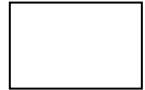




**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



Lampiran 1. Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian

**LEMBAR PERMOHONAN
MENJADI RESPONDEN PENELITIAN**

Saya selaku penulis dan peneliti bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Rahma Yunita

NIM : 702019069

Pendidikan : Mahasiswi Semester 7 Angkatan Tahun 2019 Jurusan
Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas
Muhammadiyah Palembang

Memohon kesediaan Bapak/Ibu guru SD Islam Az-Zahrah Palembang untuk menjadi responden penelitian saya yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Pertolongan Pertama Epistaksis pada Guru Sekolah Dasar di SD Islam Az-Zahrah Palembang”, dengan bersedia meluangkan waktu sejenak untuk melakukan pengisian lembar kuesioner yang telah disediakan, sesuai dengan yang Bapak/Ibu guru ketahui. Penelitian yang dilakukan, dalam rangka penyusunan Proposal Skripsi sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Kedokteran (S.Ked) di Jurusan Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang.

Atas kesediaan dan waktunya, saya selaku penulis dan peneliti mengucapkan terima kasih.

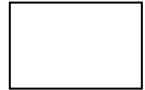
Palembang, 2 Desember 2022

Rahma Yunita

702019069



**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



Lampiran 2. Lembar Persetujuan Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(Informed Consent)

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

No. Telp :

Menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh saudara Rahma Yunita, selaku mahasiswi dari Jurusan Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Pertolongan Pertama Epistaksis pada Guru Sekolah Dasar di SD Islam Az-Zahrah Palembang”, maka dengan ini saya secara sukarela dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Demikian surat pernyataan ini untuk dapat digunakan seperlunya.

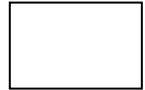
Palembang, Desember 2022

Responden

()



**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



Lampiran 3. Lembar Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama :

Usia :

Jenis kelamin :

Pendidikan terakhir :

Petunjuk Pengisian :

Kuesioner ini terdiri dari delapan belas pertanyaan mengenai epistaksis (mimisan). Terdapat pilihan jawaban yang disediakan untuk setiap pertanyaan. Anda diminta untuk menjawab dengan cara memberikan tanda **(X)** pada **salah satu jawaban** pada setiap nomor.

1. Pernahkah anda mendengar/melihat/mengalami epistaksis (mimisan)?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Saya tidak yakin
2. Apakah anda pernah menerima pelatihan pertolongan pertama epistaksis (mimisan)?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Saya tidak ingat
3. Apa itu epistaksis (mimisan)? Perdarahan dari ...
 - a. Mata
 - b. Telinga
 - c. Hidung
 - d. Tidak tahu
4. Apa saja tipe utama epistaksis (mimisan)?
 - a. Anterior dan posterior (depan & belakang)
 - b. Lateral dan posterior (menjauhi batang tubuh & belakang)



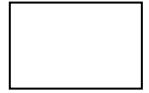
**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



- c. Awal dan terlambat
- d. Saya tidak yakin
5. Apakah menurut anda cuaca ada hubungannya dengan epistaksis (mimisan)?
 - a. Setuju
 - b. Tidak setuju
 - c. Saya tidak yakin
6. Apa penyebab utama epistaksis (mimisan)?
 - a. Masalah pencernaan
 - b. Trauma pada hidung
 - c. Saya tidak yakin
7. Apa saja faktor risiko epistaksis (mimisan)?
 - a. Cedera lokal pada pembuluh darah hidung
 - b. Obat antikoagulan (obat pengencer darah)
 - c. Penggunaan NSAID (obat pereda nyeri)
 - d. Obat atau suplemen tradisional
 - e. Hipertensi (darah tinggi)
 - f. Masalah GIT (masalah pada pencernaan)
 - g. Paparan saat hujan
 - h. Kekurangan Vitamin D
 - i. Saya tidak tahu
8. Apa yang menjadi langkah utama untuk pertolongan pertama epistaksis (mimisan)?
 - a. Duduk & mencondongkan kepala
 - b. Menekan hidung
 - c. Menempelkan es
 - d. Melakukan semua yang disebutkan diatas
 - e. Saya tidak yakin
9. Apa langkah-langkah manajemen pertolongan pertama pada epistaksis (mimisan)?
 - a. Duduk & mencondongkan kepala



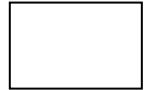
**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



- b. Menekan hidung
 - c. Menempelkan es
 - d. Melakukan semua yang disebutkan diatas
 - e. Saya tidak yakin
10. Berapa lama penekanan hidung dilakukan? ... menit
- a. 2-5
 - b. 5-10
 - c. 15-20
 - d. Tidak yakin
11. Bagian hidung mana yang harus ditekan dengan jari untuk menghentikan pendarahan hidung? bagian...
- a. Tulang yang menonjol (tulang keras yang menonjol)
 - b. Tulang rawan (cuping hidung)
 - c. Keduanya
 - d. Tidak yakin
12. Perawatan apa yang harus dilakukan untuk bernafas saat hidung ditekan?
Bernafas harus...
- a. Dijaga melalui pompa oksigen
 - b. Melalui mulut dan menghindari menelan darah
 - c. Dihentikan saat mencubit hidung
 - d. Saya tidak yakin
13. Apakah menurut anda memakan es krim dapat membantu mengurangi pendarahan hidung?
- a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak yakin
14. Apakah menurut anda meletakkan es pada bagian leher dapat menanggulangi epistaksis (mimisan)?
- a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak yakin



