

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. M. Syamson, M. Murtini and R. M , "Pengaruh Promosi Kesehatan Menstrual Hygiene terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Menstruasi Awal," *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, pp. 89-95, 2022.
- [2] A. C. Asha, N. B. Karim, M. Bakhtiar and K. S. Rahaman, "Adolescent Athlete's Knowledge, Attitude, and Practices about Menstrual Hygiene Management (MHM) in BKSP, Bangladesh," *Asian Journal of Medical and Biological Research*, pp. 126-137, 2019.
- [3] N. K. A. Armini, A. Setyani, A. A. Nasiti and M. Triharini, "Knowledge and Peer Support for Increase Menstrual Hygiene Management (MHM) in Adolescents," *International Nursing and Health Sciences Symposium*, 2023.
- [4] L. Lajuna, N. Ramli and N. Liana, "Tingkat Pengetahuan Remaja Putri terhadap Menstrual Hygiene pada siswi SMPN 2 Jantho Aceh Besar," *Holistik Jurnal Kesehatan*, pp. 207-212, 2019.
- [5] M. Daulay, S. Sari, M. Rahmadhani and S. K. Sari, "Hubungan Pengetahuan Menstruasi dengan Perilaku Personal Hygiene saat Menstruasi Remaja Putri SMK Multikarya Medan," *Jurnal Kedokteran STM*, pp. 152-157, 2022.
- [6] T. A. Pratiwi and F. Yusnanda, "Hubungan Pengetahuan dengan Tindakan Remaja Putri tentang Kebersihan Alat Reproduksi pada saat Menstruasi di SMA Negeri 5 Binjai," *Midwifery Health Journal*, 2019.
- [7] L. Purwaningsih, Isyti'aroh and W. Widystuti, "Literature Review tentang Pendidikan Kesehatan untuk Meningkatkan Pengetahuan Personal Hygiene Menstruasi pada Remaja," *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, pp. 590-596, 2021.
- [8] M. S. N. Qomari, "Efektifitas Pendidikan Kesehatan menggunakan Media Leaflet dan Pop Up Book terhadap Pengetahuan dan Tindakan Hygiene Menstruasi pada Remaja Putri Usia 13-15 Tahun," 2021.
- [9] S. Wahyuni, F. Amal and Ulfatunnisa, "Efektivitas Media Leaflet dan Power Point pada Pengetahuan Remaja putri tentang Menstrual Personal Hygiene," *Jurnal Smart Kebidanan*, pp. 104-109, 2021.
- [10] Helinadiyaningsih and G. Arisani, "Efektivitas Media Video dan Leaflet terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap tentang Menstrual Hygiene di MA Darul Ulum Palangka Raya," *Jurnal Surya Medika*, pp. 193-207, 2022.
- [11] H. P. Harahap, M. Syari and Y. Wau, "Perbandigan Media Penyuluhan Leeaflet dan Audiovisual dengan Peningkatan Pengetahuan Remaja Putri tentang Personal Hygiene saat Menstruasi," *Journal of Nursing and Health Science*, pp. 79-85, 2022.
- [12] M. Dewi and M. Ulfah, Buku Ajar Remaja dan Pranikah, Malang: Universitas Brawijaya Press, 2021.
- [13] N. R. Putri, E. Sumartini, Yuliyanik, M. Mustary, Ruqaiyah, Y. Wardhani and dkk, Kesehatan Reproduksi Remaja, Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi, 2022.

