

Lampiran 1

PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

INFORMED CONSENT

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

Selamat Pagi/Siang,

Perkenalkan, nama saya Devita Sari, mahasiswa S1 Peminatan Administrasi Kebijakan Kesehatan, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul. Saya bermaksud melakukan penelitian mengenai “Perbedaan Pengetahuan Siswi Tentang Anemia Dan Tablet Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video dan Aplikasi *Quizlet* Di Madrasah Aliyah Al-Falah Tahun 2019”. Penelitian ini dilakukan sebagai tahapan akhir dalam penyelesaian di Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul.

Saya berharap Saudara/I bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, dimana akan dilakukan wawancara terkait dengan penelitian. Semua informasi yang Saudara/I berikan terjamin kerahasiaannya. Jika Saudara/I mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu terkait penelitian ini, dapat menghubungi peneliti melalui nomor *handphone* 0878-8909-3825.

Setelah Saudara/I membaca maksud dari kegiatan penelitian di atas, maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan di bawah ini.

Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

No. Urut Responden : _____

Nama (Inisial) : _____

No. Tlp/Hp : _____

Tanda Tangan : _____

Terima kasih atas kesediaan Saudara/I untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Lampiran 2

KUESIONER PENELITIAN

“Perbedaan Pengetahuan Siswi Tentang Anemia Dan Tablet Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video dan Aplikasi *Quizlet* Di Madrasah Aliyah Al-Falah Tahun 2019”

A. Identitas Responden

Nomor Urut Responden	
Kelas	
Tempat, Tanggal Lahir	
Alamat	
No. Hp	

B. Pengetahuan

Petunjuk penelitian :

Isilah jawaban di bawah ini dan gunakan jawaban (x) pada jawaban anda.

1. Apakah yang dimaksud dengan anemia?
 - a. Darah rendah dalam tubuh
 - b. Kadar hemoglobin dalam darah kurang dari normal
 - c. Keadaan kadar hemoglobin meningkat dari normal
2. Apa saja tanda dan gejala dari anemia?
 - a. Pusing dan nyeri dada
 - b. Lemas dan diare
 - c. Cepat lelah dan pucat
3. Siapa kelompok yang paling berisiko menderita anemia?
 - a. Remaja putri
 - b. Lansia (Lanjut usia)
 - c. Anak-anak
4. Berapa kadar Hb pada remaja putri yang dikatakan anemia?
 - a. Hb < 12 g/dL
 - b. Hb 12 g/dL
 - c. Hb > 12 g/dL

5. Apa penyebab remaja putri terkena anemia?
 - a. Remaja putri lebih sering melakukan diet
 - b. Sering mengonsumsi makanan cepat saji
 - c. Kurangnya asupan zat besi
6. Apa dampak anemia pada remaja putri?
 - a. Menstruasi tidak lancar
 - b. Konsentrasi belajar menurun
 - c. Kurus dan susah tidur
7. Bagaimana salah satu cara untuk mengetahui seseorang menderita anemia?
 - a. Melalui pemeriksaan kadar gula darah
 - b. Melalui pemeriksaan kadar hemoglobin
 - c. Melalui pemeriksaan kadar asam urat
8. Faktor yang menyebabkan remaja putri berisiko terkena anemia?
 - a. Kehilangan darah saat menstruasi
 - b. Terlalu banyak makan makanan berlemak
 - c. Tidur terlalu larut malam
9. Anemia pada remaja dapat dicegah dengan banyak mengonsumsi?
 - a. Makanan yang berlemak
 - b. Makanan yang mengandung zat besi
 - c. Makanan yang kaya serat
10. Apa makanan sumber zat besi yang berasal dari pangan nabati?
 - a. Bayam dan kuning telur
 - b. Tahu dan ikan
 - c. Tempe dan kacang merah
11. Apa makanan sumber zat besi yang berasal dari pangan hewani?
 - a. Hati ayam dan bayam
 - b. Ikan dan daging sapi
 - c. Tahu dan ayam
12. Vitamin berikut yang membantu penyerapan zat besi di dalam tubuh?
 - a. Vitamin A
 - b. Vitamin C
 - c. Vitamin E