**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



15. Apakah menurut anda pendinginan atau meletakkan es dapat membantu mengurangi aliran darah dari hidung?
- Ya
 - Tidak
 - Tidak yakin
16. Jika demikian, bagian mana yang harus diletakkan es untuk menghentikan pendarahan?
- Telapak tangan dan kaki
 - Lutut dan siku
 - Kening
 - Semua yang disebutkan diatas
 - Saya tidak tahu
17. Berapa waktu rata-rata pendarahan hidung akan berhenti setelah pertolongan pertama? ...menit
- 10
 - 20
 - 45
 - Saya tidak tahu
18. Jika pendarahan tidak berhenti dalam ... menit. Pasien harus dipindahkan ke...?
- 10, operasi
 - 20, rumah sakit
 - 30, tidur
 - Saya tidak tahu

Skoring :

- Jawaban benar : 2
- Jawaban salah : 0
- Jawaban ragu : 1

Pengetahuan :

- Baik : skor 27-36
- Buruk : skor 0-26



**GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN
PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU
SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM
AZ-ZAHRAH PALEMBANG**



Lampiran 4 : Lembar Kuesioner 2

Kuesioner Sumber Informasi

Petunjuk Pengisian :

Isilah kuesioner di bawah ini dengan memilih salah satu dari jawaban yang disediakan dengan cara **memberikan tanda (X)**

1. Dari mana anda mendapatkan informasi tentang pengetahuan pertolongan pertama pada epistaxis (mimisan)?
 - a. Internet (media sosial)
 - b. Pelatihan pertolongan pertama
 - c. Penasehat kesehatan sekolah
 - d. TV dan radio
 - e. Brosur dari kementerian kesehatan

Lampiran 5: Data Responden Penelitian

No.	Inisial	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Sumber Informasi
1	IR	P	23	S1	Internet
2	EYK	P	54	S1	Internet
3	RW	L	27	S1	Internet
4	Y	P	24	SMA	Penasehat Kesehatan Sekolah
5	ZA	L	32	SMA	Pelatihan Pertolongan Pertama
6	IR	L	48	S1	Pelatihan Pertolongan Pertama
7	EI	L	26	SMA	Internet
8	SN	P	31	S1	Internet
9	M	L	59	S1	Internet
10	IF	P	27	S1	Internet
11	RG	P	29	S1	Internet
12	AR	L	34	S1	Internet
13	EA	P	34	S2	Penasehat Kesehatan Sekolah
14	AK	P	25	S1	Internet
15	WK	P	23	S1	Internet
16	HMS	P	25	S1	Internet
17	ES	P	24	S1	Internet
18	SN	P	32	S1	Internet
19	FY	P	30	S1	Internet
20	Z	P	55	S1	Internet
21	A	P	52	S1	Internet

22	DPPD	P	26	S1	Internet
23	DF	P	34	S1	Internet
24	AI	P	35	S1	Internet
25	IW	P	28	S1	Internet
26	DM	L	40	S1	Penasehat Kesehatan Sekolah
27	JA	P	24	S1	Internet
28	FA	L	27	S1	TV dan Radio
29	A	L	25	S1	TV dan Radio
30	KD	P	32	D3	Internet
31	AA	L	50	S1	Internet
32	AP	P	25	S1	Internet
33	A	L	52	S2	Internet
34	RS	P	33	S2	Internet
35	FRS	P	41	S1	Internet
36	AN	P	40	S1	Internet
37	NNH	P	24	S1	Internet
38	RL	P	44	S1	Penasehat Kesehatan Sekolah
39	SQ	P	29	S1	Internet
40	H	P	28	S1	Internet
41	M	P	54	S1	Internet
42	VT	P	40	S1	Internet
43	AH	L	34	S1	Internet
44	N	P	53	S1	Pelatihan Pertolongan Pertama
45	M	P	26	S1	Pelatihan Pertolongan Pertama

46	RAU	P	26	S1	Pelatihan Pertolongan Pertama
47	ODR	P	25	S1	Internet
48	DH	P	49	D3	TV dan Radio
49	WC	L	30	S1	Internet
50	MSA	L	29	S1	Internet
51	AP	L	30	S1	Internet
52	TS	P	53	SMA	Internet
53	VAC	L	27	S1	Brosur dari Kementerian Kesehatan
54	M	L	43	S2	Internet
55	LPS	P	40	S2	Internet
56	AS	P	35	S2	Internet
57	R	P	48	S1	Internet
58	M	P	57	S1	Internet
59	O	P	24	S1	Internet
60	S	P	39	S1	TV dan Radio
61	BY	P	33	S1	Internet
62	WP	P	29	S1	Internet
63	TH	P	49	S1	Internet
64	DYN	P	32	S1	Internet
65	S	L	47	S2	Internet