- [14] E. D. Hartoyo and B. N. A. Susanto, "Pengaruh Media Leaflet tentang Personal Hygiene Genitalia pada Saat Menstruasi terhadap Pengetahuan dan Perilaku Remaja," *Ikemas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, pp. 46-51, 2021.
- [15] N. N. Laila, Buku Pintar Menstruasi, Jogjakarta: Bukubiru, 2022.
- [16] M. Ani, S. P. Aji, I. N. Sari and dkk, Manajemen Kesehatan Menstruasi, Padang: PT Global Eksekutif Teknologi, 2022.
- [17] F. Botutihe, Suntin and N. H. Tiala, Aktivitas Fisik dan Tingkat Stres dengan Gangguan Pola Menstruasi, Sungguminas: CV. Ruang Tentor, 2022.
- [18] Hastuti, R. K. Dewi and R. P. Pramana, "Mentrual Hygiene Management (MHM): A case Study of Primary and Junior High School Students in Indonesia," Smeru Research Institute, Jakarta, 2019.
- [19] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, "Manajemen Kebersihan Menstruasi Perlu dipahami," 2017. [Online].
- [20] W. C. Rachmawati, Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku, Malang: Wineka Media, 2019.
- [21] I. M. S. Adiputra, N. W. Trisnadewi, N. P. W. Oktaviani and dkk, Metodologi Penelitian Kesehatan, Denpasar: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [22] R. H. N. S. Pardede, "Pengaruh Pendidikan Kesehatan Reproduksi Menggunakan Leaflet terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri tentang Menarche di SD Negeri No. 10179 Patumbak Kampung," 2021.
- [23] I. Nurmala, F. Rahman, A. Nugroho, N. Erlyani, N. Laily and V. Y. Anhar, Promosi Kesehatan, Surabaya: Ailangga university Press, 2018.
- [24] L. R. V. Sinaga, E. Sianturi, M. N. Amir, J. P. S. Ashriady and Hardiyati, Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku, Medan: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [25] S. D. Fatmawati, Pembuatan Brosur Berbahasa Inggris Menggunakan Media Video Animasi, Malang: Ahlimedia Press, 2020.
- [26] D. B. Putra, "Efektivitas Media Promosi Kesehatan Leaflet dan Brosur pada Pasien Hipertensi," 2017.
- [27] D. Anggreni, Metodologi Penelitian Kesehatan, Mojokerto: STIKes Majapahit Mojokerto, 2022.
- [28] Y. Hasibuan, Biostatika, Medan: Politeknik Kesehatan Depkes Medan, 2021.
- [29] Notoarmojo S., Metode Penelitian Kesehatan, Jakarta: Rineka Cipta, 2018.
- [30] P. Wahana, Filsafat Ilmu Pengetahuan, Yogyakarta: Pustaka Diamond, 2016.

L
A
M
P
I
R
A
N



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Laucih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136

Telepon : 061- 8368633 Fax : 061- 8368644

Website : www.poltekkes-medan.ac.id email : poltekkes_medan@yahoo.com



Nomor : LB.01.04/00.02/ 1326. /2022

18 November 2022

Perihal : Izin Survei Awal Penelitian

Kepada Yth:

Kepala Sekolah SMA Negeri 5 Binjai.

di-

Tempat

Sesuai dengan Kurikulum Nasional Penyelenggaraan Prodi Sarjana Terapan Kebidanan bagi mahasiswa Semester Akhir dituntut untuk melakukan penelitian pembuatan Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut maka bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberi izin penelitian mahasiswa kepada:

Nama	:	Anisa Febty Anggraini
NIM	:	P07524419093
Program Studi	:	Sarjana Terapan Kebidanan Medan
Judul Penelitian	:	Efektivitas Edukasi Personal Hygiene pada Remaja Putri saat Menstruasi dengan menggunakan Media Leaflet dan Brosur di SMAN 5 Binjai Tahun 2023

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas kesediaan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.





KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Laucih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136

Telepon : 061- 8368633 Fax : 061- 8368644

Website : www.poltekkes-medan.ac.id email : poltekkes_medan@yahoo.com



Nomor : LB.02.01/00.02/0428.93 /2023

...30.Maret 2023

Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth:
Kepala Sekolah SMAN 5 Binjai
di-
Tempat

Sesuai dengan Kurikulum Nasional Penyelenggaraan Prodi Sarjana Terapan Kebidanan bagi mahasiswa Semester Akhir dituntut untuk melakukan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut maka bersama ini kami mohon bantuan Bapak/Ibu dalam memberikan izin penelitian kepada mahasiswa:

Nama	:	Anisa Febty Anggraini
NIM	:	P07524419093
Program Studi	:	Sarjana Terapan Kebidanan
Judul Penelitian	:	Efektivitas Edukasi Personal Hygiene pada Remaja Putri Saat Menstruasi dengan Menggunakan Media Leaflet dan Brosur di SMAN 5 Binjai Tahun 2023

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas kesediaan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Jurusan Kebidanan

✓ Ketua,

Arihta Sembiring, SST, M.Kes
NIP. 197002131998032001





PEMERINTAH PROVINSI SUMATERA UTARA
DINAS PENDIDIKAN

SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) NEGERI 5 BINJAI

Jalan Jambi No. 2 Kode Pos 20723 Kec. Binjai Selatan Kota Binjai Telepon (061) 8820161
Email : sman5_binjai@yahoo.com / smanlibinjai@gmail.com Website : <https://sman5binjai.sch.id>
NSS : 301076101005 / NPSN : 10211389



S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor : 421.4/ 283 /SMAN5-Binjai/IV/2023

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala SMA Negeri 5 Binjai menerangkan bahwa :

Nama : ANISA FEBTY ANGGRAINI

NIM : P07524419093

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Adalah benar telah melaksanakan Penelitian di SMA Negeri 5 Binjai pada tanggal 12 April 2023 dengan judul :

“ EFEKTIFITAS EDUKASI PERSONAL HYGIENE PADA REMAJA PUTRI SAAT MENSTRUASI DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA LEAFLET DAN BROSUR DI SMAN 5 BINJAI ”

Demikian Surat Keterangan ini diperbuat agar dapat dipergunakan seperlunya.

