
87	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	2	3	63	
88	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
89	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
90	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59	
91	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56
92	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60
93	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	2	3	63	
94	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
95	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
96	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59
97	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56
98	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60

99	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	63
100	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
101	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
102	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59
103	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56
104	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60
105	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	63
106	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
107	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
108	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59
109	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
110	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59
111	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56
112	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60
113	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	63
114	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
115	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
116	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59
117	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56
118	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60
119	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	63
120	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
121	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
122	4	1	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	1	3	59
123	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	56

124	3	2	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	60
125	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	63
126	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	57
	433	217	443	201	411	210	411	206	411	243	381	397	420	251	392	269	397	400	409	382	200	365	7449

LAMPIRAN 6

(Analisis Deskriptif)

Statistics

X		
N	Valid	126
	Missing	0
Mean	37.94	
Std. Error of Mean	.203	
Median	38.00	
Mode	37	
Std. Deviation	2.281	
Minimum	33	
Maximum	45	
Sum	4781	

Cooking Video di YouTube (X)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	33	2	1.6	1.6	1.6
	34	5	4.0	4.0	5.6
	35	5	4.0	4.0	9.5
	36	18	14.3	14.3	23.8
	37	31	24.6	24.6	48.4
	38	23	18.3	18.3	66.7
	39	16	12.7	12.7	79.4
	40	9	7.1	7.1	86.5
	41	6	4.8	4.8	91.3
	42	6	4.8	4.8	96.0
	43	2	1.6	1.6	97.6
	44	2	1.6	1.6	99.2
	45	1	.8	.8	100.0
	Total	126	100.0	100.0	

Statistics

Y		
N	Valid	126
	Missing	0
Mean	53.96	
Std. Error of Mean	.304	
Median	53.00	
Mode	52	
Std. Deviation	3.414	
Minimum	45	
Maximum	63	
Sum	6799	

Motivasi Belajar (Y)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	45	1	.8	.8	.8
	46	2	1.6	1.6	2.4
	47	1	.8	.8	3.2
	49	4	3.2	3.2	6.3
	50	6	4.8	4.8	11.1
	51	11	8.7	8.7	19.8
	52	24	19.0	19.0	38.9
	53	15	11.9	11.9	50.8
	54	13	10.3	10.3	61.1
	55	16	12.7	12.7	73.8
	56	2	1.6	1.6	75.4
	57	5	4.0	4.0	79.4
	58	14	11.1	11.1	90.5
	59	5	4.0	4.0	94.4
	61	6	4.8	4.8	99.2
	63	1	.8	.8	100.0
Total		126	100.0	100.0	

LANGKAH-LANGKAH PENYUSUNAN DISTRIBUSI FREKUENSI VARIABEL

1. Cooking Video di YouTube (X)

a. Menentukan Jumlah Kelas Interval

$$\begin{aligned}\text{Jumlah kelas interval} &= 1 + 3,3 \log n \\ &= 1 + 3,3 \log 126 \\ &= 1 + 6,931222799 \\ &= 7,931222799 \text{ dibulatkan menjadi } 8\end{aligned}$$

b. Menentukan Rentang Data (Range)

$$\begin{aligned}\text{Rentang data} &= (\text{data terbesar} - \text{data terkecil}) + 1 \\ &= (45-33) + 1 \\ &= 13\end{aligned}$$

c. Menentukan Panjang Kelas Interval

$$\begin{aligned}\text{Panjang Kelas Interval} &= (\text{rentang data} / \text{jumlah kelas interval}) \\ &= 13/8 \\ &= 1,6 \text{ dibulatkan menjadi } 2\end{aligned}$$

2. Motivasi Belajar (Y)

a. Menentukan Jumlah Kelas Interval

$$\begin{aligned}\text{Jumlah kelas interval} &= 1 + 3,3 \log n \\ &= 1 + 3,3 \log 126 \\ &= 1 + 6,931222799 \\ &= 7,931222799 \text{ dibulatkan menjadi } 8\end{aligned}$$

b. Menentukan Rentang Data (Range)

$$\begin{aligned}\text{Rentang data} &= (\text{data terbesar} - \text{data terkecil}) + 1 \\ &= (63-45) + 1 \\ &= 18\end{aligned}$$

c. Menentukan Panjang Kelas Interval

$$\begin{aligned}\text{Panjang Kelas Interval} &= (\text{rentang data} / \text{jumlah kelas interval}) \\ &= 18/8 \\ &= 2,2 \text{ dibulatkan menjadi } 2\end{aligned}$$

