

SKRIPSI

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI
TERHADAP TINGKAT KECEMASAN MENGHADAPI *MENARCHE***

(DI SDN KEPANJEN 1 JOMBANG)



RATNA MEGA PUSPITA

213210134

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN
INSTITUSI TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN
INSAN CENDEKIA MEDIKA
JOMBANG
2025**

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI
TERHADAP TINGKAT KECEMASAN MENGHADAPI *MENARCHE***

(DI SDN KEPANJEN 1 JOMBANG)

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan
pada Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan

Institut Teknologi Sains dan Kesehatan

Insan Cendekia Medika Jombang

RATNA MEGA PUSPITA

213210134

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN
INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN
INSAN CENDEKIA MEDIKA
JOMBANG
2025**

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ratna Mega Puspita

NIM : 213210134

Program Studi : S1 Keperawatan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan menyatakan bahwa karya tulis ilmiah saya yang berjudul:

“Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi Menarche”

Merupakan karya tulis ilmiah bukan milik orang lain yang secara keseluruhan adalah asli hasil karya penelitian penulis, kecuali teori maupun kutipan yang mana telah disebutkan sumbernya oleh penulis.

Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan apabila dikemudian hari terbukti pernyataan ini tidak benar, maka saya siap di proses sesuai hukum dan undang-undang yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tanggal 01, Januari 2025

Yang Menyatakan
Peneliti



(Ratna Mega Puspita)

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ratna Mega Puspita

NIM : 213210134

Program Studi : S1 Keperawatan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan menyatakan bahwa karya tulis ilmiah saya yang berjudul:

“Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche*”

Merupakan karya tulis ilmiah bukan milik orang lain yang secara keseluruhan adalah asli hasil karya penelitian penulis, kecuali teori maupun kutipan yang mana telah disebutkan sumbernya oleh penulis.

Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan apabila dikemudian hari terbukti pernyataan ini tidak benar, maka saya siap di proses sesuai hukum dan undang-undang yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tanggal 01, Januari 2025

Yang Menyatakan

Peneliti



(Ratna Mega Puspita)

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Judul : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche* Di SDN Kepanjen 1 Jombang
Nama Mahasiswa : Ratna Mega Puspita
Nim : 213210134

TELAH DI SETUJUI KOMISI PEMBIMBING

PADA TANGGAL 09 Januari 2025

Pembimbing Ketua

Pembimbing Anggota


Dwi Prasetyaningati S.Kep.,Ns.,M.Kep
NIDN. 078098201


Anita Rahmawati, S.Kep., Ns., M.Kep
NIDN. 0707108502

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kesehatan
ITSKes ICME Jombang

Ketua Program Studi
S1 Ilmu Keperawatan


Inayatur Rosyidah, S.Kep.,Ns.,M.Kep
NIDN. 0723048301


Endang Yuswatiningsih, S.Kep.,Ns.,M.Kes
NIDN. 0726058101

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Proposal ini telah diajukan oleh :

Nama Mahasiswa : Ratna Mega Puspita
NIM : 213210134
Program Studi : S1 Ilmu Keperawatan
Judul : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi
Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche*
Di SDN Kepanjen 1 Jombang

Telah berhasil dipertahankan dan diuji dihadapan Dewan Pengaji dan
diterima sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan
pada Program Studi S1 Ilmu Keperawatan

Komisi Dewan Pengaji,

Ketua Dewan Pengaji : Endang Yuswatiningsih,S.Kep.,Ns.,M.Kes.(.....)
NIDN. 0726058101
Pengaji I : Dwi Prasetyaningati,S.Kep.,Ns.,M.Kep. (.....)
NIDN. 0708098201
Pengaji II : Anita Rahmawati,S.Kep.,Ns.,M.Kep.
NIDN. 0707108502

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kesehatan
ITSKes ICME Jombang

Inayatur Rosyidah, S.Kep.,Ns.,M.Kep
NIDN. 0723048301

Ketua Program Studi
S1 Ilmu Keperawatan

Endang Yuswatiningsih, S.Kep.,Ns.,M.Kes
NIDN. 0726058101

RIWAYAT HIDUP

Peneliti lahir di Kabupaten Bojonegoro pada tanggal 07 Mei 2003 berjenis kelamin perempuan. Peneliti merupakan anak kedua dari Bapak Sujamin dan Ibu Mariani.

Tahun 2015 peneliti lulus dari SDN Panjang 1, kemudia pada tahun 2018 peneliti lulus dari SMP PGRI Tumbrasanom, pada tahun 2021 peneliti lulus dari SMA Negeri 1 Kedungadem, dan selanjutnya pada tahun 2021 peneliti melanjutkan pendidikan Prodi S1 Ilmu Keperawatan di ITSkes Insan Cendekia Medika Jombang.



PERSEMBAHAN

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan judul "pengaruh Permainan Puzzle Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia Prasekolah" sesuai dengan yang dijadwalkan. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat untuk semua pihak.

Saya persembahkan skripsi ini kepada:

1. Ibu dosen pembimbing dan penguji saya, Dwi Prasetyaningati, S.Kep.,Ns., M.Kep., dan Anita Rahmawati, S.Kep.,Ns., M.Kep., serta Endang Yuswatiningsih, S.Kep.,Ns., M.Kep yang telah sabar dalam membimbing, memberikan ilmu, nasehat, dan motivasi saya dalam proses mengerjakan skripsi. Semoga ilmu yang telah diberikan bisa menjadi ilmu yang berkah mendatangkan kemanfaatan dan kebaikan didunia dan akhirat.
2. Bapak dan ibu dosen S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan ITS Kes ICMe Jombang, terimakasih yang sebesar-besarnya saya ucapkan atas semua ilmu, nasehat, dan motivasi yang telah diberikan. Semoga ilmu yang telah diberikan bisa menjadi ilmu yang berkah mendatangkan kemanfaatan dan kebaikan didunia dan akhirat.
3. Kedua orang tua saya Bapak Sujamin dan Ibu Mariani terimakasih sudah mengusahakan Pendidikan anak-anakmu, terimakasih atas tiada hentinya melangitkan doa-doa untukku, terimakasih atas kasih sayang sepanjang masa yang engkau berikan. Aku persembahkan tulisan sederhana dan gelar ini untuk orang tua tercintaku. Tidak lupa juga terimakasih untuk seluruh keluarga besar saya yang telah memberikan doa, semangat, dukungan, cinta dan kasih sayang yang tiada henti. Semoga Allah SWT selalu memberikan kesehatan dan keberkahan dunia maupun akhirat.
4. Ratna Mega Puspita (Penulis). Terimakasih banyak sudah bertahan sampai detik ini, sudah berusaha menahan sabar, ego, tetap semangat dan tidak putus asa pencapaian dalam menyelesaikan tugas akhir meskipun banyak hal-hal yang membuat putus asa disaat proses menyelesaikan pencapaian ini.
5. Seluruh teman-teman seperjuangan S1 Ilmu Keperawatan Angkatan 2021. Terutama pada teman-teman kos terimakasih atas kebersamaannya selama menempuh Pendidikan di S1 Ilmu Keperawatan ITS Kes ICMe Jombang. Semoga Allah SWT memberikan kemudahan dan kesuksesan dalam menggapai cita-cita yang kalian inginkan

MOTTO

“Allah tidak mengatakan hidup ini mudah, tetapi Allah berjanji, bahwa sesungguhnya bersama kesulitan ada kemudahan.”

(QS. Al- insyirah : 5-6)

“Orang tua dirumah menanti kepulanganmu dengan hasil yang membanggakan, jangan kecewakan mereka. Simpan keluhmu, sebab letihmu tak sebanding dengan perjuangan mereka menghidupimu.”

“Aku membahayakan nyawa ibu untuk lahir kedunia, jadi tidak mungkin aku tidak ada artinya.”

(Ratna Mega Puspita)



ABSTRAK

PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI TERHADAP TINGKAT KECEMASAN MENGHADAPI MENARCHE (DI SDN KEPANJEN 1 JOMBANG)

Oleh:

Ratna Mega Puspita, Dwi Prasetyaningati, Anita Rahmawati
S1 Keperawatan Fakultas Kesehatan ITS Kes ICMe Jombang
ratnamega960@gmail.com

Pendahuluan: Menarche merupakan tahapan penting dalam perkembangan reproduksi perempuan yang sering menimbulkan kecemasan, terutama pada anak yang belum siap secara mental. Tingkat kecemasan yang tinggi dapat mempengaruhi kesiapan dan kesejahteraan psikologis anak. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi menarche. **Metode:** Penelitian ini menggunakan kuantitatif dengan (*one group pre-post test design*). Populasi penelitian adalah seluruh siswi kelas III, IV, V, dan VI yang belum mengalami menarche. sebanyak 29 siswi yang diambil menggunakan *simple random sampling*. Variabel *independent* pendidikan kesehatan diukur dengan SAP. Variabel *dependen* tingkat kecemasan menghadapi menarche diukur dengan kuesioner HARS. Pengumpulan data *editing, coding, scoring, tabulating* dan analisis data menggunakan Uji Wilcoxon dengan alpha 0,05. **Hasil:** hasil menunjukkan bahwa tingkat kecemasan sebelum diberikan pendidikan kesehatan adalah cemas sedang 19 responden (65,5%). Tingkat kecemasan setelah diberikan pendidikan kesehatan adalah cemas ringan 23 responden (79,3%). Hasil uji Wilcoxon didapatkan $p < 0,05$, maka H_1 diterima. **Kesimpulan:** Ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi menarche. Saran : guru diharapkan dapat mengintegrasikan Pendidikan kesehatan tentang menstruasi dalam pelajaran ilmu pengetahuan alam untuk meningkatkan pemahaman siswi dan mengurangi kecemasan.