Binjai, 13 April 2023

KEPALA SEKOLAH



KOTAK SAPRI DANIEL LUBIS, S.Pd
NIP. 19680426 199412 1 001

Lampiran 1

SURAT PERNYATAAN UNTUK IKUT SERTA DALAM PENELITIAN (INFORMED CONSENT)

Setelah mendapatkan persetujuan dari peneliti tentang maksud, tujuan dan manfaat dari pelaksanaan penelitian yang dilakukan saudara :

Nama :

Umur :

No. HP :

Alamat :

Dengan ini saya menyatakan **bersedia/tidak bersedia** *) untuk menjadi responden dalam penelitian ini yang berjudul : Efektivitas Edukasi Menggunakan Media Leaflet Pada Remaja Putri Tentang Personal Hygiene Saat Menstruasi di SMAN 5 Binjai Tahun 2023.

Demikian persetujuan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun, dengan catatan apabila sewaktu-waktu merasa dirugikan dalam bentuk apapun berhak membatalkan persetujuan ini.

Binjai, 2023

Yang menyatakan,

(.....)

Lampiran 2 Kuesioner

Kode Responden:

Kuesioner pengetahuan *Hygiene*

Petunjuk pengisian:

- a. Jawablah pertanyaan dibawah ini mengenai pengetahuan remaja tentang *hygiene* menstruasi
 - b. Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang benar
 - c. Pilihan jawaban berupa pilihan ganda yang terdiri dari huruf a, b, dan c/
1. Apakah yang kamu ketahui tentang menstruasi ?
 - a. Darah yang pertama keluar pada remaja perempuan
 - b. Darah yang keluar dari alat reproduksi perempuan setiap bulan
 - c. Cairan keputihan yang keluar dari alat reproduksi
 2. Pada usia berapa kamu pertama kali mengalami menstruasi ?
 - a. 8 tahun
 - b. 15 tahun
 - c. 17 tahun
 3. Apakah nama salah satu alat reproduksi perempuan tempat meluruhnya darah menstruasi ?
 - a. Leher rahim
 - b. Alat kelamin
 - c. Rahim
 4. Berapa hari kamu mengalami menstruasi dalam setiap bulannya ?
 - a. < dari 1 minggu
 - b. > dari 1 minggu
 - c. 2 minggu
 5. Sebagai seorang perempuan menjaga alat kelamin/organ kewanitaan harus sebaiknya dalam keadaan?
 - a. Kering
 - b. Lembab
 - c. Basah

6. Berapa kali minimal mengganti celana dalam saat mengalami menstruasi ?
 - a. 1kali/hari
 - b. 2kali/hari
 - c. 3kali/hari
7. Berapa kali minimal penggantian pembalut yang baik saat menstruasi ?
 - a. 1kali/hari
 - b. 2-3kali/hari
 - c. Lebih dari 6 kali/hari
8. Menurut anda ciri-ciri pembalut yang baik adalah...
 - a. Menyebabkan alergi
 - b. Dapat menyerap dengan baik
 - c. Berbahan lembut
9. Mengapa darah tidak boleh dibiarkan pada pembalut terlalu lama ?
 - a. Karena dapat menyebabkan timbulnya virus
 - b. Karena dapat merusak pembalut
 - c. Karena dapat menimbulkan bakteri penyebab penyakit
10. Bagaimana kebiasaan kamu membilas organ kewanitaan ?
 - a. Dari belakang ke depan
 - b. Dari depan ke belakang
 - c. Dari samping kanan ke kiri
11. Saat kamu membasuh organ kewanitaan, apakah yang akan kamu lakukan ?
 - a. Mencuci tangan sebelum dan sesudah
 - b. Mencuci tangan sesudah membasuh
 - c. Mencuci tangan sebelum membasuh
12. Manakah yang lebih baik antara membersihkan alat kewanitaan dengan air bersih saja atau dengan yang ditambah pembersih/pewangi ?
 - a. Air bersih saja
 - b. Pembersih/pewangi saja
 - c. Air+ pembersih/pewangi