13. Buah apa yang paling baik membantu penyerapan zat besi?
 - a. Tomat
 - b. Jeruk
 - c. Kelapa
14. Anemia dapat dicegah dengan cara?
 - a. Minum tablet kalsium
 - b. Minum tablet zat besi
 - c. Minum obat maag
15. Sebagai calon ibu dampak anemia pada masa kehamilan nanti adalah?
 - a. Mual dan muntah pada saat kehamilan
 - b. Rambut rontok pada saat kehamilan
 - c. Resiko keguguran dan pendarahan saat melahirkan
16. Kandungan yang ada di dalam tablet tambah darah adalah?
 - a. 400 mcg besi elemental dan 60 mg asam folat
 - b. 400 mcg besi elemental dan 600 mg asam folat
 - c. 400 mcg asam folat dan 60 mg besi elemental
17. Minuman yang menghambat penyerapan zat besi?
 - a. Air gula
 - b. Air jeruk
 - c. Teh dan kopi
18. Tablet tambah darah sebaiknya diminum dengan?
 - a. Air gula
 - b. Air jeruk
 - c. Teh dan kopi
19. Berapa kali sebaiknya tablet tambah darah diminum?
 - a. 1 kali seminggu dan setiap hari saat menstruasi
 - b. 1 kali seminggu
 - c. Setiap hari saat menstruasi
20. Efek samping yang dirasakan setelah minum tablet tambah darah?
 - a. Pusing dan pucat
 - b. Lemah, letih dan lesu
 - c. Mual-mual

Lampiran 3

Hasil Persenan Kuesioner

Nomor Pertanyaan	Variabel		
	Pengetahuan Sebelum Pendidikan Kesehatan	Pengetahuan Sesudah Pendidikan Kesehatan	Pengetahuan pada Kelompok Kontrol
P1	63,33%	90%	60%
P2	93,33%	100%	93,33%
P3	100%	96,67%	100%
P4	70%	63,33%	73,33%
P5	70%	86,67%	86,67%
P6	43,33%	86,67%	56,67%
P7	76,67%	90%	80%
P8	63,33%	93,33%	50%
P9	93,33%	96,67%	93,33%
P10	70%	96,67%	60%
P11	66,67%	80%	63,33%
P12	33,33%	96,67%	26,67%
P13	33,33%	86,67%	26,67%
P14	90%	100%	90%
P15	73,33%	76,67%	70%
P16	13,33%	46,67%	6,67%
P17	76,67%	80%	66,67%
P18	36,67%	96,67%	46,67%
P19	43,33%	96,67%	70%
P20	56,67%	70%	50%

Lampiran 4

OUTPUT SPSS

1. Uji Validitas dan Reabilitas

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	20

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
p1	.55	.510	20
p2	.80	.410	20
p3	.85	.366	20
p4	.70	.470	20
p5	.80	.410	20
p6	.75	.444	20
p7	.90	.308	20
p8	.55	.510	20
p9	.55	.510	20
p10	.80	.410	20
p11	.80	.410	20
p12	.50	.513	20
p13	.55	.510	20
p14	.85	.366	20
p15	.80	.410	20
p16	.45	.510	20
p17	.65	.489	20
p18	.55	.510	20
p19	.75	.444	20
p20	.55	.510	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	13.15	28.345	.840	.911
p2	12.90	30.305	.596	.917
p3	12.85	30.976	.505	.919
p4	13.00	29.263	.724	.914
p5	12.90	29.674	.744	.914
p6	12.95	29.839	.645	.916
p7	12.80	31.326	.507	.919
p8	13.15	29.082	.695	.914
p9	13.15	30.345	.456	.920
p10	12.90	29.989	.670	.916
p11	12.90	30.937	.452	.920
p12	13.20	30.168	.486	.920
p13	13.15	30.239	.475	.920
p14	12.85	31.187	.451	.920
p15	12.90	30.832	.476	.919
p16	13.25	29.671	.582	.917
p17	13.05	30.050	.537	.918
p18	13.15	30.134	.495	.919
p19	12.95	29.524	.714	.914
p20	13.15	29.292	.654	.915