Kata Kunci: Pendidikan Kesehatan, kecemasan, menarche, menstruasi

ABSTRACT

THE EFFECT OF HEALTH EDUCATION ABOUT MENSTRUATION ON THE LEVEL OF FEAR OF FACEING MENARCHE

(IN SDN KEPANJEN 1 JOMBANG)

By:

Ratna Mega Puspita, Dwi Prasetyaningati, Anita Rahmawati

S1 Keperawatan Fakultas Kesehatan ITSKes ICMe Jombang

ratnamega960@gmail.com

Introduction: Menarche is an important stage in female reproductive development that often causes anxiety, especially in children who are not mentally prepared. High levels of anxiety can affect children's readiness and psychological well-being. This study aims to analyze the effect of health education about menstruation on anxiety levels facing menarche. **Methods:** This study uses quantitative with (one group pre-post test design). The study population was all female students in grades III, IV, V, and VI who had not experienced menarche. 29 female students were taken using simple random sampling. The independent variable of health education is measured by SAP. The dependent variable of anxiety level facing menarche was measured by the HARS questionnaire. Data collection editing, coding, scoring, tabulating and data analysis using Wilcoxon Test with alpha 0.05. **Results:** the results showed that the level of anxiety before being given health education was moderate anxiety 19 respondents (65.5%). The level of anxiety after being given health education is mild anxiety 23 respondents (79.3%). Wilcoxon test results obtained $p < 0.05$, then H_1 is accepted. **Conclusion:** There is an effect of health education about menstruation on the level of anxiety facing menarche. **Suggestion:** Teachers are expected to integrate health education about menstruation in natural science lessons to increase students' understanding and reduce anxiety.

Keywords: Health Education, anxiety, menarche, menstruation

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur peneliti panjatkan kehadirat Allah SWT. berkat rahmat-Nya saya dapat menyelesaikan proposal penelitian dengan judul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche* Di SDN Kepanjen 1 Jombang”. Proposal skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana keperawatan (S.Kep) pada Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan ITS Kes Insan Cendekia Medika Jombang.

Bersama ini perkenankanlah saya mengucapkan terima kasih yang sebanyak-banyaknya dengan hati tulus kepada Prof. Drs. Win Darmanto. M.Si..Med.Sci.,Ph.D selaku Rektor ITS Kes Insan Cendekia Medika Jombang yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas kepada kami untuk mengikuti dan menyelesaikan pendidikan, Inayatur Rosyidah, S.Kep..Ns..M.Kep selaku Dekan Fakultas Kesehatan dan Endang Yuswatiningsih,S.Kep.,Ns.,M.Kes. Ketua Program Studi S1 Ilmu Keperawatan, dan seterusnya.

Semoga Alloh SWT. Membalas budi baik semua pihak yang telah memberi kesempatan, dukungan dan bantuan dalam menyelesaikan proposal penelitian ini. Kami sadari bahwa proposal penelitian ini jauh dari sempurna, tetapi peneliti berharap proposal penelitian ini bermanfaat bagi pembaca dan bagi keperawatan.

Jombang, 01 Januari 2025

Penulis

(Ratna mega pusrita)

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR	i
SAMPUL DALAM.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITI.....	iii
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	v
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	v
RIWAYAT HIDUP.....	vi
PERSEMBAHAN	viii
MOTTO	ix
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
KATA PENGANTAR.....	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang	1
1.2 Rumusan masalah.....	3
1.3 Tujuan penelitian.....	4
1.4 Manfaat penelitian	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Konsep <i>menarche</i>	5
2.2 Kecemasan	14
2.3 Pendidikan kesehatan	23
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	32
3.1 Kerangka konseptual	32
3.2 Hipotesis.....	33
BAB 4 METODE PENELITIAN	34
4.2 Jenis penelitian	34
4.3 Rancangan penelitian	34
4.3 Waktu dan tempat penelitian	35
4.4 Populasi/ sampel/ sampling	35
4.5 Jalannya penelitian (kerangka kerja)	37
4.6. Identifikasi variabel.....	39
4.7. Definisi operasional.....	39
4.8 Pengumpulan dan analisis data.....	41
4.9. Etika penelitian.....	46
BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	48
5.1. Hasil Penelitian	48
5.2. Pembahasan.....	51
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	62
6.2. Kesimpulan	62
6.2. Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	64

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Rancangan penelitian one group pre-post tes design	35
Tabel 4.2	Definisi Operasional pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi <i>menarche</i> di SDN Kepanjen 1 Jombang.	40
Tabel 5.1	Distribusi frekuensi responden berdasarkan usia di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.....	48
Tabel 5.2	Distribusi frekuensi responden berdasarkan kelas di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.....	48
Tabel 5.3	Distribusi frekuensi responden berdasarkan tingkat kecemasan sebelum diberikan pendidikan kesehatan di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.....	49
Tabel 5.4	Distribusi frekuensi responden berdasarkan tingkat kecemasan sesudah diberikan pendidikan kesehatan di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.....	49
Tabel 5.5	Distribusi frekuensi pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi menarche di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2 1 Rentang respon kecemasan.....	22
Gambar 3 1 kerangka konsep pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi menarche.....	32
Gambar 4 1 kerangka kerja pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi menarche di SDN Kepanjen 1 Jombang.....	38



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Kegiatan.....	69
Lampiran 2 Penjelasan penelitian.....	70
Lampiran 3 Informed Consent	71
Lampiran 4 Kisi Kisi Kuesioner Hars	72
Lampiran 5 Kuesioner Penelitian	73
Lampiran 6 Satuan Acara Penyuluhan	76
Lampiran 7 Surat izin penelitian SDN Kepanjen 1 Jombang	85
Lampiran 8 Surat Pernyataan Pengecekan Judul di Perpustakaan.....	86
Lampiran 9 Lembar Keterangan Lolos Uji Etik	87
Lampiran 10 Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing 1	88
Lampiran 11 Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing 2	89
Lampiran 12 Lembar Tabulasi Umum	90
Lampiran 13 Kuesioner sebelum diberikan Pendidikan Kesehatan Menstruasi	91
Lampiran 14 Kuesioner Sesudah Diberikan Pendidikan Kesehatan Menstruasi	93
Lampiran 15 Hasil Uji SPSS frequencies.....	95
Lampiran 16 Hasil Uji spss crosstabs.....	96
Lampiran 17 Hasil Uji SPSS wilcoxon	97
Lampiran 18 Dokumentasi Penelitian	98
Lampiran 19 Surat Keterangan Bebas Plagiasi	100
Lampiran 20 Digital Receipt	101
Lampiran 21 Hasil Turnitin.....	102
Lampiran 22 Surat Pernyataan Kesediaan Uggah	103

DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN

Daftar Lambang

- % : presentase
 H_0 : hipotesis nol
 H_1 : hipotesis alternatif
 \leq : kurang dari sama dengan
 $>$: lebih dari
 α : alpha
p : p-value
n : besar sampel
N : besar populasi
f : Jumlah seluruh responden

Daftar Singkatan

- ITSKes : Institut Teknologi Sains dan Kesehatan
SDN : Sekolah Dasar Negeri
et al : dan lain-lain
BPS : Badan Pusat Statistik
WHO : *World Health Organization*
HARS : *Hamilton Anxiety Rating Scale*
LIPI : Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
GnRH : Gonadotropin-releasing hormone
FSH : Follicle Stimulating Hormone
KIA : Kesehatan ibu anak

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar belakang

Masa remaja menjadi fase penting dalam peralihan dari kanak-kanak ke dewasa, berlangsung antara usia 10-19 tahun (*World Health Organization, 2022*).

Pada periode ini, remaja mengalami perubahan fisik, psikologis, dan sosial yang cepat, termasuk pubertas. Salah satu perubahan utama bagi remaja putri yaitu *menarche*, atau menstruasi pertama, yang menandai kematangan seksual dan fisik (*Adyani et al., 2024*). *Menarche* merupakan proses fisiologis yang normal, banyak remaja putri merasa cemas karena kurangnya pemahaman tentang perubahan fisik yang akan dialami dan cara menghadapinya. Kecemasan yang tidak teratas dapat mengakibatkan rasa takut yang berlebihan terhadap menstruasi. Tidak hanya terkait dengan kejadian fisik, seperti keluarnya darah yang menodai seragam, tetapi juga memicu rasa minder dan malu. Remaja putri mengalami penurunan rasa percaya diri yang mengarah pada perilaku menghindar, seperti bolos sekolah, karena takut menghadapi situasi sosial dan pandangan negatif dari lingkungan sekitar. Hal ini pada akhirnya dapat berdampak pada prestasi akademis dan perkembangan sosial mereka, menghambat proses pertumbuhan emosional yang penting selama masa remaja (*Delima et al., 2020*).

Data dari *World Health Organization* (WHO), lebih dari 2 miliar orang mengalami kecemasan, dengan sekitar 3,6% dari populasi menderita kecemasan menjelang *menarche*. Di Amerika Serikat, sekitar 95% wanita remaja mengalami masalah terkait pubertas, termasuk kecemasan. Sementara itu, di Indonesia, data

dari Badan Pusat Statistik (BPS) menunjukkan bahwa 49,1% remaja mengalami kecemasan terhadap pubertas, termasuk *menarche* (Suyanti *et al.*, 2022). Menurut Riset Kesehatan Dasar 2021, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia menyebutkan bahwa usia menstruasi rata-rata di Indonesia adalah 13 tahun, dengan 20% responden mengalami menstruasi lebih awal, yaitu kurang dari 9 tahun, dan sekitar 37,5% anak Indonesia mengalami menstruasi pada usia 13-14 tahun. Di Provinsi Jawa Timur, data tertinggi menunjukkan bahwa 79% remaja putri mengalami kecemasan menjelang *menarche*. Dan data menunjukkan 36,5% mengalami menstruasi pada usia 13-14 tahun, 2,3% pada usia 9-10 tahun, dan 0,1% pada usia 6-8 tahun (Dinas Kesehatan Provinsi, 2022). Berdasarkan hasil studi pendahuluan yang dilakukan pada 23 Oktober 2024 di SDN Kepanjen 1 Jombang, melalui wawancara dengan 10 anak, diperoleh hasil bahwa 2 anak (20%) mengalami kecemasan ringan, 3 anak (30%) mengalami kecemasan sedang, dan 4 anak (40%) mengalami kecemasan berat. Dari data studi pendahuluan tersebut, terlihat bahwa 9 anak (90%) mengalami kecemasan, sedangkan 1 anak (10%) tidak mengalami kecemasan.