Lampiran 6: Hasil Penelitian

No	Nama	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	SI
1	IR	a	b	d	d	a	b	a	a	a	b	c	b	b	c	c	e	b	b	a
2	EYK	a	b	c	a	a	b	a	d	d	b	c	b	a	a	a	c	b	b	a
3	RW	c	b	c	d	a	c	h	d	b	b	d	c	b	c	c	c	b	b	a
4	Y	b	b	c	d	a	b	a	d	d	b	b	b	a	a	a	c	b	b	c
5	ZA	a	a	c	a	a	b	a	a	a	b	c	b	a	c	a	a	a	b	b
6	IR	a	b	c	b	a	b	i	a	a	d	d	d	a	a	a	e	a	b	b
7	EI	a	b	c	a	c	b	a	a	a	b	c	b	c	a	a	e	a	b	a
8	SN	a	a	c	a	a	b	a	a	a	a	b	b	b	b	b	e	b	c	a
9	M	a	c	c	d	a	b	a	a	e	b	b	b	c	c	a	c	a	b	a
10	IF	a	b	c	d	a	b	a	a	a	a	b	b	b	b	c	e	b	b	a
11	RG	b	b	c	d	a	b	a	a	a	c	b	b	b	a	a	c	a	b	a
12	AR	a	b	c	d	a	c	a	a	c	b	b	b	b	b	c	e	b	b	a
13	EA	a	a	c	d	c	c	i	b	e	a	a	d	a	a	a	e	b	b	c
14	AK	b	b	c	d	c	c	i	d	d	d	d	d	c	a	a	e	d	d	a
15	WK	a	b	c	d	a	c	a	d	a	a	a	b	c	a	a	e	b	b	a
16	HMS	a	a	c	a	a	b	a	d	a	b	c	b	a	c	a	e	b	b	a
17	ES	b	b	c	a	a	b	a	d	d	a	b	c	a	a	a	c	b	b	a
18	SN	a	a	c	b	a	b	a	d	a	a	b	b	c	b	a	c	b	b	a
19	FY	b	b	c	d	c	c	i	a	b	b	b	b	c	a	a	c	b	b	a
20	Z	a	a	c	d	a	b	a	b	b	a	a	b	c	c	a	c	b	b	a
21	A	a	b	c	a	b	b	a	a	d	a	c	b	c	a	a	c	b	b	a

22	DPPD	a	b	c	a	a	b	a	a	a	a	a	d	c	c	c	a	b	d	a
23	DF	a	a	c	d	a	b	a	a	a	a	c	d	c	c	a	c	a	b	a
24	AI	a	b	c	d	a	b	a	a	d	d	d	b	b	c	a	c	b	b	a
25	IW	a	b	c	d	a	b	a	d	d	d	d	b	c	c	a	e	d	d	a
26	DM	a	b	c	d	a	a	a	c	a	b	b	b	a	a	a	c	b	b	c
27	JA	a	b	c	b	a	b	i	d	d	d	b	b	c	c	a	e	d	b	a
28	FA	a	a	c	d	c	b	a	a	b	b	b	c	c	c	c	e	b	d	d
29	A	a	b	c	d	a	b	a	a	d	a	c	c	c	c	a	d	b	b	d
30	KD	a	a	c	d	a	b	h	a	a	a	c	c	c	c	c	e	b	b	a
31	AA	a	b	c	d	a	b	a	c	c	a	a	c	a	b	b	c	b	a	a
32	AP	a	b	c	a	a	b	a	a	a	d	b	b	b	b	c	e	b	b	a
33	A	b	b	c	d	a	c	a	b	b	a	b	b	c	c	a	d	b	d	a
34	RS	a	b	c	d	a	b	a	a	a	d	a	d	b	c	b	e	a	b	a
35	FRS	a	a	c	d	a	b	a	e	a	b	b	b	c	c	c	e	b	b	a
36	AN	a	a	c	d	a	b	a	a	a	a	b	c	c	c	a	e	b	b	a
37	NNH	a	a	c	a	a	b	a	b	b	a	a	b	a	a	a	c	b	c	a
38	RL	a	b	c	d	a	b	a	a	a	b	b	b	b	b	c	c	a	d	c
39	SQ	a	b	c	a	a	b	a	a	b	a	b	b	a	a	a	c	b	a	a
40	H	a	b	c	d	a	b	a	a	a	d	d	b	c	a	a	c	a	b	a
41	M	a	b	c	d	a	c	i	a	a	c	b	b	a	b	a	c	b	b	a
42	VT	a	b	c	d	a	c	i	a	a	d	d	b	c	a	a	c	d	b	a
43	AH	a	b	c	b	a	b	a	d	d	a	b	b	a	a	a	c	b	c	a
44	N	a	a	c	d	a	b	i	a	a	c	b	b	c	a	c	c	a	b	b
45	M	b	b	c	d	a	b	i	a	a	d	b	b	c	a	a	c	a	b	b