2. Uji Normalitas Pengetahuan Sebelum Pendidikan Kesehatan

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan sebelum intervensi pada kelompok eksperimen	.159	30	.050	.920	30	.027

a. Lilliefors Significance Correction

Descriptives

	Statistic	Std. Error
Mean	63.33	2.039
Lower Bound	59.16	

Pengetahuan sebelum intervensi pada kelompok eksperimen	95% Confidence Interval for Mean	Upper Bound	67.50	
	5% Trimmed Mean		63.61	
	Median		65.00	
	Variance		124.713	
	Std. Deviation		11.167	
	Minimum		40	
	Maximum		80	
	Range		40	
	Interquartile Range		11	
	Skewness		-.604	.427
	Kurtosis		-.535	.833

Pengetahuan Sesudah Pendidikan Kesehatan atau Pengetahuan pada Kelompok Eksperimen

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan sesudah intervensi pada kelompok eksperimen	.156	30	.061	.937	30	.074

a. Lilliefors Significance Correction

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
Pengetahuan sesudah intervensi pada kelompok eksperimen	Mean	86.50	1.593	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	83.24	
		Upper Bound	89.76	
	5% Trimmed Mean		86.85	
	Median		87.50	
	Variance		76.121	
	Std. Deviation		8.725	
	Minimum		65	
	Maximum		100	
	Range		35	
	Interquartile Range		11	
	Skewness		-.579	.427

Kurtosis	.282	.833
----------	------	------

Pengetahuan pada Kelompok Kontrol

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan pada kelompok kontrol	.139	30	.144	.957	30	.252

a. Lilliefors Significance Correction

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Pengetahuan pada kelompok kontrol	Mean	63.50	2.119
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 67.83	
		Upper Bound 59.17	
	5% Trimmed Mean	63.70	
	Median	65.00	
	Variance	134.741	
	Std. Deviation	11.608	
	Minimum	40	
	Maximum	85	
	Range	45	
	Interquartile Range	20	
	Skewness	-.335	.427
	Kurtosis	-.466	.833

3. Deskriptif Univariat

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan sebelum intervensi pada kelompok eksperimen	30	40	80	63.33	11.167
Pengetahuan sesudah intervensi pada kelompok eksperimen	30	65	100	86.50	8.725
Pengetahuan pada kelompok kontrol	30	40	85	63.50	11.608

Valid N (listwise)	30			
--------------------	----	--	--	--

4. Uji T-Dependent

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 Pengetahuan sebelum intervensi pada kelompok eksperimen	63.33	30	11.167	2.039
Pengetahuan sesudah intervensi pada kelompok eksperimen	86.50	30	8.725	1.593

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 Pengetahuan sebelum intervensi pada kelompok eksperimen & Pengetahuan sesudah intervensi pada kelompok eksperimen	30	.398	.029

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pair 1 Pengetahuan sebelum intervensi pada kelompok eksperimen - Pengetahuan sesudah intervensi pada kelompok eksperimen	-23.167	11.102	2.027	-27.312	-19.021	-11.430	29	.000

5. Uji T-Independent

Group Statistics

		Diberikan intervensi	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Skor pengetahuan pada kelompok kontrol dan kelompok eksperimen	Kelompok kontrol		30	63.50	11.608	2.119
	Kelompok eksperimen		30	86.50	8.725	1.593

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
Skor pengetahuan pada kelompok kontrol dan kelompok eksperimen	Equal variances assumed	2.682	.107	-8.675	58	.000	-23.000	2.651	-28.307	-17.693
	Equal variances not assumed			-8.675	53.839	.000	-23.000	2.651	-28.316	-17.684