13. Mengapa kita diharuskan untuk rajin membersihkan diri disaat mengalami menstruasi ?
- Agar terhindar dari kuman penyebab penyakit
 - Agar tampak lebih cantik
 - Agar tampak menarik
14. Manakah yang termasuk dalam menjaga kebersihan diri saat menstruasi ?
- Mandi satu hari sekali
 - Mengganti pembalut jika perlu
 - Mengganti pembalut 3 - 4 jam sekali
15. Bagaimana cara kamu membuang sampah pembalut ?
- Pembalut di cuci sampai tidak tersisa lagi sisa darah kemudian dibuang
 - Mengeluarkan isi inti pembalut dan membuangnya ke saluran air
 - Langsung di buang tanpa dibersihkan terlebih dahulu
16. Apa yang kamu lakukan sebelum dan sesudah memakai pembalut
- Cuci tangan
 - Membersihkan tangan dengan tisue
 - Memakai sarung tangan
17. Menurut kamu, jenis pembalut seperti apa yang sebaiknya digunakan pada saat menstruasi ?
- Pembalut kain
 - Pembalut plastik
 - Tampon
18. Menurut kamu, bahan pembalut seperti apa yang sebaiknya digunakan pada saat menstruasi ?
- Pembalut dengan bahan yang mengandung parfum dan gel
 - Pembalut yang harum
 - Pembalut dengan bahan yang lembut dan mudah menyerap
19. Berapa helai pembalut yang kamu habiskan dalam sehari ?
- 2
 - <2
 - >2

20. Ketika mengalami menstruasi, kuman mudah masuk melalui alat kewanitaan kita. Maka dari itu kita harus?

- a. Memperlakukan diri seperti hari-hari biasa
- b. Rajin mengganti pembalut
- c. Mengkonsumsi obat untuk melawan kuman

Lampiran 3 Leaflet

Leaflet bagian depan



Leaflet bagian belakang



Lampiran 4 Data Uji Instrumen Tes

No. Urut Sis	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Soal 5	Soal 6	Soal 7	Soal 8	Soal 9	Soal 10	Soal 11	Soal 12	Soal 13	Soal 14	Soal 15	Soal 16	Soal 17	Soal 18	Soal 19	Soal 20	TOTAL
1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	14
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
4	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	16
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
6	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	15
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
9	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	19
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19
15	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	15
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
17	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	15
18	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	17
20	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	10
21	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
22	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	11
23	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	15
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
25	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	10
26	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	11
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20

28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
29	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	7
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	19
32	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	17
34	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	5
35	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17
36	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	10
37	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15
38	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
39	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	8
40	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	8
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
42	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
43	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	6
44	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
45	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	15
46	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	15
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
48	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
49	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	16

50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
51	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	15
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
54	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	15
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
60	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	15

Lampiran 5 Uji Validitas Angket

Correlations

		S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	TOTAL
S1	Pearson Correlation	1	.313*	.344*	.378**	.313*	.090	.243	.232	.483*	.199	.229	.308*	.308*	.199	.573*	.344**	.346*	.509**	.064	.546*	.642**
	Sig. (2-tailed)		.015	.007	.003	.015	.492	.062	.074	.000	.127	.078	.017	.017	.127	.000	.007	.007	.000	.625	.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S2	Pearson Correlation	.313*	1	.344*	.587**	.061	.308*	.344*	.572**	.378*	.850*	.229	.199	.416*	.416*	.134	.142	.006	.509**	.169	.142	.661**
	Sig. (2-tailed)	.015		.007	.000	.644	.017	.007	.000	.003	.000	.078	.127	.001	.001	.307	.281	.966	.000	.197	.281	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S3	Pearson Correlation	.344*	.344**	1	.302*	.467*	.447**	.271*	.257*	.194	.447*	.528*	.224	.224	.224	.151	.583**	.140	.142	.409*	.063	.615**
	Sig. (2-tailed)	.007	.007		.019	.000	.000	.036	.048	.138	.000	.000	.086	.086	.086	.250	.000	.286	.281	.001	.635	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S4	Pearson Correlation	.378*	.587**	.302*	1	.096	.135	.517*	.404**	.332*	.482*	.273*	.366*	.713*	.366*	.013	.194	.283*	.274*	.332*	.409*	.692**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.019		.465	.304	.000	.001	.010	.000	.035	.004	.000	.004	.922	.138	.028	.034	.010	.001	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S5	Pearson Correlation	.313*	.061	.467*	.096	1	.116	.078	.138	.230	.116	.225	.255*	-.023	.255*	.454*	.597**	.284*	.061	.230	.078	.441**
	Sig. (2-tailed)	.015	.644	.000	.465		.377	.554	.293	.077	.377	.084	.049	.860	.049	.000	.000	.028	.644	.077	.554	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	