46	RAU	a	a	c	d	a	c	i	d	a	a	b	b	c	a	a	e	a	b	b
47	ODR	b	b	c	d	a	b	a	d	d	d	d	d	b	a	a	e	d	d	a
48	DH	b	b	c	d	a	c	a	a	a	d	d	b	b	a	a	c	b	c	d
49	WC	a	b	c	d	a	b	a	e	b	d	c	b	c	b	b	c	b	d	a
50	MSA	a	a	c	d	b	b	a	d	d	a	c	d	c	c	a	e	b	b	a
51	AP	a	b	c	d	a	b	a	d	d	d	b	d	b	c	a	e	d	b	a
52	TS	a	b	c	d	a	c	i	c	d	b	c	d	c	c	a	e	d	b	a
53	VAC	b	b	c	d	a	b	a	a	b	a	b	b	c	c	c	e	d	b	e
54	M	a	b	c	d	a	b	i	a	b	b	b	b	c	a	a	c	a	b	a
55	LPS	a	b	c	d	a	c	i	a	b	d	b	b	c	c	c	c	b	d	a
56	AS	a	b	c	d	a	c	a	d	d	a	b	d	c	a	a	e	b	b	a
57	R	a	b	c	d	b	b	a	c	d	a	a	d	c	a	a	c	d	d	a
58	M	a	b	c	d	a	b	i	a	b	c	b	b	c	a	a	c	b	b	a
59	O	a	c	c	a	a	b	a	a	e	a	b	b	a	a	a	c	b	b	a
60	S	a	b	c	d	c	b	i	b	a	a	d	b	b	b	a	e	b	d	d
61	BY	b	b	c	a	a	b	h	d	d	a	a	b	b	b	a	c	b	c	a
62	WP	a	b	c	b	a	b	a	a	a	a	b	b	b	a	a	c	b	b	a
63	TH	a	c	c	a	a	b	e	a	a	d	d	b	b	b	a	c	b	b	a
64	DYN	a	b	c	d	a	b	a	a	d	a	b	b	c	c	c	e	b	b	a
65	S	a	c	c	d	a	b	i	c	b	d	a	b	a	b	a	c	d	d	a

Lampiran 7: Skoring Kuesioner

No	Nama	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	Total	Interpretasi
1	IR	2	0	1	1	2	2	2	2	0	2	0	2	0	1	1	1	2	2	23	Buruk
2	EYK	2	0	2	2	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	28	Baik
3	RW	1	0	2	1	2	1	2	0	0	2	1	0	0	1	1	2	2	2	20	Buruk
4	Y	0	0	2	1	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	27	Baik
5	ZA	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	1	2	0	0	2	27	Baik
6	IR	2	0	2	0	2	2	1	2	0	1	1	1	2	0	2	1	0	2	21	Buruk
7	EI	2	0	2	2	1	2	2	2	0	2	0	2	1	0	2	1	0	2	23	Buruk
8	SN	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	0	2	0	1	2	0	25	Buruk
9	M	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	0	2	29	Baik
10	IF	2	0	2	1	2	2	2	2	0	0	2	2	0	2	1	1	2	2	25	Buruk
11	RG	0	0	2	1	2	2	2	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	2	23	Buruk
12	AR	2	0	2	1	2	1	2	2	0	2	2	2	0	2	1	1	2	2	26	Buruk
13	EA	2	2	2	1	1	1	1	0	1	0	0	1	2	0	2	1	2	2	21	Buruk
14	AK	0	0	2	1	1	1	1	0	2	1	1	1	1	0	2	1	1	1	17	Buruk
15	WK	2	0	2	1	2	1	2	0	0	0	0	2	1	0	2	1	2	2	20	Buruk
16	HMS	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	0	2	2	1	2	1	2	2	28	Baik
17	ES	0	0	2	2	2	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	2	2	2	24	Buruk
18	SN	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	1	2	2	2	2	2	29	Baik
19	FY	0	0	2	1	1	1	1	2	0	2	2	2	1	0	2	2	2	2	23	Buruk
20	Z	2	2	2	1	2	2	2	0	0	0	0	2	1	1	2	2	2	2	25	Buruk
21	A	2	0	2	2	0	2	2	2	2	0	0	2	1	0	2	2	2	2	25	Buruk