Lampiran 5

Absensi Bimbingan Skripsi



Formulir Skripsi
Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul

Formulir TA-2

FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

(Diisi oleh Pembimbing)

Nama : Devita Sari
 NIM : 20160301136
 Judul Skripsi : Perbedaan Pengetahuan Siswa tentang Anemia dan Tablet
 Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan
 melalui Media Video dan Aplikasi Quizlet di Madrasah Aliyah Al-Falah
 Dosen Pembimbing : Gisely Vionalita SKM, M.Sc

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
1.	17 September 2019	Bimbingan data studi pendahuluan	
2.	30 September 2019	Bimbingan Bab 1	
3.	24 Oktober 2019	Revisi Bab 1 & pengajuan bab 2	
4.	25 Oktober 2019	Revisi bab 1 & bab 2	
5.	28 Oktober 2019	Pengajuan bab 3 & FCBIONER	
6.	15 November 2019	Revisi Proposal 1, 2, 3	
7.	18 November 2019	Kaji Etik	
8.	10 November 2019	Disfusi Pengambilan Data	
9.	11 Desember 2019	Bimbingan Bab 4	
10.	14 Januari 2020	Revisi Bab 4 & pengajuan Bab 5	
11.	22 Januari 2020	Revisi Bab 5 & Pengajuan Bab 6	
12.	24 Januari 2020	Finalisasi Skripsi	

Catatan:

1. Bimbingan skripsi minimal 8 (Delapan) kali
2. Setelah penulisan laporan skripsi selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan sidang skripsi.

Lampiran 6

Surat Lolos Kaji Etik



**DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA UNGGUL
KOMISI ETIK PENELITIAN**

**Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id**

Nomor : 0546-19.537/DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/XII/2019

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
ETHICAL APPROVAL**

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

PERBEDAAN PENGETAHUAN SISWI TENTANG ANEMIA DAN TABLET TAMBAH DARAH (TTD) SEBELUM DAN SESUDAH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI MEDIA VIDEO DAN APLIKASI QUIZLET DI MADRASAH ALIYAH AL-FALAH TAHUN 2019

Peneliti Utama : Devita Sari
Pembimbing : Gisely Vionalita, SKM., M.Sc.
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 30 Desember 2019

Ketua


 Universitas
Esa Unggul
 Dewan Penegakan Kode Etik

Dr. Rokiah Kusumapradja, SKM., MHA

* *Ethical approval* berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.

** Peneliti berkewajiban

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical approval* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.

Lampiran 7

Surat Izin Pengambilan Data Awal



Universitas
Esa Unggul
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Nomor : 209/FIKES/KESMAS/UEU/IX/2019
Perihal : Surat Izin Pengambilan Data

Jakarta, 9 September 2019

Kepada Yth,
Kepala Sekolah Madrasah Aliyah Al-Falah
Jl. Kh.Tohir No.43, RT.3/RW.7, Sukabumi Selatan Kebon Jeruk Jakarta Barat 11560

Dengan Hormat,

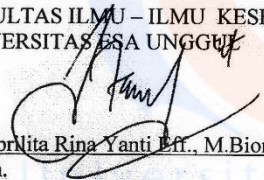
Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk Pengambilan Data guna penyusunan Proposal Skripsi kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Devita Sari	20160301136	87889093825	Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Siswi Tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Kesehatan di Madrasah Aliyah Al-Falah Tahun 2019.

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL


Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed. Apt.
Dekan.