MENGIDENTIFIKASI KECENDERUNGAN VARIABEL

1. Cooking Video di YouTube (X)
 - a. Mean Ideal (Mi) dan Standar Deviasi Ideal (SDi)

- 1) Mean Ideal (Mi)

$$\begin{aligned}(Mi) &= \frac{1}{2} (X_{\max} + X_{\min}) \\ &= \frac{1}{2} ((15 \times 4) + (15 \times 1)) \\ &= \frac{1}{2} (60 + 15) \\ &= \frac{1}{2} \times 75 \\ &= 37,5\end{aligned}$$

- 2) Standar Deviasi Ideam (SDi)

$$\begin{aligned}(SDi) &= \sqrt{\frac{1}{6} (X_{\max} - X_{\min})^2} \\ &= \sqrt{\frac{1}{6} (60 - 15)^2} \\ &= \sqrt{\frac{1}{6} \times 45} \\ &= \sqrt{7,5}\end{aligned}$$

- b. Batasan-batasan Kategori Kecenderungan

- 1) Sangat Rendah

$$\begin{aligned}&= X < (Mi - 1.5 SDi) \\ &= X < (37,5 - 11,25) \\ &= X < 26,25\end{aligned}$$

- 2) Rendah

$$\begin{aligned}&= Mi > X \geq (Mi - 1.5 SDi) \\ &= 37,5 > X \geq (37,5 - 11,25) \\ &= 37,5 > X \geq 26,25\end{aligned}$$

- 3) Tinggi

$$\begin{aligned}&= (Mi + 1.5 SDi) > X \geq Mi \\ &= (37,5 + 11,25) > X \geq 37,5 \\ &= 48,75 > X \geq 37,5\end{aligned}$$

- 4) Sangat Tinggi

$$\begin{aligned}&= X \geq (Mi + 1.5 SDi) \\ &= X \geq 48,75\end{aligned}$$

2. Motivasi Belajar (Y)

a. Mean Ideal (Mi) dan Standar Deviasi Ideal (SDi)

1) Mean Ideal (Mi)

$$\begin{aligned} (Mi) &= \frac{1}{2} (X_{\max} + X_{\min}) \\ &= \frac{1}{2} ((20 \times 4) + (20 \times 1)) \\ &= \frac{1}{2} (80 + 20) \\ &= \frac{1}{2} \times 100 \\ &= 50 \end{aligned}$$

2) Standar Deviasi Ideam (SDi)

$$\begin{aligned} (SDi) &= \sqrt{\frac{1}{6} (X_{\max} - X_{\min})^2} \\ &= \sqrt{\frac{1}{6} (80 - 20)^2} \\ &= \sqrt{\frac{1}{6} \times 60} \\ &= 10 \end{aligned}$$

b. Batasan-batasan Kategori Kecenderungan

1) Sangat Rendah

$$\begin{aligned} &= X < (Mi - 1.5 SDi) \\ &= X < (50 - 15) \\ &= X < 35 \end{aligned}$$

2) Rendah

$$\begin{aligned} &= Mi > X \geq (Mi - 1.5 SDi) \\ &= 50 > X \geq (50 - 15) \\ &= 50 > X \geq 35 \end{aligned}$$

3) Tinggi

$$\begin{aligned} &= (Mi + 1.5 SDi) > X \geq Mi \\ &= (50 + 15) > X \geq 50 \\ &= 65 > X \geq 50 \end{aligned}$$

4) Sangat Tinggi

$$\begin{aligned} &= X \geq (Mi + 1.5 SDi) \\ &= X \geq 65 \end{aligned}$$

LAMPIRAN 7

(Uji Prasyarat Analisis)

HASIL UJI PRASYARAT ANALISIS

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
Unstandardized		
Residual		
N		126
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.18598910
Most Extreme Differences	Absolute	.051
	Positive	.051
	Negative	-.049
Test Statistic		.051
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Hasil Uji Linearitas

ANOVA Table						
			Sum of Squares	df	Mean Square	F
Motivasi Belajar *	Between	(Combined)	366.437	12	30.536	3.165
	Cooking Video Groups	Linearity	187.986	1	187.986	19.482
		Deviation from Linearity	178.451	11	16.223	1.681
		Within Groups	1090.365	113	9.649	
		Total	1456.802	125		

LAMPIRAN 8

(Uji Hipotesis)

UJI HIPOTESIS
PEARSON CORRELATION PRODUCT MOMENT

		Correlations	
		x	y
x	Pearson Correlation	1	.359**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	126	126
y	Pearson Correlation	.359**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	126	126

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

LAMPIRAN 9

(Surat Perizinan Penelitian dan Dokumentasi)



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

Alamat : Kampus Karangmalang, Yogyakarta, 55281
Telp. (0274) 586168 psw. 276,289,292 (0274) 586734 Fax. (0274) 586734
Laman: ft.uny.ac.id E-mail: ft@uny.ac.id, teknik@uny.ac.id