Faktor penyebab kecemasan dalam menghadapi *menarche* dapat dibagi menjadi dua kategori yaitu internal dan eksternal. Faktor internal meliputi usia, sikap, dan pengetahuan tentang menstruasi. Remaja yang tidak memahami *menarche* cenderung merasa kaget dan takut saat haid pertama tiba, yang menimbulkan kecemasan (Ivanna & Suwardi, 2022). Ketidaktahuan ini sering kali disebabkan oleh kurangnya informasi serta kondisi fisik dan psikologis yang belum matang. Di sisi lain, faktor eksternal, terutama kurangnya pendidikan dan dukungan dari orang tua, juga berpengaruh. Jika orang tua tidak memberikan penjelasan yang

memadai, remaja akan merasa bingung dan takut saat menstruasi pertama datang. Dampak dari kecemasan ini signifikan, di mana remaja putri dapat mengalami keluhan fisik seperti sakit kepala dan sakit pinggang, serta masalah emosional seperti kebingungan, kesedihan, mudah tersinggung, dan kemarahan. Semua ini dapat berdampak negatif pada kesejahteraan emosional dan fisik remaja dalam menghadapi fase penting perkembangan mereka (Mardiana, 2024).

Penanganan untuk mengatasi kecemasan pada *menarche* salah satunya adalah memberikan pendidikan kesehatan tentang *menarche* (Yunike & Agustin, 2023). Pendidikan kesehatan yang menyeluruh tentang cara menghadapi menstruasi dengan benar akan membantu remaja perempuan mempersiapkan diri untuk *menarche*. Saat mereka menghadapi *menarche*, pendidikan tersebut membantu mereka secara mental dan fisik. (Febriani, 2024) mengatakan bahwa pendidikan kesehatan dapat membantu remaja putri belajar tentang meningkatkan menstruasi mereka dan mengubah pandangan mereka tentang *menarche* menjadi positif. Sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh (Fitria & Mawardika, 2023). Oleh karena itu, Berdasarkan pembahasan dari latar belakang diatas maka peneliti tertarik ingin melakukan penelitian mengenai “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang”.

1.2 Rumusan masalah

Apakah ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang ?

1.3 Tujuan penelitian

1.3.1. Tujuan Umum

Menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

1.3.2. Tujuan khusus

1. Mengidentifikasi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* sebelum di berikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi di SDN Kepanjen 1 Jombang.
2. Mengidentifikasi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* setelah di berikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi di SDN Kepanjen 1 Jombang.
3. Menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

1.4 Manfaat penelitian

1.4.1. Manfaat Teoritis

Hasil penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat sebagai salah satu bentuk pengembangan ilmu pengetahuan dalam bidang keperawatan maternitas yang berkaitan dengan pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* SDN Kepanjen 1 Jombang.

1.4.2. Manfaat Praktis

Hasil penelitian ini diharapkan dapat digunakan untuk memberikan edukasi kepada pembaca dan masyarakat mengenai pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* SDN Kepanjen 1 Jombang dan penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan referensi untuk penelitian yang berhubungan dengan pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan mengadapi *menarche*.

BAB 2

TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Konsep *menarche*

2.1. Definisi *menarche*

Menarche adalah menstruasi pertama yang terjadi selama masa pubertas, biasanya antara usia 10 hingga 16 tahun, atau pada awal remaja sebelum memasuki fase reproduksi. *Menarche* menandakan bahwa organ reproduksi dan sistem endokrin pada remaja perempuan telah mulai berfungsi (Nuraeni *et al.*, 2023).

Menarche merupakan tahap perkembangan yang terjadi enam bulan setelah laju pertumbuhan maksimal, yaitu pada pertengahan masa pubertas. Pada titik ini, seorang wanita akan mengalami menstruasi pertamanya, yang dikenal sebagai *menarche*. *Menarche* menandakan bahwa seorang wanita telah mencapai kematangan seksual dan fisik. Selama periode ini, wanita akan mengalami perubahan lainnya, seperti lebar panggul, pembesaran vagina dan rahim, serta pertumbuhan lebih banyak rambut di ketiak dan sekitar area genital (Adyani *et al.*, 2024). Menstruasi adalah proses pendarahan secara periodik dan disertai dengan luruhnya dinding rahim atau lapisan endometrium (Purwati & Muslikhah, 2021). Menstruasi merupakan suatu pertanda awal masuknya masa subur bagi wanita. Menstruasi adalah proses alami yang terjadi pada setiap perempuan (Proverawati & Misaroh, 2009).

2.2. Fisiologi *menarche*

Menarche adalah fase akhir dari serangkaian perubahan yang dialami oleh seorang gadis saat memasuki masa dewasa. Perubahan ini dipicu oleh interaksi

antara berbagai kelenjar dalam tubuh. Pusat pengendalian utama terletak di otak, khususnya di hypothalamus, yang bekerja sama dengan kelenjar pituitari untuk mengatur urutan perubahan tersebut.

Hypothalamus berfungsi sebagai faktor pemicu. Zat ini bergerak melalui aliran darah ke kelenjar pituitari, yang kemudian melepaskan hormon tertentu. Salah satu hormon tersebut adalah hormon pertumbuhan, yang mempercepat pertumbuhan menjelang masa remaja. Pertumbuhan ini biasanya dimulai sekitar empat tahun sebelum, dengan percepatan paling signifikan terjadi dalam dua tahun pertama, dan melambat saat menarche tiba. Sekitar usia 12 tahun, hormon lain yang dikenal sebagai gonadotropin-releasing hormone (GnRH) mulai diproduksi oleh kelenjar pituitari dalam gelombang setiap 90 menit. Gelombang GnRH ini memiliki dampak besar pada kematangan seksual gadis remaja. Hormon ini merangsang kelenjar pituitari untuk memproduksi dua hormon yang mempengaruhi ovarium, yaitu hormon perangsang folikel (FSH) yang berperan dalam pertumbuhan folikel.

Awalnya, jumlah folikel yang berkembang sangat sedikit. Sel-sel di sekitar folikel tersebut membantu gadis remaja mengembangkan ciri-ciri wanita. Folikel-folikel ini memproduksi hormon estrogen selama sebulan, tetapi kemudian mati. Namun, saat folikel pertama mati, folikel lain sudah mulai dirangsang oleh FSH untuk memproduksi estrogen. Dalam setiap siklus bulanan, jumlah folikel yang terangsang oleh FSH meningkat (sekitar 12-20 folikel), yang menyebabkan produksi estrogen semakin banyak. Estrogen berperan dalam pertumbuhan saluran susu di payudara, menyebabkan payudara membesar, serta merangsang pertumbuhan saluran telur, rahim, dan vagina. Di

vagina, estrogen akan membuat dinding semakin tebal dan meningkatkan jumlah cairan vagina. Estrogen juga berkontribusi pada penumpukan lemak di area pinggul wanita dan memperlambat pertumbuhan tubuh yang sebelumnya dipicu oleh kelenjar pituitari. Inilah sebabnya mengapa remaja putri umumnya tidak setinggi remaja laki-laki seusia mereka.

Seiring bertambahnya kadar estrogen dalam sirkulasi darah, masa menarche semakin mendekat. Peningkatan estrogen merangsang lapisan dalam rahim yang dikenal sebagai endometrium untuk menebal. Selain itu, kenaikan kadar estrogen juga menekan produksi FSH oleh kelenjar pituitari, menyebabkan penurunan kadar hormon ini. Dengan berkurangnya FSH, pertumbuhan folikel melambat, dan produksi estrogen pun menurun. Pembuluh darah yang mengaliri lapisan dalam rahim menyempit dan akhirnya putus, menyebabkan perdarahan di dalam rahim. Proses ini juga mengakibatkan runtuhnya endometrium, yang kemudian mengalir dalam bentuk darah dan sel-sel endometrium melalui vagina, menandai terjadinya haid pertama, yaitu *menarche* (Rahmabangun, 2024).

2.3. Usia menarche

Usia *menarche* pada setiap perempuan bervariasi. Akhir-akhir ini, banyak remaja putri mengalami menarche lebih awal, dengan rata-rata usia menarche di Indonesia berkisar antara 12 hingga 13 tahun. Namun, kini terjadi penurunan usia *menarche*, sehingga banyak siswi sekolah dasar sudah mengalami menstruasi. Beberapa di antaranya bahkan mulai menstruasi di usia 9 tahun, sementara ada juga yang baru mengalaminya di usia 16 tahun.

Usia terjadinya *menarche* dipengaruhi oleh berbagai faktor, baik internal maupun eksternal. Faktor internal berkaitan dengan ketidakseimbangan hormon yang sudah ada sejak lahir, sementara faktor eksternal dipengaruhi oleh pola makan dan asupan gizi yang dikonsumsi (Sholicha, 2021).

2.4. Siklus menstruasi

Siklus menstruasi dapat diartikan sebagai waktu antara kedatangan menstruasi pertama dan menstruasi berikutnya. Durasi siklus ini bervariasi, berkisar antara 18 hingga 40 hari, dengan rata-rata sekitar 28 hari. Selain itu, siklus menstruasi yang dianggap normal terjadi setiap 21 hingga 35 hari, dengan durasi menstruasi antara 3 hingga 7 hari (Wardani *et al.*, 2021).

Siklus *menarche* yang terjadi pada awalnya cenderung tidak teratur, tetapi masih dianggap dalam batas normal. Seiring bertambahnya usia, siklus menstruasi remaja akan menjadi lebih teratur dan berlangsung setiap bulan. *Menarche* biasanya berlangsung antara 3 hingga 8 hari, dengan rata-rata periode *menarche* sekitar lima setengah hari. Kira-kira dua tahun setelah menarche, ovulasi akan mulai terjadi setiap bulan. Namun, ovulasi ini bisa berlangsung 2 hingga 3 bulan sekaligus sebelum siklus menjadi teratur. Dengan terjadinya ovulasi, kemungkinan mengalami dismenore juga dapat meningkat (Sholicha, 2021).