22	DPPD	2	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	1	1	1	1	0	2	1	21	Buruk
23	DF	2	2	2	1	2	2	2	2	0	0	2	1	1	1	2	2	0	2	26	Buruk
24	AI	2	0	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	0	1	2	2	2	2	28	Baik
25	IW	2	0	2	1	2	2	2	0	2	1	1	0	1	1	2	1	1	1	22	Buruk
26	DM	2	0	2	1	2	0	2	0	0	2	2	2	2	0	2	2	2	2	25	Buruk
27	JA	2	0	2	2	2	2	1	0	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	26	Buruk
28	FA	2	2	2	1	1	2	2	2	0	2	2	0	1	1	1	1	2	1	25	Buruk
29	A	2	0	2	1	2	2	2	2	2	0	0	0	1	1	2	0	2	2	23	Buruk
30	KD	2	2	2	1	2	2	0	2	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2	21	Buruk
31	AA	2	0	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2	0	19	Buruk
32	AP	2	0	2	2	2	2	2	2	0	1	2	2	0	2	1	1	2	2	27	Baik
33	A	0	0	2	1	2	1	2	0	0	0	2	2	1	1	2	0	2	1	19	Buruk
34	RS	2	0	2	1	2	2	2	2	0	1	0	1	2	1	0	1	0	2	21	Buruk
35	FRS	2	2	2	1	2	2	2	1	0	2	2	2	1	1	1	1	2	2	28	Baik
36	AN	2	2	2	1	2	2	2	2	0	0	2	0	1	1	2	1	2	2	26	Buruk
37	NNH	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	2	0	2	2	2	0	24	Buruk
38	RL	2	0	2	1	2	2	2	2	0	2	2	2	0	2	1	2	0	0	24	Buruk
39	SQ	2	0	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	0	26	Buruk
40	H	2	0	2	1	2	2	2	2	0	1	1	2	1	0	2	2	0	2	24	Buruk
41	M	2	0	2	1	2	1	1	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	27	Baik
42	VT	2	0	2	1	2	1	1	2	0	1	1	2	1	0	2	2	1	2	23	Buruk
43	AH	2	0	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0	26	Buruk
44	N	2	2	2	1	2	2	1	2	0	0	2	2	1	0	1	2	0	2	24	Buruk
45	M	0	0	2	1	2	2	1	2	0	1	2	2	1	0	2	2	0	2	22	Buruk

46	RAU	2	2	2	1	2	1	1	0	0	0	2	2	1	0	2	1	0	2	21	Buruk
47	ODR	0	0	2	1	2	2	2	0	2	1	1	1	0	0	2	1	1	1	19	Buruk
48	DH	0	0	2	1	2	1	2	2	0	1	1	2	0	0	2	2	2	0	20	Buruk
49	WC	2	0	2	1	2	2	2	1	0	1	0	2	1	2	0	2	2	1	23	Buruk
50	MSA	2	2	2	1	2	2	2	0	2	0	2	1	1	1	2	1	2	2	27	Baik
51	AP	2	0	2	1	2	2	2	0	2	1	2	1	0	1	2	1	1	2	24	Buruk
52	TS	2	0	2	1	2	1	1	0	2	2	0	1	1	1	2	1	1	2	22	Buruk
53	VAC	0	0	2	1	2	2	2	2	0	0	2	2	1	1	1	1	1	2	22	Buruk
54	M	2	0	2	1	2	0	1	2	0	2	2	2	1	0	2	2	0	2	23	Buruk
55	LPS	2	0	2	1	2	1	1	2	0	1	2	2	1	1	1	2	2	1	24	Buruk
56	AS	2	0	2	1	2	1	2	0	2	0	2	1	1	0	2	1	2	2	23	Buruk
57	R	2	0	2	1	0	2	2	0	2	0	0	1	1	0	2	2	1	1	19	Buruk
58	M	2	0	2	1	2	2	1	2	0	0	2	2	1	0	2	2	2	2	25	Buruk
59	O	2	1	2	2	2	0	2	2	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	30	Baik
60	S	2	0	2	1	1	2	1	0	0	0	1	2	0	2	2	1	2	1	20	Buruk
61	BY	0	0	2	2	2	2	0	0	2	0	0	2	0	2	2	2	2	0	20	Buruk
62	WP	2	2	0	2	0	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	26	Buruk
63	TH	2	1	2	2	2	2	0	2	0	1	1	2	0	2	2	2	2	2	27	Baik
64	DYN	2	0	2	1	2	2	2	2	2	0	2	2	1	1	1	1	2	2	27	Baik
65	S	2	1	2	1	2	2	1	0	0	1	0	2	2	2	2	2	1	1	24	Buruk

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
.955	18

Lampiran 9: Hasil SPSS

1. Distribusi Responden Berdasarkan Pengetahuan

		Pengetahuan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	5	7,7	7,7	7,7
	Buruk	60	92,3	92,3	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

2. Distribusi Jawaban Responden

		P1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	53	81,5	81,5	81,5
	b	11	16,9	16,9	98,5
	c	1	1,5	1,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

		P2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	15	23,1	23,1	23,1
	b	46	70,8	70,8	93,8
	c	4	6,2	6,2	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