S6	Pearson Correlation	.090	.308*	.447*	.135	.116	1	.447*	.063	.250	.400*	.298*	.040	.400*	.040	.189	.447**	-.063	.090	.482*	.000	.474**
	Sig. (2-tailed)	.492	.017	.000	.304	.377		.000	.635	.054	.002	.021	.762	.002	.762	.149	.000	.635	.492	.000	1.00	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S7	Pearson Correlation	.243	.344**	.271*	.517**	.078	.447**	1	.140	.302*	.224	.250	.224	.671*	.000	.000	.167	.140	.243	.840*	.479*	.615**
	Sig. (2-tailed)	.062	.007	.036	.000	.554	.000		.286	.019	.086	.054	.086	.000	1.00	1.00	.203	.286	.062	.000	.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S8	Pearson Correlation	.232	.572**	.257*	.404**	.138	.063	.140	1	-.078	.689*	.016	-.063	.063	.689*	.042	.023	.085	.459**	.163	-.093	.443**
	Sig. (2-tailed)	.074	.000	.048	.001	.293	.635	.286		.552	.000	.906	.635	.635	.000	.749	.860	.519	.000	.214	.478	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S9	Pearson Correlation	.483*	.378**	.194	.332**	.230	.250	.302*	-.078	1	.250	.416*	.366*	.366*	.019	.636*	.302*	.163	.378**	.109	.517*	.598**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.138	.010	.077	.054	.019	.552		.054	.001	.004	.004	.884	.000	.019	.214	.003	.405	.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S10	Pearson Correlation	.199	.850**	.447*	.482**	.116	.400**	.224	.689**	.250	1	.298*	.040	.280*	.520*	.189	.224	-.063	.416**	.250	.000	.626**
	Sig. (2-tailed)	.127	.000	.000	.000	.377	.002	.086	.000	.054		.021	.762	.030	.000	.149	.086	.635	.001	.054	1.00	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60

11	Pearson Correlation	.229	.229	.528*	.273*	.225	.298*	.250	.016	.416*	.298*	1	.298*	.298*	.149	.302*	.389**	.171	-.040	.273*	.250	.518**	
	Sig. (2-tailed)	.078	.078	.000	.035	.084	.021	.054	.906	.001	.021		.021	.021	.256	.019	.002	.191	.759	.035	.054	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S12	Pearson Correlation	.308*	.199	.224	.366**	.255*	.040	.224	-.063	.366*	.040	.298*	1	.400*	.160	.027	.559**	.689*	.090	.135	.559*	.539**	
	Sig. (2-tailed)	.017	.127	.086	.004	.049	.762	.086	.635	.004	.762	.021		.002	.222	.838	.000	.000	.492	.304	.000	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S13	Pearson Correlation	.308*	.416**	.224	.713**	-.023	.400**	.671*	*.	.063	.366*	.280*	.298*	.400*	1	.160	.027	.112	.188	.308*	.482*	.335*	.626**
	Sig. (2-tailed)	.017	.001	.086	.000	.860	.002	.000	.635	.004	.030	.021	.002		.222	.838	.395	.151	.017	.000	.009	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S14	Pearson Correlation	.199	.416**	.224	.366**	.255*	.040	.000	.689**	.019	.520*	.149	.160	.160	1	.189	.112	.063	.308*	.135	-.112	.441**	
	Sig. (2-tailed)	.127	.001	.086	.004	.049	.762	1.00	0	.000	.884	.000	.256	.222	.222		.149	.395	.635	.017	.304	.395	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
S15	Pearson Correlation	.573*	.134	.151	.013	.454*	*.	.189	.000	.042	.636*	.189	.302*	.027	.027	.189	1	.302*	.042	.427**	.013	.302*	.437**
	Sig. (2-tailed)	.000	.307	.250	.922	.000	.149	1.00	0	.749	.000	.149	.019	.838	.838	.149		.019	.749	.001	.922	.019	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	

S16	Pearson Correlation	.344*	.142	.583*	.194	.597*	.447**	.167	.023	.302*	.224	.389*	.559*	.112	.112	.302*	1	.490*	-.061	.302*	.375*	.595**
		*		*		*					*	*	*				*		*	*		
	Sig. (2-tailed)	.007	.281	.000	.138	.000	.000	.203	.860	.019	.086	.002	.000	.395	.395	.019		.000	.645	.019	.003	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S17	Pearson Correlation	.346*	.006	.140	.283*	.284*	-.063	.140	.085	.163	-.063	.171	.689*	.188	.063	.042	.490**	1	.006	.042	.490*	.409**
		*										*							*			
	Sig. (2-tailed)	.007	.966	.286	.028	.028	.635	.286	.519	.214	.635	.191	.000	.151	.635	.749	.000		.966	.749	.000	.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S18	Pearson Correlation	.509*	.509**	.142	.274*	.061	.090	.243	.459**	.378*	.416*	-.040	.090	.308*	.308*	.427*	-.061	.006	1	.064	.142	.495**
		*							*	*	*					*						
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.281	.034	.644	.492	.062	.000	.003	.001	.759	.492	.017	.017	.001	.645	.966		.625	.281	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S19	Pearson Correlation	.064	.169	.409*	.332**	.230	.482**	.840*	.163	.109	.250	.273*	.135	.482*	.135	.013	.302*	.042	.064	1	.302*	.536**
			*					*					*									
	Sig. (2-tailed)	.625	.197	.001	.010	.077	.000	.000	.214	.405	.054	.035	.304	.000	.304	.922	.019	.749	.625		.019	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
S20	Pearson Correlation	.546*	.142	.063	.409**	.078	.000	.479*	-.093	.517*	.000	.250	.559*	.335*	-.112	.302*	.375**	.490*	.142	.302*	1	.534**
		*						*		*		*	*	*			*					
	Sig. (2-tailed)	.000	.281	.635	.001	.554	1.000	.000	.478	.000	1.00	.054	.000	.009	.395	.019	.003	.000	.281	.019		.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
TOTAL	Pearson Correlation	.642*	.661**	.615*	.692**	.441*	.474**	.615*	.443**	.598*	.626*	.518*	.539*	.626*	.441*	.437*	.595**	.409*	.495**	.536*	.534*	1
		*		*		*		*		*		*	*	*		*		*		*		