2.5. Klasifikasi *menarche*

Klasifikasi *menarche* dapat dibedakan menjadi :

1. *Menarche* dini

Menstruasi awal, atau *menarche* dini, adalah keluarnya darah dari organ reproduksi yang pertama kali dialami seorang wanita sebelum mencapai

usia 12 tahun. Kondisi ini terjadi akibat produksi hormon estrogen yang lebih cepat dibandingkan dengan wanita lainnya yang tidak memiliki kelainan pada alat reproduksinya. *Menarche* dini biasanya ditandai dengan perkembangan payudara pada usia 8 tahun (thenarche) atau menarche yang terjadi pada usia 9 tahun (Fadhilah *et al.*, 2021).

2. *Menarche* tunda

Mesntruasi terlambat, atau *menarche* tunda, adalah kondisi di mana menstruasi baru muncul setelah usia 14 tahun. Penundaan ini dapat disebabkan oleh faktor keturunan, masalah kesehatan, atau kurangnya gizi (Khotimah, 2021).

2.6. Tanda dan gejala *menarche*

Gejala yang sering muncul bersamaan dengan *menarche* meliputi ketidaknyamanan akibat berkurangnya volume air dalam tubuh selama menstruasi. Gejala lain yang dapat dirasakan antara lain sakit kepala, pegal-pegal di kaki dan pinggang selama beberapa jam, kram perut, serta nyeri perut. Sebelum periode ini dimulai, biasanya terjadi beberapa perubahan emosional, seperti perasaan tertekan, marah, dan sedih, yang disebabkan oleh pelepasan hormon tertentu. Gejala menjelang *menarche* dapat dirasakan di berbagai bagian tubuh dan sistem yang ada, termasuk nyeri di payudara, sakit pinggang, pegal linu, perasaan kembung, munculnya jerawat, peningkatan sensitivitas, kemudahan untuk marah (emosional), dan kadang-kadang perasaan malas (Kusumawaty *et al.*, 2022).

2.7. Faktor yang mempengaruhi *menarche*

1. Usia

Usia saat seorang gadis mulai mengalami *menarche* sangat bervariasi. Berbagai faktor, seperti suku, genetika, gizi, sosial, dan ekonomi, mempengaruhi usia terjadinya *menarche*. Anak perempuan yang mengalami kelainan tertentu selama kehamilan cenderung mengalami menarche lebih awal, sementara mereka yang memiliki cacat mental atau mongolisme mungkin mengalami *menarche* lebih lambat.

2. Aspek Psikologi

Aspek psikologis menunjukkan bahwa *menarche* merupakan bagian dari fase pubertas.

3. Kesuburan

Pada sebagian besar wanita, *menarche* tidak selalu menandakan terjadinya ovulasi. Penelitian di Amerika menunjukkan bahwa rata-rata selang waktu antara *menarche* dan ovulasi adalah beberapa bulan. Selama 1-2 tahun pertama, menstruasi biasanya tidak teratur sebelum ovulasi menjadi konsisten. Ovulasi yang teratur menunjukkan adanya interval yang konsisten dalam durasi menstruasi serta perkiraan waktu kedatangan menstruasi berikutnya, yang membantu mengukur tingkat kesuburan seorang wanita.

4. Lingkungan Sosial

Lingkungan sosial mempengaruhi waktu terjadinya *menarche*, khususnya lingkungan keluarga. Keluarga yang harmonis dan dukungan dari keluarga besar dapat memperlambat terjadinya *menarche* dini, sedangkan anak yang

tumbuh dalam keluarga yang tidak harmonis mungkin mengalami *menarche* lebih awal. Faktor-faktor seperti kekerasan seksual terhadap anak dan konflik dalam keluarga juga berkontribusi terhadap terjadinya *menarche* dini.

5. Status Sosial Ekonomi

Menarche cenderung terlambat pada kelompok dengan status sosial ekonomi menengah hingga tinggi, dengan perbedaan sekitar 12 bulan berdasarkan tingkat pendapatan per kapita, anak dari keluarga biasa biasanya mengalami *menarche* lebih awal.

6. Ras

Perbedaan dalam tinggi dan berat badan menunjukkan bahwa anak perempuan kulit hitam mencapai tahap perkembangan rangka tubuh lebih cepat dibandingkan anak perempuan kulit putih. Namun, ketika dibandingkan pada usia yang sama dan dengan tinggi serta berat badan yang serupa, anak perempuan kulit hitam umumnya mengalami *menarche* lebih awal daripada anak perempuan kulit putih.

7. Indeks Massa Tubuh (BMI)

BMI adalah salah satu faktor yang mempengaruhi terjadinya *menarche*. *Menarche* mendekati berfungsiya organ reproduksi dan sistem endokrin, yang dapat berhubungan dengan sindrom ovarium polikistik dan risiko kanker payudara. Berat badan saat lahir dan kelebihan berat badan dapat menentukan usia terjadinya *menarche*. Wanita yang mengalami *menarche* dini (9-11 tahun) biasanya memiliki berat badan maksimum 46 kg, sedangkan kelompok dengan berat badan 37 kg mengalami *menarche*

lebih lambat. Studi sebelumnya menunjukkan hubungan antara *menarche* awal dan status berat badan yang lebih tinggi pada masa kanak-kanak.

8. Rangsangan Audio Visual

Faktor penyebab menarche dini juga dapat disebabkan oleh rangsangan audio visual, baik dari percakapan maupun tontonan film atau konten di internet yang bersifat dewasa, vulgar, atau sensual. Rangsangan dari pendengaran dan penglihatan ini dapat mempercepat kematangan system reproduksi dan genital. Rangsangan audio visual merupakan faktor utama penyebab *menarche* dini (Kusumawaty *et al.*, 2022).

2.8. Hal yang dilakukan ketika menghadapi *menarche*

1. Jangan merasa takut atau cemas dalam menghadapi *menarche* ini.
2. Segera pakai pembalut.
3. Memberitahu pada orang terdekat misalnya ibu, kakak, dan lain-lain.
4. Konsultasi dengan orang terdekat apabila ada keluhan selama menstruasi.
5. Jaga kebersihan daerah kewanitaan dengan baik karena pada saat haid pembuluh darah dalam rahim akan mudah terinfeksi dan kuman dapat dengan mudah masuk.
6. Olahraga teratur, olahraga merupakan kegiatan untuk mendapatkan status sehat.
7. Mengkonsumsi sayur-sayuran hijau, sayuran hijau merupakan sayuran yang sehat dan bergizi dalam menu sehari-hari. Seperti bayam, brokoli merupakan sayuran sehat yang dapat membantu mempelancar siklus menstruasi.

8. Mengkonsumsi buah-buahan yang banyak mengandung serat, vitamin C, dan K.
9. Ikan, ikan kaya akan asam lemak omega-3 dan merkuri yang baik unuk ubu asam lemak omega-3 melindungi pembuluh darah di ovarium dari kerusakan yang dapat menunda menstruasi. Mengkonsumsi minyak ikan dapat mempelancar siklus menstruasi.
10. Sambil menunggu saat menstruasi pertama datang sebaiknya siapkn selalu pembalut di dalam tas untuk jaga-jaga bila tiba-tiba menstruasi itu datang. Pilihlah pembalut yang nyaman dan tidak menibulkan iritasi pada kulit (Kusumawaty *et al.*, 2022).

2.9. Kesiapan menghadapi *menarche*

a) Pengetahuan tentang *menarche*

Selama ini sebagian masyarakat merasa tabu untuk membicarakan tentang masalah menstruasi dalam keluarga, sehingga remaja awal kurang memiliki pengetahuan dan sikap yang cukup baik tentang perubahan-perubahan fisik dan psikologis terkait *menarche*. Anggapan tersebut akan semakin parah apabila pengetahuan remaja mengenai *menarche* ini sangat kurang dan pendidikan dari orang tua yang kurang.

Pengetahuan tentang *menarche* sangat dibutuhkan oleh remaja putri. Masalah fisik yang mungkin timbul dari kurangnya pengetahuan remaja tentang *menarche* adalah kurangnya kebersihan diri (personal hygiene) sehingga dapat beresiko untuk terjadinya infeksi pada saluran kemih (ISK).

b) Kesiapan mental

Kesiapan mental sangat diperlukan sebelum menarche karena perasaan cemas dan takut akan muncul. Perasaan bingung, gelisah, tidak nyaman dan malu selalu menyelimuti seorang wanita yang mengalami menstruasi untuk pertama kali (*menarche*). *Menarche* adalah hal yang wajar yang pasti dialami oleh setiap wanita normal dan tidak perlu digelisahkan. Pendidikan tentang kesehatan reproduksi pada remaja putri merupakan masalah penting yang perlu mendapatkan perhatian dari semua pihak untuk menyiapkan mental remaja putri saat mengalami *menarche*. Saat remaja putri tersebut mengalami *menarche* sudah siap dan tidak merasa malu atau cemas dengan adanya menstruasi karena hal itu justru menunjukkan bahwa tubuh sudah beranjak dewasa dan berbagai perubahan itu sebagai indikator untuk mempersiapkan diri untuk hidup dalam lingkungan dewasa (Kusumawaty *et al.*, 2022).

2.2 Kecemasan

2.2.1 Pengertian kecemasan

Kecemasan adalah perasaan yang membuat seseorang merasa tegang dan tidak nyaman, biasanya sebagai respons terhadap ketidakmampuan mengatasi masalah atau merasa tidak aman. Perasaan tidak pasti ini sering kali tidak menyenangkan dan dapat menyebabkan perubahan pada fisik dan pikiran seseorang (Wulandari & Sholihin, 2023).

Kecemasan dapat diartikan sebagai perasaan tidak nyaman, khawatir, atau takut terhadap sesuatu, yang sering disertai dengan gejala seperti ketegangan, detak jantung yang cepat, dan peningkatan tekanan darah (Febriani, 2024)

2.2 2. Tingkat kecemasan

1. Tidak mengalami kecemasan

Tidak cemas berarti tidak merasa khawatir, tidak memiliki rasa takut, atau tidak merasa tertekan. Sesorang yang tidak cemas berarti keadaan mental yang tenang stabil.