		P3			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	c	64	98,5	98,5	98,5
	d	1	1,5	1,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	14	21,5	21,5	21,5
	b	5	7,7	7,7	29,2
	d	46	70,8	70,8	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	56	86,2	86,2	86,2
	b	3	4,6	4,6	90,8
	c	6	9,2	9,2	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	1	1,5	1,5	1,5
	b	50	76,9	76,9	78,5
	c	14	21,5	21,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	45	69,2	69,2	69,2
	e	1	1,5	1,5	70,8
	h	3	4,6	4,6	75,4
	i	16	24,6	24,6	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	36	55,4	55,4	55,4
	b	5	7,7	7,7	63,1
	c	5	7,7	7,7	70,8
	d	17	26,2	26,2	96,9
	e	2	3,1	3,1	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	29	44,6	44,6	44,6
	b	13	20,0	20,0	64,6
	c	2	3,1	3,1	67,7
	d	18	27,7	27,7	95,4
	e	3	4,6	4,6	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	28	43,1	43,1	43,1
	b	16	24,6	24,6	67,7
	c	4	6,2	6,2	73,8
	d	17	26,2	26,2	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	10	15,4	15,4	15,4
	b	32	49,2	49,2	64,6
	c	12	18,5	18,5	83,1
	d	11	16,9	16,9	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	b	46	70,8	70,8	70,8
	c	7	10,8	10,8	81,5
	d	12	18,5	18,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	15	23,1	23,1	23,1
	b	17	26,2	26,2	49,2
	c	33	50,8	50,8	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	28	43,1	43,1	43,1
	b	13	20,0	20,0	63,1
	c	24	36,9	36,9	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	47	72,3	72,3	72,3
	b	4	6,2	6,2	78,5
	c	14	21,5	21,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	2	3,1	3,1	3,1
	c	34	52,3	52,3	55,4
	d	2	3,1	3,1	58,5
	e	27	41,5	41,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	13	20,0	20,0	20,0
	b	42	64,6	64,6	84,6
	d	10	15,4	15,4	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

P18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	a	2	3,1	3,1	3,1
	b	46	70,8	70,8	73,8
	c	5	7,7	7,7	81,5
	d	12	18,5	18,5	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

3. Distribusi Responden Berdasarkan Usia

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-25	12	18,5	18,5	18,5
	26-35	30	46,2	46,2	64,6
	36-45	8	12,3	12,3	76,9
	46-55	13	20,0	20,0	96,9
	56-60	2	3,1	3,1	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

4. Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	18	27,7	27,7	27,7
	P	47	72,3	72,3	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

5. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan

		Tingkat Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	D3	2	3,1	3,1	3,1
	S1	52	80,0	80,0	83,1
	S2	7	10,8	10,8	93,8
	SMA	4	6,2	6,2	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

6. Distribusi Responden Berdasarkan Sumber Informasi

		Sumber Informasi			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Brosur dari Kementerian Kesehatan	1	1,5	1,5	1,5
	Internet	51	78,5	78,5	80,0
	Pelatihan Pertolongan Pertama	5	7,7	7,7	87,7
	Penasehat Kesehatan Sekolah	4	6,2	6,2	93,8
	TV dan Radio	4	6,2	6,2	100,0
	Total	65	100,0	100,0	

Lampiran 10: Dokumentasi Penelitian



Lampiran 11: Poster Edukasi

PERTOLONGAN PERTAMA PADA EPISTAKSIS (MIMISAN)

- 

1. Posisikan anak **duduk** dengan kepala **condong kedepan**
- 

2. Tekan cuping hidung selama 5-10 menit
- 

3. Minta anak untuk bernafas melalui mulut
- 

4. Keluarkan darah yang tertelan dan jangan menelan ludah
- 

5. Kompres menggunakan air dingin pada pangkal hidung
- 

6. Jika perdarahan tidak berhenti selama 20 menit, segera bawa anak ke pelayanan kesehatan

@ahmayunisa



Source: Primacakti, F. 2015. Mimisan: Kapan berbahaya?. Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Lampiran 12: Lembar *Ethical Clearance*



KOMITE BIOETIKA, HUMANIORA, DAN KEDOKTERAN ISLAM (KBHKI)
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
Sekretariat: Gedung A.R. Fachruddin FK UM Palembang Lt. 2
Jl. K.H. Balqhi, 13 Ulu, Seberang Ulu I, Palembang
Telepon 0711-520045

ETHICAL CLEARANCE

No. 082/EC/KBHKI/FK-UMP/XI/2022

Assalamualaikum warrahmatullahi wabarakatuh

Komisi Bioetika, Humaniora, dan Kedokteran Islam Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang, setelah membaca dan menelaah protokol penelitian dengan judul:

GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM AZ-ZAHRAH PALEMBANG

Peneliti Utama : Rahma Yunita
Anggota Peneliti :1. dr. Taufik hidayat, Sp.THT-KI.
2. dr. Nyayu Fitriani, M.Biomed
Lokasi Penelitian : SD Islam Az-Zahrah Palembang

Setuju untuk dilaksanakan, dengan memperhatikan prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki 1975, yang di-amanded di Seoul 2008 dan Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan (PNEPK) Departemen Kesehatan RI 2011.

Peneliti harus melampirkan 2 lembar *informed consent* yang telah disetujui dan ditandatangani oleh peserta penelitian pada laporan penelitian.

Peneliti wajib menyerahkan laporan akhir penelitian sebanyak 1 cksemplar.