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	
N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

Lampiran 6 Hasil Uji Validitas Angket

No. Item Pertanyaan	Sig	r hitung	r tabel	Keterangan
1	0,000	0,642	0,2542	Valid
2	0,000	0,661	0,2542	Valid
3	0,000	0,615	0,2542	Valid
4	0,000	0,692	0,2542	Valid
5	0,000	0,441	0,2542	Valid
6	0,000	0,474	0,2542	Valid
7	0,000	0,615	0,2542	Valid
8	0,000	0,443	0,2542	Valid
9	0,000	0,598	0,2542	Valid
10	0,000	0,626	0,2542	Valid
11	0,000	0,518	0,2542	Valid

12	0,000	0,539	0,2542	Valid
13	0,000	0,626	0,2542	Valid
14	0,000	0,441	0,2542	Valid
15	0,000	0,437	0,2542	Valid
16	0,000	0,595	0,2542	Valid
17	0,001	0,409	0,2542	Valid
18	0,000	0,495	0,2542	Valid
19	0,000	0,536	0,2542	Valid
20	0,000	0,534	0,2542	Valid

Berdasarkan hasil pengujian dari tabel diatas, setiap item pernyataan didapatkan koefisien korelasi $r_{\text{hitung}} > r_{\text{tabel}}$ dan nilai $\text{sig} < 0,05$ Dengan kata lain angket yang berjumlah 20 pertanyaan dinilai semua butir pertanyaan adalah valid.

Lampiran 7 Uji Realibilitas Angket

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.878	20

Lampiran 8 Master tabel

Pengetahuan sebelum diberikan promosi kesehatan menggunakan media leaflet dan brosur tentang personal hygiene saat menstruasi terhadap remaja putri di SMAN 5 Binjai Tahun 2023

No. Absen	Kelas	Butir Soal																				Jumlah Skor	%	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	Mia 1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	11	55	
3	Mia 1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	11	55	
5	Mia 1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	11	55	
7	Mia 1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	13	65	
9	Mia 1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	13	65	
11	Mia 1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	14	70
13	Mia 1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	14	70	
15	Mia 1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	14	70	
17	Mia 1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	14	70	
19	Mia 1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	14	70	
21	Mia 2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	14	70	
23	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	15	75	
25	Mia 2	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	15	75	
27	Mia 2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	15	75	
29	Mia 2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	16	80	
31	Mia 2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	15	75	
33	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	15	75	
35	Mia 2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80	
37	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	75	
39	Mia 2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	80	
41	Mia 2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	
43	Mia 2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	
45	Mia 2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	80	
47	Mia 3	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	60	
49	Mia 3	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	13	65	
51	Mia 3	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	11	55	
53	Mia 3	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	65	

55	Mia 3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	14	70		
57	Mia 3	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	70		
59	Mia 3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	14	70	
61	Mia 3	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	13	65		
63	Mia 3	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	14	70	
65	Mia 3	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	15	75	
67	Mia 3	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	15	75
69	Mia 4	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	15	75
71	Mia 4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	14	70
73	Mia 4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	15	75
75	Mia 4	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	15	75
77	Mia 4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	16	80
79	Mia 4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	16	80
81	lis 1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	16	80
83	lis 1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	16	80	
85	lis 1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17	85	
87	lis 1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	15	75	
89	lis 1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	13	65	
91	lis 1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	80	
93	lis 1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	15	75	
95	lis 1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	13	65
97	lis 2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	13	65
99	lis 2	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15	75
101	lis 2	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15	75
103	lis 2	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15	75
105	lis 2	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	
107	lis 2	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	14	70
109	lis 2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	14	70
111	lis 3	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	80	
113	lis 3	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16	80
115	lis 3	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	75	
117	lis 3	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80	
119	lis 3	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	16	80	