2. Kecemasan Ringan

Kecemasan ini terkait dengan ketegangan yang dialami sehari-hari, di mana individu masih dapat menjaga kewaspadaan dan memperluas persepsi, sehingga meningkatkan kepekaan indra. Kecemasan ringan dapat memotivasi individu untuk belajar dan memecahkan masalah dengan efektif, serta mendorong pertumbuhan dan kreativitas.

3. Kecemasan Sedang

Pada tingkat ini, individu cenderung terfokus hanya pada pikiran yang menarik perhatian mereka, yang mengakibatkan penyempitan persepsi. Meskipun demikian, mereka masih mampu melakukan aktivitas dengan bimbingan dari orang lain.

4. Kecemasan Berat

Individu mengalami penyempitan persepsi yang sangat signifikan, dengan fokus hanya pada detail-detail kecil. Mereka kesulitan untuk berpikir tentang hal-hal lain dan seluruh perilaku mereka ditujukan untuk mengurangi kecemasan. Dalam kondisi ini, mereka memerlukan perhatian dan arahan yang banyak untuk dapat memusatkan perhatian pada aspek lain.

5. Kecemasan berat sekali (panik)

Dalam keadaan ini, individu kehilangan kendali atas diri mereka dan perhatian terhadap detail menghilang. Mereka tidak dapat melakukan apa pun meskipun diberikan perintah, karena kehilangan kontrol. Aktivitas motorik meningkat, kemampuan untuk berinteraksi dengan orang lain berkurang, persepsi menjadi menyimpang, dan pikiran rasional hilang, sehingga individu tidak mampu berfungsi secara efektif. Kondisi ini sering disertai dengan disorganisasi kepribadian (Nadila & Fajariyah, 2023).

2.2 3. Faktor – faktor penyebab kecemasan

1. Faktor Usia: Kecemasan dapat dipengaruhi oleh usia seseorang. Semakin seseorang bertambah usia, semakin banyak pengetahuan yang mereka peroleh, yang dapat mengurangi kecemasan.
2. Faktor Pengetahuan: Pengetahuan berperan penting, terutama bagi perempuan yang belum mengalami haid pertama. Mereka yang memahami tanda dan gejala haid akan lebih siap menghadapi pengalaman tersebut.
3. Faktor Sikap: Sikap individu terhadap perubahan biologis dalam tubuh juga mempengaruhi tingkat kecemasan. Seseorang yang memiliki sikap positif akan lebih siap dan mampu menerima perubahan yang terjadi.
4. Faktor Pendidikan: Pendidikan formal dapat memberikan informasi dan pemahaman yang lebih baik tentang perubahan tubuh, yang dapat membantu mengurangi kecemasan.
5. Faktor Dukungan Orang Tua: Dukungan dari orang tua sangat penting dalam menghadapi haid pertama. Peran orang tua dalam memberikan

informasi dan dukungan emosional dapat memengaruhi kesiapan anak menghadapi perubahan ini (Nadila & Fajariyah, 2023).

2.2 4. Tanda dan gejala kecemasan

Elvina (2022) terdapat beberapa tanda kecemasan yang dapat dikenali, yaitu:

a. Tanda Fisik Kecemasan

Beberapa tanda fisik kecemasan meliputi kegelisahan, kegugupan, getaran atau gemetar pada tangan dan anggota tubuh lainnya, ketegangan di area dahi, banyak berkeringat, telapak tangan yang berkeringat, perasaan pusing atau pingsan, mulut dan tenggorokan yang kering, kesulitan berbicara dan bernapas, napas yang pendek, detak jantung yang cepat atau berdebar, suara yang bergetar, jari atau anggota tubuh yang dingin, perasaan lemas atau mati rasa, kesulitan menelan, sensasi tercekik, kaku di leher atau punggung, tangan yang dingin dan lembab, gangguan perut atau mual, panas dingin, frekuensi buang air kecil yang meningkat, wajah yang memerah, diare, serta perasaan cemas atau mudah marah.

b. Tanda Perilaku Kecemasan

Tanda-tanda perilaku kecemasan antara lain mencakup penghindaran, perilaku melekat dan tergantung, serta perilaku yang tampak tidak stabil.

c. Tanda Kognitif Kecemasan

Tanda kognitif kecemasan termasuk kekhawatiran yang berlebihan, perasaan tertekan akibat ketakutan atau kecemasan tentang masa depan, keyakinan bahwa sesuatu yang buruk akan segera terjadi tanpa dasar yang jelas, fokus berlebihan pada sensasi tubuh, kewaspadaan terhadap sensasi

yang tidak biasa, merasa terancam oleh situasi yang sebenarnya tidak berbahaya, ketakutan kehilangan kontrol, kekhawatiran terhadap ketidakmampuan menghadapi masalah, merasa dunia sedang hancur, merasa semuanya tidak terkendali, kebingungan yang tak teratas, khawatir terhadap hal-hal sepele, berpikir berulang kali tentang hal yang mengganggu, merasa perlu melaikan diri dari kerumunan (karena takut pingsan), pikiran yang kacau atau bingung, kesulitan menyingkirkan pikiran yang mengganggu, merasa akan segera mati meskipun tidak ada masalah medis yang terdeteksi, khawatir akan ditinggal sendirian, serta kesulitan berkonsentrasi atau memfokuskan pikiran.

Widya Asmara *et al.*, (2023) gejala kecemasan mencakup beberapa hal sebagai berikut:

1. Rasa cemas, khawatir, tidak tenang, serta ragu dan bimbang.
2. Melihat masa depan dengan perasaan was-was (khawatir).
3. Kurang percaya diri dan merasa gugup saat tampil di depan umum (demam panggung).
4. Merasa tidak bersalah dan cenderung menyalahkan orang lain.
5. Sulit untuk mengalah.
6. Gerakan yang tampak canggung, merasa tidak tenang saat duduk, dan gelisah.
7. Sering mengeluh tentang berbagai hal (keluhan fisik) dan khawatir berlebihan terhadap kesehatan.
8. Mudah tersinggung dan sering membesar-besarkan masalah kecil (*dramatisasi*).

9. Sering merasa bimbang dan ragu saat mengambil keputusan.
10. Sering mengulang-ulang pertanyaan atau pernyataan saat berbicara.
11. Ketika dalam kondisi emosional, sering bertindak dengan cara yang histeris.

2.2 5. Pengukuran skala kecemasan

Santy & Arief, (2023) menyebutkan bahwa penilaian kecemasan dapat diukur dengan menggunakan skala HARS (Hamilton Anxiety Rating Scale) yang terdiri dari 14 item yaitu:

1. Perasaan cemas
Seperti: cemas, firasat buruk, takut akan pikiran sendiri dan mudah tersinggung.
2. Ketegangan
Seperti: merasa tegang, lesu, mudah terkejut, tidak dapat istirahat dengan tenang, mudah menagis, gemetar dan gelisah.
3. Ketakutan
Seperti: takut terhadap gelap, ditinggal sendiri, pada orang asing, pada kerumunan banyak orang, pada keramaian lalu lintas, dan pada binatang besar.
4. Gangguan tidur
Seperti: sukar memulai tidur, terbangun malam hari, mimpi buruk, tidur tidak nyenyak, bangun dengan lesu, banyak bermimpi dan mimpi menakutkan.
5. Gangguan kecerdasan
Seperti: daya ingat buruk dan sulit berkonsentrasi.

6. Perasaan depresi

Seperti: kehilangan minat, sedih, berkurangnya kesukaan pada hobi, perasaan berubah-ubah dan bangun dini hari.

7. Gejala *somatik*

Seperti: nyeri otot, kaku, kedutan otot, gigi gemertak dan suara tak stabil.

8. Gejala *sensorik*

Seperti: telinga terdengung, penglihatan kabur, muka merah dan pucat, merasa lemah dan perasaan ditusuk-tusuk.

9. Gejala *kardiovaskuler*

Seperti: denyut nadi cepat, berdebar-debar, nyeri dada, rasa lemah seperti mau pingsan, denyut nadi mengeras, dan detak jantung menghilang (berhenti sekejab).

10. Gejala *pernafasan*

Seperti: rasa tertekan di dada, perasaan tercekik, merasa nafas pendek/sesak dan sering menarik nafas panjang.

11. Gejala *gastrointestinal*

Seperti: sulit menelan, mual, muntah, perut terasa penuh dan kembung, nyeri lambung sebelum makan dan sesudah, perut melilit, gangguan pencernaan, perasaan terbakar diperut, buang air besar lembek, *constipasi* dan kehilangan berat badan.

12. Gejala *urogenital*

Seperti: sering buang air kecil, tidak dapat menahan air seni, *amenorrhea* (tidak menstruasi pada perempuan), *menorrhagia* (keluar darah banyak saat mesntruasi), menjadi dingin (*frigid*), *ejakulasi preacocks*, ereksi hilang, dan

impotensi.

13. Gejala otonom

Seperti: mulut kering, muka merah, mudah berkeringat, pusing, sakit kepala dan bulu-bulu berdiri.

14. Perilaku saat wawancara

Seperti: gelisah, tidak tenang, jari gemetar, kerut kebing, muka tegang, muka merah, nafas pendek dan cepat dan otot tegang mengeras.