Wassalamu'alaikum warrahmatullahi wabarakatuh

Palembang, 16 November 2022
Komisi Bioetika, Humaniora, dan Kedokteran Islam
FK UM Palembang
Ketua,

Dr.dr. Raden Pamudji, Sp.KK
NIDN0202066301

Lampiran 13: Surat Izin Penelitian Kesbangpol



**PEMERINTAH KOTA PALEMBANG
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KOTA PALEMBANG**

JL. Lunjuk Jaya No.3 - Demang Lebar Daun Palembang
Telp. 0711-368726 Email : bankesbangpolpalembang@gmail .com

SURAT IZIN
NOMOR : 070/2556/BAN.KBP/2022

TENTANG
IZIN PENELITIAN

Dasar : a. Surat Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang Nomor: 1266/I-13/FK-UMP/XI/2022 Tanggal 22 November 2022 perihal izin penelitian

MEMBERI IZIN:

Kepada :
Nama : Rahma Yunita (NIM 70 2019 069)
Jabatan : Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang
Alamat : Jl. KH. Bhalqi/Talang Banten 13 Ulu Palembang 30263
Untuk : Melaksanakan Penelitian di SD Islam Az-Zahrah Palembang-Dinas Pendidikan Kota Palembang, masa berlaku surat izin penelitian ini s.d 24 Februari 2023
Judul : Gambaran Pengetahuan Pertolongan Pertama Epistaksis Pada Guru Sekolah Dasar Di SD Islam Az-Zahrah Palembang

Dengan Catatan :

1. Sebelum melakukan penelitian terlebih dahulu melapor kepada pemerintah setempat.
2. Dalam melakukan penelitian tidak diizinkan menanyakan soal politik, yang sifatnya tidak ada hubungan dengan kegiatan penelitian yang telah diprogramkan.
3. Dalam melakukan penelitian agar dapat mentaati peraturan perundang-undangan dan adat istiadat yang berlaku di daerah setempat.
4. Setelah selesai melakukan penelitian diwajibkan memberikan laporan secara tertulis kepada Kepala Badan kesatuan Bangsa dan Politik Kota Palembang.
5. Diwajibkan melampirkan surat keterangan bebas Covid-19 dari instansi yang berwenang (minimal test rapid antigen).

Demikian untuk dimaklumi dan dipergunakan seperlunya.

Ditetapkan di Palembang
pada tanggal 24 November 2022

a.n. **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK KOTA PALEMBANG
KEPALA BIDANG IDEOLOGI, WAWASAN
KEBANGSAAN DAN KARAKTER BANGSA,**



**SAIPUL RAHMAN, S.Sos.,M.si
PEMBINA TINGKAT I
NIP 196803151988101001**

Tembusan Yth. :

1. Kepala Dinas Pendidikan Kota Palembang;
2. Dekan FK Universitas Muhammadiyah Palembang;
3. Kepala SD Islam Az-Zahrah Palembang;

Lampiran 14: Surat Izin Penelitian Dinas Pendidikan



PEMERINTAH KOTA PALEMBANG DINAS PENDIDIKAN

Jalan Pramuka KM. 5,5 Kel. Srijaya Kec. Alang-Alang Lebar Palembang, Provinsi Sumatera Selatan
Telepon : (0711) 5614060 Faksimile : (0711) 5614060 Kode Pos 30153
Pos-el : disdik@palembang.go.id Laman : disdikpalembang.go.id

SURAT IZIN

Nomor : 070/ 0775 /Disdik/2022

TENTANG IZIN PENELITIAN

Dasar : Surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Palembang Nomor :
070/2556/BAN.KBP/2022 Tanggal 24 November 2022 Perihal : Izin Penelitian.

MEMBERI IZIN :

Kepada :
Nama : RAHMA YUNITA
NIM : 70 2019 069
Untuk : Melaksanakan Penelitian di SD Islam Az-Zahra Palembang
Judul : Gambaran Pengetahuan Pertolongan Pertama Epistaksis pada Guru Sekolah
Dasar di SD Islam Az-Zahra Palembang.

Dengan Catatan :

1. Sebelum melakukan Penelitian terlebih dahulu melapor kepada Kepala SD Islam Az-Zahra Palembang.
 2. Dalam melakukan Penelitian tidak diizinkan menanyakan soal politik, yang sifatnya tidak ada hubungannya dengan judul yang telah ditentukan.
 3. Dalam melakukan Penelitian agar dapat mentaati Peraturan dan Perundang-Undangan yang berlaku.
 4. Apabila izin penelitian telah habis masa berlakunya, sedangkan tugas izin penelitian belum selesai maka harus ada perpanjangan izin.
 5. Surat izin berlaku 3 (tiga) bulan terhitung tanggal dikeluarkan.
 6. Setelah selesai mengadakan izin penelitian harus menyampaikan laporan tertulis kepada Kepala Dinas Pendidikan Kota Palembang melalui Sub Koordinator Umum dan Kepegawaian.
- Demikianlah surat izin ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Palembang
Pada tanggal 28 November 2022

a.n. KEPALA DINAS PENDIDIKAN
KOTA PALEMBANG
SEKRETARIS,



Tembusan :

1. Kepala SD Islam Az-Zahrah Palembang
2. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang
3. Arsip

Lampiran 15: Balasan Surat Permohonan Izin Penelitian



**YAYASAN AZ-ZAHRA
HIMPUNAN WARGA SRIWIJAYA JAKARTA
BADAN PELAKSANA KEGIATAN PALEMBANG
SD ISLAM AZ-ZAHRAH PALEMBANG
TERAKREDITASI "A"**

Jl. Raya Bukit Sejahtera, Perumahan Bukit Sejahtera, Kec. Ilir Barat I, Palembang 30139 Telp.: 0711-440967 Web: www.azzahrasriwijaya.sch.id Email: sdiazahrah165@gmail.com

F/TU/22a

Nomor : 1371/SD.I.AZ/YAZ/HM/XII/2022 Palembang, 3 Desember 2022
Lampiran : -
Perihal : Balasan Surat Permohonan Izin Penelitian

Yth.