Lampiran 8

Surat Diperbolehkan Pengambilan Data Awal di Madrasah Aliyah Al-Falah



MADRASAH ALIYAH
AL - FALAH
 TERAKREDITASI A

Jl. KH Thohir No. 43 Sukabumi Selatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Telp. : (021) 53670317 Fax. : (021) 5303453
 E-mail : maaf@cbn.net.id Website : www.alfalahjakarta.sch.id

SURAT KETERANGAN

No. : 340/MAAF/SK/IX/2019

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Dra. Ida Idris**
 NIP : -
 Jabatan : Wakil Kepala Madrasah Bidang Kurikulum
 Alamat : Jl. KH. Thohir 003/07 no. 43 Sukabumi Selatan
 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11560

dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **DEVTA SARI**
 NIM : 210160301136
 Program : Studi Kesehatan Masyarakat
 Universitas : Esa Unggul
 Judul Skripsi : Perbedaan Pengetahuan dan Sikap Siswi tentang Anemia dan Tablet
 Tambah Darah sebelum dan sesudah Penyuluhan Kesehatan di Madrasah
 Aliyah Al Falah Tahun 2019.

diperkenankan untuk melakukan pengambilan data di Madrasah Aliyah Al Falah guna
 penyusunan Proposal Skripsi yang dimaksud pada judul di atas pada sekolah yang kami pimpin.

Demikianlah surat ini kami buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 16 September 2019

Wakil Kepala Madrasah
 Bidang Kurikulum,

Dra. Ida Idris

Lampiran 9

Surat Izin Uji Validitas Kuesioner



Nomor : 59/DKN/Fikes/Kesmas/UJV/XI/2019

Jakarta, 04 November 2019

Lamp : -

Hal : Permohonan Ijin Uji Coba Validitas Kuesioner

Kepada Yth,
Kepala Sekolah SMK Negeri 45 Jakarta
Jl. Kpbd, RT.9/RW.1, Sukabumi Selatan Kebon Jeruk Jakarta Barat 11560

Dengan Hormat,

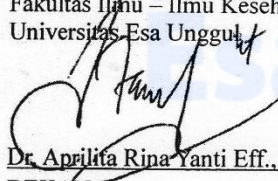
Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (skripsi) mahasiswa Program studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin uji coba validitas kuesioner di instansi yang Bapak/Ibu Pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitiannya sebagai berikut :

Nama Mahasiswa	NIM	No. Tlp	Judul Skripsi
Devita Sari	20160301136	87889093825	Perbedaan Pengetahuan Siswi Tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video dan Aplikasi Quizlet di Madrasah Aliyah Al-Falah Tahun 2019

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul


Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.
DEKAN

Lampiran 10

Surat Diperbolehkan Uji Validitas Kuesioner di SMK Negeri 45



PEMERINTAH PROVINSI DKI JAKARTA
DINAS PENDIDIKAN

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN NEGERI 45 JAKARTA
 BIDANG KEAHLIAN : BISNIS DAN MANAJEMEN, TEKNOLOGI INFORMASI & KOMUNIKASI
 Jalan. KPBD Sukabumi Selatan – Kebon Jeruk
 Jakarta Barat 11560 Telp./Fax. (021) 5480075
 Homepage : www.smk45.sch.id e-mail : humas@smk45.sch.id
 NPSN: 20101499

Nomor : 0409/1.851.7/2019
 Hal : Balasan
 Lampiran : -

Kepada Yth

Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
 Universitas Esa Unggul
 Di tempat

Dengan Hormat,

Yang bertandatangan di bawah ini

Nama : Puspita Tri Prabawa S.Pd, M.Si
 Jabatan : Ka. Subbag Tata usaha

Menerangkan bahwa,

Nama : Devita Sari
 NIP : 20160301136
 Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Telah kami setuju untuk melaksanakan uji coba validitas kuesioner fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta pada sekolah kami dengan judul :

Perbedaan Pengetahuan Siswi Tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Melalui Video dan Aplikasi Quizlet di Madrasah Aliyah Al Falah Tahun 2019

Demikian surat ini kami sampaikan dan atas kerjasamanya kami ucapkan terima kasih