Cara penilaian kecemasan adalah dengan memberikan nilai dengan kategori sebagai berikut:

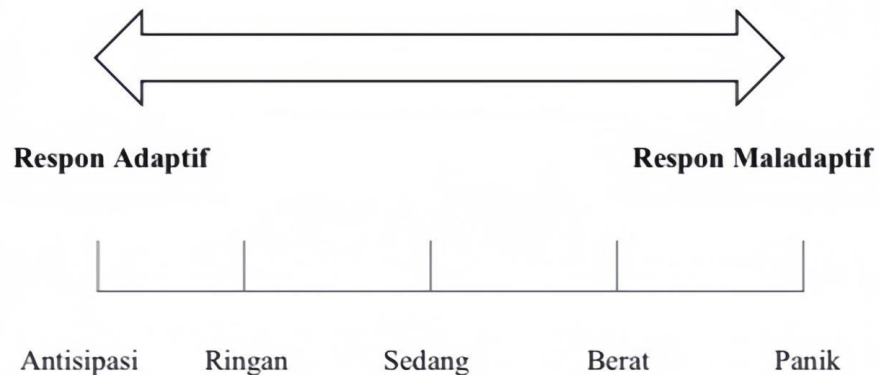
1. Skor 0 = tidak ada gejala
2. Skor 1 = satu dari gejala yang ada
3. Skor 2 = sedang atau separuh gejala yang ada
4. Skor 3 = berat atau lebih dari setengah gejala yang ada
5. Skor 4 = sangat berat semua gejala ada

Penentuan derajat kecemasan dengan cara menjumlah nilai skor item

1-14 dengan hasil :

1. Skor kurang dari 14 tidak mengalami kecemasan
2. Skor 14-20 = mengalami kecemasan ringan
3. Skor 21-27 mengalami kecemasan sedang
4. Skor 28-41 = mengalami kecemasan berat
5. Skor 42-56 = mengalami kecemasan berat sekali (panik)

2.2 6. Rentang respon kecemasan



Gambar 2 1 Rentang respon kecemasan

Sumber: Stuart, (Litaqia, 2022)

a. Respon Adaptif

Masyarakat akan mendapatkan hasil yang positif jika mereka mampu menerima dan mengelola rasa cemas yang dialami. Mekanisme coping adaptif yang sering digunakan untuk mengatasi kecemasan meliputi menangis, berbicara dengan orang lain, tidur, berolahraga, dan menerapkan teknik relaksasi.

b. Respon Maladaptif

Ketika kecemasan tidak dapat dikelola, individu cenderung beralih ke strategi penanggulangan yang tidak efektif dan saling bertentangan. Beberapa bentuk coping maladaptive meliputi perilaku kekerasan, ucapan yang tidak jelas, isolasi diri, makan berlebihan, konsumsi alkohol yang berlebihan, perjudian, dan penggunaan narkoba.

2.2 8. Dampak kecemasan

Kegelisahan, ketakutan, dan kekhawatiran yang tidak berdasar dapat menyebabkan kecemasan, yang selanjutnya berdampak pada perilaku seperti

mengisolasi diri dari lingkungan, kesulitan dalam beraktivitas, nafsu makan yang menurun, mudah tersinggung, rendahnya pengendalian emosi, sensitivitas yang meningkat, dan kesulitan tidur (Lianasari & Purwati, 2021). Kecemasan yang berlebihan dan berkepanjangan dapat memiliki dampak serius pada kesehatan, antara lain:

1. Mengganggu sistem saraf pusat.
2. Kecemasan jangka panjang dapat menyebabkan otak melepaskan hormone stress secara berlebihan, yang meningkatkan frekuensi munculnya gejala seperti sakit kepala dan pusing.
3. Meningkatkan risiko penyakit kardiovaskular.
4. Gangguan kecemasan dapat menyebabkan detak jantung yang cepat, jantung berdebar-debar, dan nyeri dada.
5. Menyebabkan masalah pencernaan.
6. Kecemasan dapat memengaruhi sistem ekskresi dan pencernaan, menyebabkan sakit perut, mual, diare, dan penurunan nafsu makan.
7. Melemahkan sistem kekebalan tubuh.
8. Kecemasan yang berkepanjangan dapat melemahkan imunitas, sehingga individu lebih mudah sakit dan rentan terhadap infeksi virus.
9. Menyebabkan masalah pernapasan.
10. Kecemasan dapat menyebabkan pernapasan yang cepat dan dangkal.

2.3 Pendidikan kesehatan

2.3 1. Pengertian pendidikan kesehatan

Notoadmodjo (2021), Pendidikan kesehatan merupakan suatu usaha atau kegiatan yang bertujuan untuk membentuk perilaku individu yang mendukung

kesehatan. Dengan kata lain, pendidikan kesehatan berusaha untuk meningkatkan kesadaran seseorang mengenai cara menjaga kesehatan, menghindari atau mencegah hal-hal yang dapat merugikan kesehatan mereka dan orang lain.

Pendidikan kesehatan adalah proses yang mencakup dimensi intelektual, psikologis, dan sosial yang diperlukan untuk meningkatkan kemampuan individu dalam mengambil keputusan yang sadar, yang akan berdampak pada kesejahteraan diri, keluarga, dan masyarakat (Milah, 2022). Pendidikan kesehatan tidak hanya berkaitan dengan penyampaian informasi, tetapi juga mencakup pengembangan motivasi, keterampilan, dan rasa percaya diri untuk mengambil tindakan demi meningkatkan kesehatan (Ummah, 2019).

2.3 2. Ruang lingkup pendidikan kesehatan

Ruang lingkup pendidikan kesehatan dapat dilihat dari berbagai dimensi, seperti yang dijelaskan oleh (Notoadmodjo, 2021) dimensi aspek kesehatan, dimensi lokasi pelaksanaan pendidikan kesehatan, dan dimensi tingkat pelayanan kesehatan.

1. Aspek Kesehatan

Secara umum, kesehatan masyarakat mencakup empat aspek utama, yaitu:

- a. Promosi (promotif)
- b. Pencegahan (preventif)
- c. Penyembuhan (kuratif)
- d. Pemulihan (rehabilitatif)

2. Tempat Pelaksanaan

Berdasarkan dimensi pelaksanaannya, pendidikan kesehatan dapat dikelompokkan menjadi lima kategori:

- a. Pendidikan kesehatan di dalam keluarga (rumah tangga)
- b. Pendidikan kesehatan di lingkungan sekolah, yang ditujukan kepada siswa
- c. Pendidikan kesehatan di tempat kerja, yang menyasar buruh atau karyawan
- d. Pendidikan kesehatan di ruang publik, seperti terminal bus, stasiun, bandara, dan tempat olahraga
- e. Pendidikan kesehatan di fasilitas layanan kesehatan, seperti rumah sakit, Puskesmas, dan poliklinik rumah bersalin.

3. Tingkat Pelayanan Kesehatan

Dimensi tingkat pelayanan kesehatan dalam pendidikan kesehatan dapat dilakukan berdasarkan pendekatan berikut:

- a. Promosi kesehatan, seperti peningkatan gizi, pola hidup sehat, dan perbaikan sanitasi lingkungan
- b. Perlindungan khusus, contohnya program imunisasi
- c. Diagnosis dini dan pengobatan segera
- d. Pembatasan cacat, di mana kurangnya pemahaman dan kesadaran masyarakat tentang kesehatan sering mengakibatkan ketidakpatuhan dalam menyelesaikan pengobatan, yang dapat menyebabkan kecacatan
- e. Rehabilitasi (pemulihan) (Aji *et al.*, 2023).

2.3 3. Tujuan pendidikan kesehatan

Tujuan pendidikan kesehatan adalah aspek yang ingin dicapai melalui pendidikan kesehatan. Tujuannya adalah untuk mengubah perilaku yang merugikan kesehatan atau tidak sesuai dengan norma kesehatan menjadi perilaku yang mendukung kesehatan dan sesuai dengan norma yang berlaku. Pendidikan kesehatan memiliki beberapa tujuan, antara lain:

1. Mencapai perubahan perilaku individu, keluarga, dan masyarakat dalam membina serta memelihara perilaku sehat dan lingkungan yang bersih, serta berperan aktif dalam usaha mencapai derajat kesehatan yang optimal.
2. Membangun perilaku sehat pada individu dan keluarga, baik secara mental maupun sosial, sehingga dapat mengurangi angka kesakitan dan kematian.
3. Menurut WHO, tujuan dari penyuluhan kesehatan adalah untuk mengubah perilaku individu atau masyarakat dalam aspek kesehatan (Aji *et al.*, 2023).

2.3 4. Metode pendidikan kesehatan

Metode pendidikan kesehatan pada dasarnya adalah pendekatan yang digunakan dalam proses pendidikan untuk menyampaikan pesan kepada sasaran pendidikan kesehatan, yang meliputi individu, kelompok atau keluarga, dan masyarakat. Menurut Mubarak dan Chayatin, berbagai metode pembelajaran dalam pendidikan kesehatan terdiri dari:

1. Metode Pendidikan Individual

Metode ini digunakan untuk membina perilaku baru dan membantu individu yang mulai tertarik pada perubahan perilaku sebagai proses inovasi. Metode pendidikan individual yang umum digunakan meliputi bimbingan dan penyuluhan, konsultasi pribadi, serta wawancara.

2. Metode Pendidikan Kelompok

Dalam metode ini, penting untuk mempertimbangkan ukuran kelompok dan tingkat pendidikan formal dari sasaran:

a. Kelompok Besar

Kelompok besar terdiri dari peserta penyuluhan lebih dari 15 orang, dengan metode sebagai berikut:

1) Ceramah

Metode ceramah ini efektif untuk sasaran dengan tingkat pendidikan tinggi maupun rendah.

2) Seminar

Metode ini hanya cocok untuk kelompok besar dengan tingkat pendidikan menengah ke atas.

b. Kelompok Kecil

Kelompok kecil terdiri dari peserta dengan jumlah kurang dari 15 orang, menggunakan metode seperti diskusi kelompok, curah pendapat (brainstorming), bola salju (snowballing), kelompok kecil (buzz group), bermain peran (role play), dan permainan simulasi (simulation game).

3. Metode Pendidikan Massa

Metode ini diterapkan pada sasaran yang bersifat massal dan umum, tanpa membedakan umur, jenis kelamin, pekerjaan, status sosial ekonomi, atau tingkat pendidikan. Pendidikan kesehatan melalui metode pendidikan massa mungkin tidak dapat diharapkan menghasilkan perubahan perilaku, tetapi dapat meningkatkan kesadaran (awareness). Beberapa bentuk metode

pendidikan massa termasuk ceramah umum, pidato, simulasi, artikel di majalah, film, dan papan reklame (Aji *et al.*, 2023).