Master Tabel

Pengetahuan sesudah diberikan promosi kesehatan menggunakan media leaflet dan brosur tentang personal hygiene saat menstruasi terhadap remaja putri di SMAN 5 Binjai Tahun 2023

No. Absen	Kelas	Butir Soal																				Jumlah skor	%
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1	Mia 1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	11	55
3	Mia 1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
5	Mia 1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
7	Mia 1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
9	Mia 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
11	Mia 1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	85
13	Mia 1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85
15	Mia 1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	85
17	Mia 1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	15	75
19	Mia 1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	15	75
21	Mia 2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80
23	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
25	Mia 2	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	80
27	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	85
29	Mia 2	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
31	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
33	Mia 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
35	Mia 2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	90
37	Mia 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	90
39	Mia 2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
41	Mia 2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	15	75
43	Mia 2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90
45	Mia 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	19	95

47	Mia 3	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	
49	Mia 3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	85
51	Mia 3	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80
53	Mia 3	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	
55	Mia 3	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80	
57	Mia 3	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	85
59	Mia 3	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	90	
61	Mia 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	19	95	
63	Mia 3	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	
65	Mia 3	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	17	85
67	Mia 3	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
69	Mia 4	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	
71	Mia 4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	
73	Mia 4	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16	80
75	Mia 4	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
77	Mia 4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	16	80
79	Mia 4	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90
81	lis 1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85
83	lis 1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80
85	lis 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
87	lis 1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
89	lis 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
91	lis 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
93	lis 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
95	lis 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
97	lis 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
99	lis 2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
101	lis 2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18	90
103	lis 2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
105	lis 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
107	lis 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
109	lis 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	18	90

111	lis 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
113	lis 3	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95
115	lis 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
117	lis 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100
119	lis 3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100

Lampiran 9 Frequency

Statistics

PRE TEST POST TEST

N	Valid	60	60
	Missing	0	0
Mean		72.67	89.33
Std. Error of Mean		.962	1.130
Median		75.00	90.00
Mode		75	85
Std. Deviation		7.449	8.756
Variance		55.480	76.667
Range		30	45
Minimum		55	55
Maximum		85	100
Sum		4360	5360
Percentiles	10	65.00	80.00
	20	65.00	85.00
	25	70.00	85.00
	30	70.00	85.00
	40	70.00	85.00
	50	75.00	90.00
	60	75.00	93.00
	70	75.00	95.00
	75	80.00	95.00
	80	80.00	100.00
	90	80.00	100.00

PRE TEST

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	55	4	6.7	6.7
	60	1	1.7	1.7
	65	8	13.3	13.3
	70	13	21.7	21.7
	75	17	28.3	43.3
	80	14	23.3	71.7
				95.0

85	3	5.0	5.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

POST TEST

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	55	1	1.7	1.7
	75	3	5.0	5.0
	80	7	11.7	11.7
	85	15	25.0	25.0
	90	10	16.7	16.7
	95	11	18.3	18.3
	100	13	21.7	21.7
	Total	60	100.0	100.0

Lampiran 10 Uji Paired T-Tes

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	PRE TEST	72.67	60	7.449	.962
	POST TEST	89.33	60	8.756	1.130

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	PRE TEST & POST TEST	60	.275	.034

Paired Samples Test

Pair	TEST	Paired Differences		95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error	Lower			
		-	9.815	1.267	-19.202	-14.131		
1	PRE TEST - POST TEST	16.667				13.154	59	.000

Lampiran 11

DOKUMENTASI



Lampiran 12**DAFTAR RIWAYAT HIDUP****1. DATA PRIBADI**

Nama : Anisa Febty Anggraini
Tempat/Tgl Lahir : Binjai, 09 Februari 2000
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Anak Ke : 1 dari 3 Bersaudara
Telp : 081374272974
E-mail : anisafebty08@gmail.com
Alamat : Jl. Gunung Raya, Pekanbaru

**2. DATA ORANGTUA**

Nama Ayah : K. Sembiring Pandia, SH
Nama Ibu : Sri rahmawati

3. RIWAYAT PENDIDIKAN

No.	Tahun Ajaran	Asal Sekolah
1.	2006-2012	SDN 88 Pekanbaru
2.	2012-2015	SMP IT Al-Kaffah Binjai
3.	2015-2018	MAN 1 Pekanbaru
4.	2019-2023	Poltekkes Kemenkes RI Medan Sarjana Terapan Kebidanan Medan