Nomor : 348/UN34.15/LT/2019

17 Juli 2019

Lamp. : 1 Bendel Proposal

Hal : Izin Penelitian

- Yth .
1. Kepala Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga (Disdikpora) Provinsi DIY
 2. Kepala SMK Negeri 1 Sewon

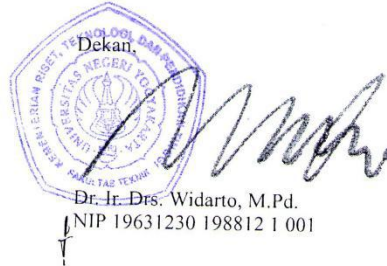
Kami sampaikan dengan hormat, bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini:

Nama	:	Annisa' Mutiara Sani
NIM	:	15511241023
Program Studi	:	Pend. Teknik Boga - SI
Tujuan	:	Memohon izin mencari data untuk penulisan Tugas Akhir Skripsi (TAS)
Judul Tugas Akhir	:	Pengaruh Cooking Video di YouTube terhadap Motivasi Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Pastry dan Bakery Kelas XI Jasa Boga SMK Negeri 1 Sewon
Waktu Penelitian	:	22 - 31 Juli 2019

Untuk dapat terlaksananya maksud tersebut, kami mohon dengan hormat Bapak/Ibu berkenan memberi izin dan bantuan seperlunya.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Tembusan :
1. Sub. Bagian Pendidikan dan Kemahasiswaan ;
2. Mahasiswa yang bersangkutan.



Dr. Ir. Drs. Widarto, M.Pd.
NIP 19631230 198812 1 001



**PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA, DAN OLAHRAGA**

Jalan Cendana No. 9 Yogyakarta, Telepon (0274) 550330, Fax. 0274 513132
Website : www.dikpora.jogjaprov.go.id, email : dikpora@jogjaprov.go.id, Kode Pos 55166

Yogyakarta, 17 Juli 2019

Nomor : 070/06968
Lamp : -
Hal : Pengantar Penelitian

Kepada Yth.
1. Kepala SMK Negeri 1 Sewon

Dengan hormat, memperhatikan surat dari Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta nomor 348/UN34.15/LT/2019 tanggal 17 Juli 2019 perihal Penelitian, kami sampaikan bahwa Dinas Pendidikan, Pemuda, dan Olahraga DIY memberikan ijin kepada:

Nama	:	Annisa Mutiara Sani
NIM	:	15511241023
Prodi/Jurusan	:	Pendidikan Teknik Boga
Fakultas	:	Fakultas Teknik
Universitas	:	Universitas Negeri Yogyakarta
Judul	:	PENGARUH COOKING VIDEO DI YOUTUBE TERHADAP MOTIVASI BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN PASTRY DAN BAKERY KELAS XI JASA BOGA SMK NEGERI 1 SEWON
Lokasi	:	SMK Negeri 1 Sewon,
Waktu	:	22 Juli 2019 s.d 31 Juli 2019

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon bantuan Saudara untuk membantu pelaksanaan penelitian dimaksud.

Atas perhatian dan kerjasamanya, kami menyampaikan terimakasih.

a.n Kepala
Kepala Bidang Perencanaan dan Pengembangan Mutu Pendidikan

Didik Wardaya, S.E., M.Pd.,MM
NIP 19660530 198602 1 002

Tembusan Yth :

1. Kepala Dinas Dikpora DIY
2. Kepala Bidang Pendidikan Menengah



*Scan kode untuk cek validnya surat ini.

Catatan:
Hasil print out dan bukti rekomendasi ini sudah berlaku tanpa Cap



PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAH RAGA
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN NEGERI I SEWON
Alamat : Pulutan Pendowoharjo Sewon Bantul, Telp./Fax. (0274) 6466054
Website: www.smkn1sewon.sch.id – Email: smkn1sewon@gmail.com

SURAT KETERANGAN
NOMOR : 422 / 572 / SEW / K.02

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dra.Sudaryati, M.Pd

NIP : 19600806 199003 2001

Jabatan : Kepala Sekolah

Menerangkan bahwa :

Nama : ANNISAA MUTIARA SANI

NIM : 15511241023

Prodi/Jurusan : Pendidikan Tata Boga

Universitas : Universitas Negeri Yogyakarta

Telah melaksanakan penelitian di SMK N I Sewon dengan judul "PENGARUH COOKING VIDEO DI YOUTUBE TERHADAP MOTIVASI BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN PASTRY DAN BAKERY KELAS XI JASA BOGA SMK NEGERI I SEWON "

Kegiatan dilaksanakan DI SMK N I SEWON pada : 22 Juli 2019 sd 31 Juli 2019.

Bantul, Juli 2019

Kepala Sekolah



Dra. Sudaryati, M.Pd
NIP. 19600806 199003 2001

DOKUMENTASI