2.3 5. Faktor yang Mempengaruhi Pendidikan Kesehatan

Notoadmodjo (2021), terdapat beberapa faktor yang mempengaruhi keberhasilan promosi kesehatan dalam pendidikan kesehatan, antara lain:

a. Faktor Pemudah (Predisposing Faktor)

Faktor ini meliputi pengetahuan dan sikap masyarakat terhadap kesehatan, tradisi dan kepercayaan yang dianut, nilai, tingkat pendidikan, serta status sosial ekonomi.

b. Faktor Pemungkin (Enabling Faktor)

Faktor ini mencakup ketersediaan sarana dan prasarana atau fasilitas kesehatan yang mendukung masyarakat, seperti akses air bersih, tempat pembuangan sampah, pembuangan tinja, dan ketersediaan makanan bergizi. Untuk dapat berperilaku sehat, masyarakat memerlukan dukungan sarana dan prasarana yang memadai.

c. Faktor Penguat (Reinforcing Faktor)

Faktor ini mencakup sikap dan perilaku tokoh masyarakat (toma), tokoh agama (toga), serta sikap dan perilaku petugas kesehatan. Selain itu, undang-undang dan peraturan yang berkaitan dengan kesehatan, baik dari pemerintah pusat maupun daerah, juga termasuk dalam faktor ini. Untuk mendorong perilaku sehat, masyarakat tidak hanya memerlukan pengetahuan dan sikap positif serta dukungan fasilitas, tetapi juga contoh perilaku dari tokoh masyarakat, tokoh agama, dan petugas kesehatan.

2.3 6. Sasaran pendidikan kesehatan

1) Sasaran Primer (Primary Target)

Masyarakat secara umum merupakan sasaran langsung dari semua upaya pendidikan atau promosi kesehatan. Berdasarkan permasalahan kesehatan yang ada, sasaran ini mencakup kesehatan umum, ibu hamil dan menyusui dalam konteks Kesehatan Ibu dan Anak (KTA), serta anak sekolah yang berfokus pada kesehatan remaja, dan seterusnya. Upaya promosi yang dilakukan untuk sasaran primer ini sejalan dengan strategi pemberdayaan masyarakat (empowerment).

2) Sasaran Sekunder (Secondary Target)

Tokoh masyarakat, tokoh agama, dan tokoh adat dikategorikan sebagai sasaran sekunder. Dengan memberikan pendidikan kesehatan kepada kelompok ini, mereka dapat menyebarkan informasi tersebut kepada masyarakat di sekitarnya. Selain itu, perilaku sehat yang ditunjukkan oleh para tokoh masyarakat sebagai hasil dari pendidikan kesehatan yang diterima akan menjadi contoh atau acuan bagi masyarakat sekitar. Upaya promosi kesehatan yang ditujukan kepada sasaran sekunder ini sesuai dengan strategi dukungan sosial (social support).

3) Sasaran Tersier (Tertiary Target)

Pembuat keputusan atau penentu kebijakan, baik di tingkat pusat maupun daerah, merupakan sasaran tersier dalam promosi kesehatan. Kebijakan atau keputusan yang dikeluarkan oleh kelompok ini akan berdampak pada perilaku para tokoh masyarakat (sasaran sekunder) dan masyarakat umum.

(sasaran primer). Upaya promosi kesehatan yang ditujukan kepada sasaran tersier ini sejalan dengan strategi advokasi (advocacy).

2.3 7. Media pendidikan kesehatan

Menurut Notoatmodjo (2020), media pendidikan kesehatan adalah alat yang digunakan oleh petugas untuk menyampaikan informasi, materi, atau pesan kesehatan. Alat-alat ini berfungsi sebagai saluran (channel) yang mempermudah masyarakat atau klien dalam menerima pesan-pesan kesehatan. Berdasarkan fungsinya sebagai penyampai pesan kesehatan, media pendidikan dibagi menjadi tiga kategori: media cetak, media elektronik, dan media papan.

1. Media Cetak

Media ini bersifat statis dan menekankan pesan-pesan visual. Jenis-jenis media cetak meliputi:

- a. Booklet
- b. Leaflet
- c. Flyer (selebaran)
- d. Poster
- e. Rubrik
- f. Flip chart (lembar balik)
- g. Foto yang berkaitan dengan informasi kesehatan

2. Media Elektronik

Media ini bersifat dinamis dan bergerak, dapat dilihat dan didengar melalui alat bantu elektronik untuk menyampaikan pesan. Jenis-jenis media elektronik meliputi:

- a. Televisi
- b. Radio
- c. Video
- d. Slide
- e. Film strip

3. Media Papan (Billboard)

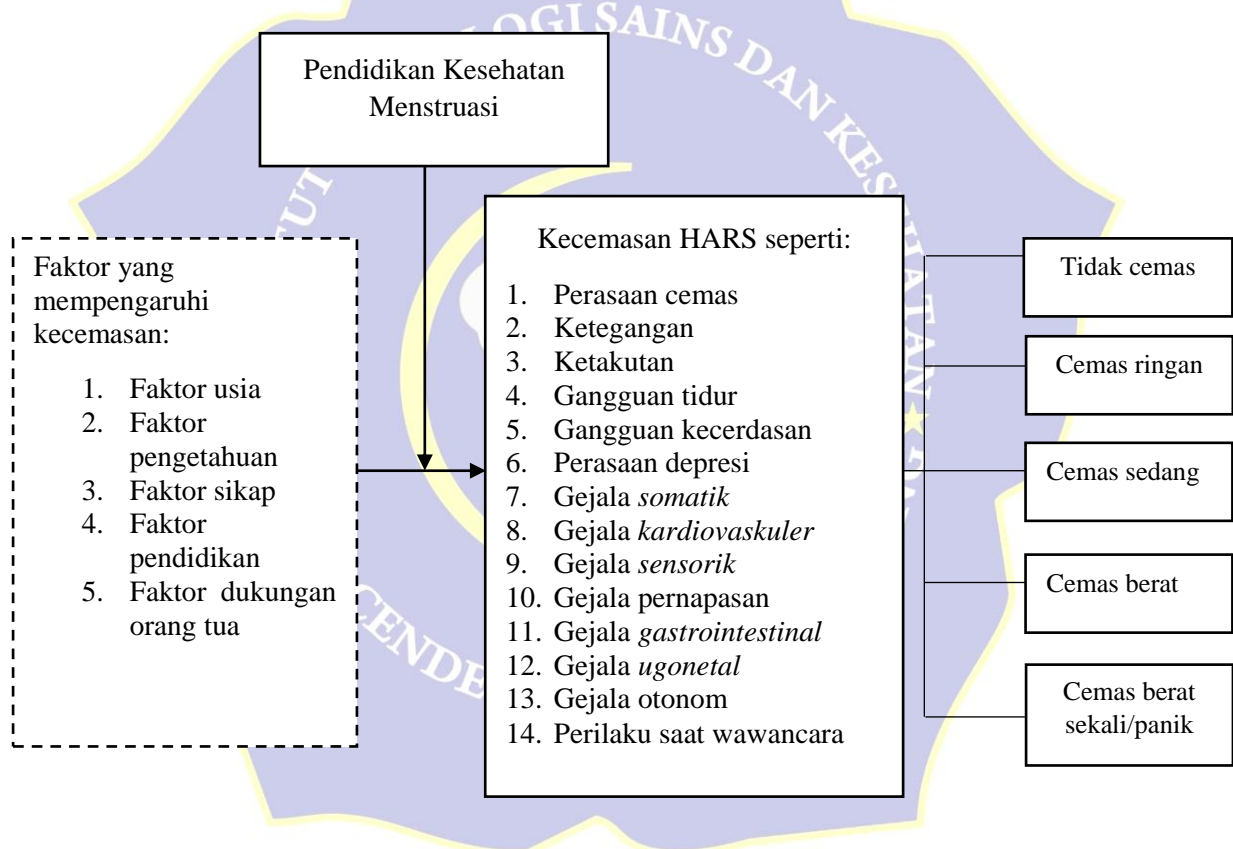
Ini adalah papan yang dipasang di tempat-tempat umum dan dapat berisi pesan atau informasi kesehatan. Media papan juga mencakup pesan-pesan yang ditulis pada lembaran seng yang ditempel pada kendaraan umum seperti bus dan taksi (Meliono, Irmayanti, 2023)

BAB 3

KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN

3.1 Kerangka konseptual

Kerangka konseptual, yang juga dikenal sebagai kerangka konsep, adalah suatu struktur pemikiran yang berfungsi untuk menjelaskan hubungan antara berbagai konsep. Tujuannya adalah untuk memberikan ilustrasi atau gambaran yang berkaitan dengan asumsi-asumsi yang mengaitkan variabel-variabel yang akan diteliti di kemudian hari (Mahmudah & Putra, 2021) Berikut adalah :



Keterangan :

██████████ : Diteliti ----- : Tidak diteliti → : Berpengaruh

Gambar 3 1 kerangka konsep pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche*.

3.2 Hipotesis

Hipotesis merupakan pernyataan sementara yang akan diuji kebenarannya. Menurut (Maqfiro *et al.*, 2021), hipotesis adalah jawaban sementara yang didasarkan pada teori yang belum diverifikasi melalui data atau fakta. Dalam penelitian ini, hipotesis yang diajukan adalah:

H1: Ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.



BAB 4

METODE PENELITIAN

4.2 Jenis penelitian

Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif. Metode penelitian kuantitatif digunakan untuk menganalisis data yang berkaitan dengan kesimpulan yang dinginkan. Tujuan dari penelitian kuantitatif adalah untuk menarik kesimpulan menggunakan data numerik. Penelitian kuantitatif ini dilakukan dengan mengumpulkan data melalui pengisian kuesioner oleh sejumlah responden. Hal ini dilakukan dengan tujuan untuk mendapatkan pemahaman yang lebih mendalam dan memperoleh informasi yang lebih akurat (Waruwu, 2023).

4.3 Rancangan penelitian

Rancangan penelitian atau desain penelitian adalah suatu strategi penelitian dalam mengidentifikasi permasalahan sebelum perencanaan akhir pengumpulan data, digunakan untuk mengidentifikasi struktur penelitian yang akan dilakukan (Setyawati & Yuliawuri, 2023).