Jakarta, 19 November 2019
 Mengetahui

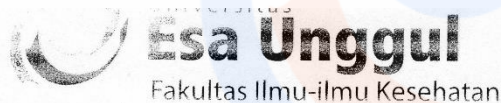


Kepala Sekolah
 Ka. Subbag Tata Usaha

Puspita Tri Prabawa S.Pd, M.Si
 NIP. 196401311985031001

Lampiran 11

Surat Izin Penelitian



Jakarta, 18 November 2019

Nomor : 80/FIKES/KESMAS/UEU/XI/2019

Perihal : Permohonan Penelitian

Kepada Yth,
Madrasah Aliyah Al-Falah
Jl. KH. Tohir 003/07 No.43 Sukabumi Selatan Kebon Jeruk Jakarta Barat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Devita Sari	20160301136	087889093825	Perbedaan Pengetahuan Siswi Tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video dan Aplikasi Quizlet di Madrasah Aliyah Al-Falah Tahun 2019

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL


Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.
Dekan

Lampiran 12

Surat Diperbolehkan Penelitian di Madrasah Aliyah Al-Falah



MADRASAH ALIYAH AL-FALAH

TERAKREDITASI A

Jl. KH Thohir No. 43 Sukabumi Selatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Telp. : (021) 53670317 Fax. : (021) 5303453
E-mail : maaf@cbn.net.id Website : www.alfalahjakarta.sch.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 390/MAAF/SR/XI/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini kepala Madrasah Aliyah Al Falah menerangkan dengan sesungguhnya bahwa:

Nama : **Devita Sari**
 Jenis kelamin : Perempuan
 N.I.M : 20160301136
 Program Studi : Kesehatan Masyarakat
 Universitas : Esa Unggul
 Judul Penelitian : Perbedaan Pengetahuan Siswi Tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD) Sebelum dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video dan Aplikasi Quizlet di Madrasah Aliyah Al Falah Tahun 2019.

adalah benar nama tersebut di atas telah melaksanakan penelitian/riset di Madrasah Aliyah Al-Falah pada tanggal 27 November 2019.

Demikian surat keterangan ini kami buat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 27 November 2019
 Kepala Madrasah,



H. Bahroin HN, S.Pd.

Lampiran 13**Satuan Acara Pendidikan Kesehatan pada Kelompok Eksperimen****SATUAN ACARA PENDIDIKAN KESEHATAN****PADA KELOMPOK EKSPERIMEN**

Pokok Bahasan : Pengetahuan tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD)

Hari/Tanggal : Rabu, 27 November 2019

Pukul : 08.30 s.d selesai

Sasaran : Siswi Kelas X dan XI Madrasah Aliyah Al-Falah

Tempat : Ruang Kelas Madrasah Aliyah Al-Falah

Acara :

1. Pembukaan
2. Pengisian kuesioner *Pre-Test*
3. Pemutaran video mengenai “Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD)”
4. Bermain quiz secara berkelompok dengan Aplikasi Quizlet
5. Pengisian kuesioner *Post-Test*
6. Pemberian souvenir kepada responden dalam penelitian
7. Penutup

Dibuat oleh:



Devita Sari

Mahasiswa Esa Unggul

Diketahui oleh:



Dwi Rida Idris

Wakil Kepala Madrasah
Bidang Kurikulum

Lampiran 14**Satuan Acara Pendidikan Kesehatan pada Kelompok Kontrol****SATUAN ACARA PENDIDIKAN KESEHATAN****PADA KELOMPOK KONTROL**

Pokok Bahasan : Pengetahuan tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah (TTD)

Hari/Tanggal : Rabu, 27 November 2019

Pukul : 08.30 s.d selesai

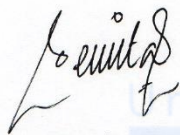
Sasaran : Siswi Kelas X dan XI Madrasah Aliyah Al-Falah

Tempat : Ruang Kelas Madrasah Aliyah Al-Falah

Acara :

1. Pembukaan
2. Pengisian kuesioner
3. Pemberian souvenir kepada responden dalam penelitian
4. Penutup

Dibuat oleh:



Devita Sari

Mahasiswa Esa Unggul

Diketahui oleh:



Dra. Sida Idris

Wakil Kepala Madrasah
Bidang Kurikulum

Lampiran 15

Dokumentasi