17%	15%	8%	6%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	docplayer.info Internet Source	1%
2	jurnal.untan.ac.id Internet Source	1%
3	www.stikesyahoedsmg.ac.id Internet Source	1%
4	id.123dok.com Internet Source	1%
5	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	1%
6	Herlinadiyaningsih Herlinadiyaningsih, Greiny Arisani. "Efektivitas Media Video dan Leaflet terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap tentang Menstrual Hygiene di MA Darul Ulum Palangka Raya", Jurnal Surya Medika, 2022 Publication	1%
7	digilib.unisyayoga.ac.id Internet Source	1%
8	ejurnal.ung.ac.id Internet Source	



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

JL. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos :20136
Telepon : 061-8368633- Fax : 061-8368644

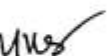
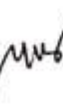
Website : www.poltekkes-medan.ac.id Email : poltekkes_medan@yahoo.com

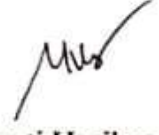


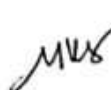
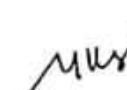
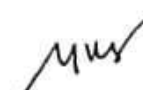
KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Anisa Febty Anggraini
Nim : P07524419093
Judul Skripsi : Efektivitas Edukasi menggunakan Media Leaflet pada Remaja Putri tentang *Personal Hygiene* saat Menstruasi di SMAN 5 Binjai
Tahun 2023
Penguji Utama : Melva Simatupang, SST,M.Kes
Ketua Penguji : Jujuren Sitepu, SST,M.Kes
Penguji Pendamping : Yusrawati Hasibuan, SKM, M. Kes

NO	TANGGAL	URAIAN KEGIATAN BIMBINGAN	HASIL	PARAF
1	08-11-2023	Konsultasi Judul	Perbaikan	 (Jujuren Sitepu, SST,M.Kes)
2	08-11-2023	Konsultasi Judul	Perbaikan	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
3	14 -11-2023	Konsultasi Judul	ACC	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
4	14-11-2023	Konsultasi Judul	ACC	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)

5	18-01-2023	Konsultasi Bab 1	Perbaikan	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
6	25-01-2023	Konsultasi Bab 1, 2	Perbaikan	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
7	30-01-2023	Konsultasi Bab 1, 2	ACC	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
8	31-01-2023	Konsultasi Bab 1,2, dan 3	Perbaikan Bab 3	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
9.	06-02-2023	Konsultasi Bab 3	Perbaikan	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
10	07-02-2023	Konsultasi Bab 3	ACC	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
11	08-02-2023	Konsultasi Bab 1,2 dan 3	ACC	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)

12	08-02-2023	ACC ujian proposal oleh pembimbing utama	Ujian proposal pada tanggal, 20-02-2023	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
13	28-02-2023	Konsultasi perbaikan ujian proposal oleh dosen penguji	Perbaikan Bab 1, Kerangka teori, kerangka konsep, definisi operasional dan kuesioner	 (Melva Simatupang, SST, M.Kes)
14	06-03-2023	Konsultasi Perbaikan ujian proposal	Perbaikan Bab 3 mengenai pengambilan sampel	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
15	07-03-2023	Konsultasi kuesioner	Lanjut penelitian	 (Melva Simatupang, SST, M.Kes)
16	08-03-2023	Konsultasi perbaikan Bab 3 dan kuesioner	Lanjut penelitian	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
17	09-03-2023	Konsultasi Bab 3 mengenai pengambilan sampel	Lanjut penelitian	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
18	03-05-2023	Konsultasi Bab 4 dan 5	Perbaikan penambahan sumber referensi	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)

19	03-05-2023	Konsultasi Bab 4 dan 5	Perbaikan hasil penelitian	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
20	10-05-2023	Konsultasi Bab 4 mengenai pembahasan	ACC ujian seminar hasil oleh pembimbing utama	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
21	10-05-2023	Konsultasi Bab 4 mengenai hasil penelitian	ACC ujian seminar hasil oleh pembimbing pendamping	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
22	18-06-2023	Konsultasi hasil seminar skripsi	Perbaikan hasil skripsi	 (Jujuren Sitepu, SST, M.Kes)
23	19-06-2023	Konsultasi hasil seminar skripsi	Perbaikan hasil skripsi	 (Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes)
24	21-06-2023	Konsultasi hasil seminar skripsi	Perbaikan hasil skripsi	 (Melva Simatupang, SST,M.Kes)

Mengetahui

Pengaji Utama,
Melva Simatupang, SST, M. Kes
 NIP. 196104231986032003


 (.....)

Ketua Pengaji,
Jujuren Sitepu, SST,M.Kes
 NIP. 196312111995032002


 (.....)

Pengaji Pendamping,
Yusrawati Hasibuan, SKM, M.Kes
 NIP. 196004191981032001


 (.....)