Ibu Rahma Yunita
di tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

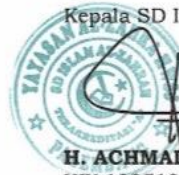
Menindak lanjuti surat yang kami terima perihal permohonan izin penelitian, dengan ini kami memberikan izin untuk melakukan pengambilan data di SD Islam Az-Zahrah Palembang kepada :

Nama : Rahma Yunita
Pekerjaan : Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang
NIM : 702019069
Judul Penelitian : Gambar Pengetahuan Pertolongan Pertama Epistaksis pada Guru Sekolah Dasar di SD Islam Az-Zahrah Palembang

Untuk penyesuaian jadwal dapat menghubungi Wakil Kepala Sekolah Bidang Humas dan Umum (Robiah, S.Ag) dengan nomor *handphone* 08127361496.

Demikianlah surat pemberitahuan ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Kepala SD Islam Az-Zahrah Palembang,



H. ACHMAD FAHRUDIN, Lc.
NIY 19851301129

Lampiran 16: Kartu Aktivitas Bimbingan Proposal Penelitian



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
KARTU AKTIVITAS BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN

NAMA MAHASISWA : *Rahma Yunita*

PEMBIMBING I : *dr. Taufik Hikayat, Sp.THT-KL*

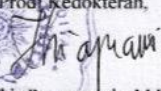
NIM : *702019069*

PEMBIMBING II : *dr. Nyayu Fitriani, M.Biomed*

JUDUL PROPOSAL :
GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU SEKOLAH DASAR DI SD ISLAM AZ-ZAHRAH PALEMBANG

NO	TGL/BLN/THN KONSULTASI	MATERI YANG DIBAHAS	PARAF PEMBIMBING		KETERANGAN
			I	II	
1	17 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3	<i>h</i>		Revisi
2	19 / 09 / 2022	BAB 1		<i>f</i>	Revisi
3	24 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3		<i>f</i>	Revisi
4	27 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3, Kuesioner	<i>h</i>	<i>f</i>	Revisi
5	28 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3, Kuesioner		<i>f</i>	Revisi
6	29 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3, Kuesioner	<i>h</i>		ACC
7	29 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3		<i>f</i>	Revisi
8	30 / 09 / 2022	BAB 1, 2, 3, Kuesioner		<i>f</i>	ACC
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

CATATAN:

Dikeluarkan di : Palembang
 Pada Tanggal : *30 / 9 / 2022*
 Ka. Prodi Kedokteran,

 dr. Thia Prameswarie, M.Biomed.
 NIDN.0216038501

Lampiran 17: Kartu Aktivitas Bimbingan Skripsi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
KARTU AKTIVITAS BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : Rahma yunita

PEMBIMBING I : dr. Taufik Hidayat, Sp.THT-KL

NIM : 702019069

PEMBIMBING II : dr. Nyayu Fitriani, M. Biomed

JUDUL SKRIPSI :
 GAMBARAN PENGETAHUAN PERTOLONGAN PERTAMA EPISTAKSIS PADA GURU SEKOLAH PASAR DI SD ISLAM AZ-ZAHRAH PALEMBANG

NO	TGL/BLN/THN KONSULTASI	MATERI YANG DIBAHAS	PARAF PEMBIMBING		KETERANGAN
			I	II	
1	03/01/2023	BAB IV dan V	h		REVISI
2	03/01/2023	BAB IV dan V		f	REVISI
3	09/01/2023	BAB IV dan V		f	REVISI
4	10/01/2023	BAB IV dan V		f	ACC
5	10/01/2023	BAB IV dan V	h		REVISI
6	10/01/2023	BAB IV dan V	h		ACC
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

CATATAN:

Dikeluarkan di : Palembang
 Pada Tanggal : 11 / 01 / 2023
 Ka. Prodi Kedokteran,

 dr. Thia Prameswarie, M.Biomed.
 NIDN.0216038501

BIODATA

Nama : Rahma Yunita
Tempat Tanggal Lahir : Palembang, 17 Juni 2001
Alamat : Jalan Cemara No. 179 RT. 019 RW. 005
Kelurahan Komperta Plaju Kecamatan Plaju
Telp/Hp : 081379753634
Email : rahmayunitaa23@gmail.com
Agama : Islam
Nama Orang Tua
Ayah : Eddy Syahrial
Ibu : Nurbaiti
Jumlah Saudara : Dua (2)
Anak ke- : Dua (2)
Riwayat Pendidikan : - TK PWP 1 Plaju
- SD Patra Mandiri 1 Plaju
- SMP Patra Mandiri 1 Plaju
- SMA Negeri 1 Kota Palembang



Palembang, 21 Januari 2022

(Rahma Yunita)