Penelitian ini menggunakan rancangan penelitian *pra eksperimen* dengan menggunakan pendekatan *one group pre-post tes design* yang dapat mengetahui hubungan sebab akibat dengan cara melibatkan satu kelompok subjek. Kelompok subjek diobservasi sebelum dilakukan intervensi, kemudian diobservasi lagi setelah di intervensi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche*.

Penelitian ini menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* Di SDN Kepanjen 1 Jombang tahun 2024.

Tabel 4.1 Rancangan penelitian one group pre-post tes design

Subjek	<i>Pre tes</i>	Intervensi	<i>Post tes</i>
K	O	I	OI
	<i>Waktu 1</i>	<i>Waktu 2</i>	<i>Waktu 3</i>

Keterangan:

K : subjek

O : Observasi tingkat kecemasan sebelum pendidikan kesehatan

I : Perlakuan (pendidikan kesehatan)

OI : Observasi tingkat kecemasan sesudah perlakuan pendidikan kesehatan

4.3 Waktu dan tempat penelitian

4.3.1. Waktu penelitian

Penelitian ini akan dilakukan pada bulan Agustus sampai dengan Desember 2024.

4.3.2. Tempat penelitian

Penelitian ini akan dilakukan di SDN Kepanjen 1 Jombang tahun 2024.

4.4 Populasi/ sampel/ sampling

4.4.1. Populasi

Populasi adalah keseluruhan objek atau subjek yang memiliki karakteristik tertentu yang ditetapkan untuk dianalisa dalam suatu penelitian (Setyawati & Yuliawuri, 2023). Populasi dalam penelitian ini adalah siswi kelas III, IV, V, VI

yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang yang berjumlah 31 siswi.

4.4.2. Sampel

Sampel adalah bagian dari populasi yang akan dilakukan penelitian atau sebagian jumlah dari ciri-ciri pada individu yang dimiliki oleh populasi (Setyawati & Yuliawuri, 2023). Sampel pada penelitian ini yaitu dari siswi kelas III, IV, V, VI yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang yang berjumlah 29 siswi. Dalam menentukan jumlah sampel dihitung berdasarkan perumusan slovin yaitu :

$$n = \frac{N}{1 + N(d)^2}$$

Keterangan :

n = Jumlah sampel

N = Jumlah populasi

d^2 = tingkat signifikan/ tingkat kesalahan yang dipilih ($5\% = 0,05$)

jadi besar sampel yang diambil :

$$n = \frac{31}{1 + 31(0,05)^2}$$

$$n = \frac{31}{1 + 31(0,0025)}$$

$$n = \frac{31}{1,0775}$$

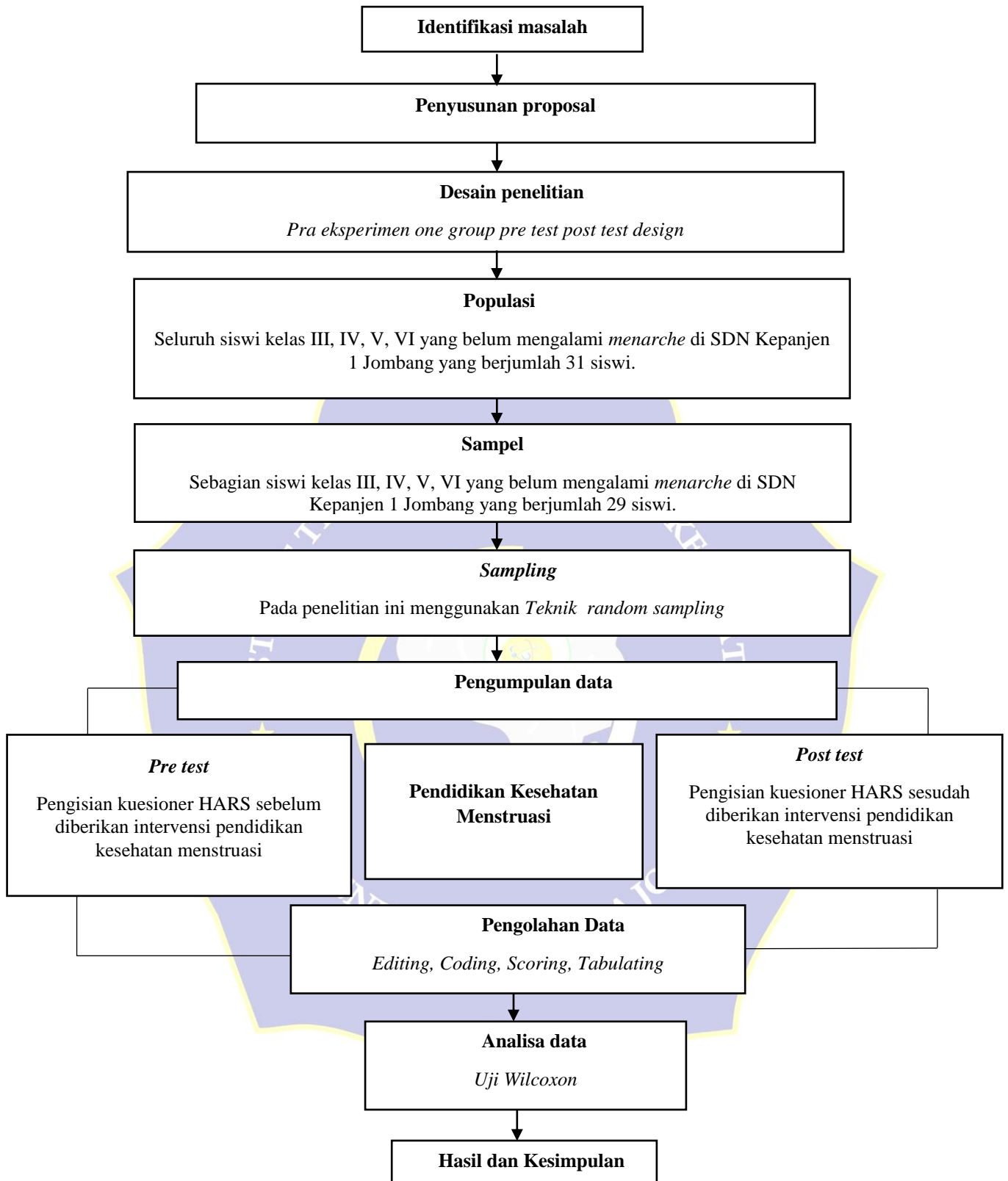
$n = 28,7 = 29$ responden.

4.4.3. *Sampling*

Sampling penelitian adalah proses menyeleksi populasi untuk dapat mewakili populasi. Teknik sampling juga akan membantu peneliti dalam mengatasi keterbatasan dalam penelitian. Keterbatasan penelitian yang biasa dihadapi oleh peneliti meliputi aspek tenaga, waktu, dan biaya. Dengan adanya Teknik sampling penelitian, diharapkan sampel yang diambil mampu mewakili data populasi di lapangan (Setyawati, 2023). Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah *probability sampling* dengan metode *simple random sampling* yaitu pengambilan sampel secara acak dan tidak memperhatikan strata yang terdapat pada anggota populasi. Maka cara pengambilan sampel ini dilakukan dengan cara melempar dadu atau mengambil kertas yang sudah diisi dengan nomer.

4.5 Jalannya penelitian (kerangka kerja)

Kerangka kerja adalah serangkaian tahapan atau langkah-langkah dalam proses ilmiah yang dilaksanakan selama penelitian, mulai dari awal hingga akhir (Setyawati & Yuliawuri, 2023).



Gambar 4 1 kerangka kerja pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

4.6. Identifikasi variabel

4.6.1. Variabel *independent* (bebas)

Variabel *independent/bebas* pada penelitian ini adalah pendidikan kesehatan.

4.6.2. Variabel *dependent* (terikat)

Variabel *dependent* terikat pada penelitian ini adalah tingkat kecemasan menghadapi *menarche*.

4.7. Definisi operasional

Definisi operasional adalah cara penelitian mendefinisikan variabel secara operasional sesuai karakteristik yang diamati, memungkinkan peneliti untuk melakukan pengamatan atau pengukuran terhadap objek (Dawis *et al.*, 2023)

Tabel 4.2 Definisi Operasional pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

N o	Variabel	Definisi Operasional	Parameter	Alat ukur	skala	skor
1.	Variabel Bebas (<i>independent</i>) pendidikan kesehatan	Suatu kegiatan yang bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan membentuk perilaku yang mendukung kesehatan.	Penyuluhan melalui pendidikan kesehatan tentang menstruasi.	Satuan acara penyuluhan	-	-
2.	Variabel Terikat (<i>Dependent</i>) Tingkat kecemasan	Ukuran seberapa kuat seseorang merasakan ketakutan, kekhawatiran, perasaan-perasaan bersalah, perasaan tidak aman, kebutuhan akan kepastian, gelisah, takut dan panik.	Perasaan yang akan timbul sesuai skala kecemasan HARS seperti:	<i>Hamilton Anxiety Rating Scale For Fore (HARS)</i>	O R D I N A L	<p>Skor untuk nilai kecemasan HARS 0-56</p> <p>Total skor kurang dari 14 = tidak mengalami kecemasan</p> <p>Total skor 14-20 = kecemasan ringan</p> <p>Total skor 21-27 = kecemasan sedang</p> <p>Total skor 28-41 = kecemasan berat</p> <p>Total skor 42-56 = kecemasan sangat berat/panik</p> <p>(Nadila & Fajariyah, 2023)</p>

4.8 Pengumpulan dan analisis data

4.8.1. Instrument penelitian

Instrumen penelitian merupakan alat yang digunakan untuk mengumpulkan data, sehingga data tersebut lebih mudah diolah dan dapat menghasilkan penelitian yang berkualitas (Widodo *et al.*, 2023). Instrument untuk pendidikan kesehatan adalah Satuan Acara Penyuluhan (SAP). Instrument yang akan digunakan untuk mengukur tingkat kecemasan menghadapi *menarche* dengan menggunakan skala HARS (*Hamilton Anxiety Rating Scala*) yang terdapat 14 item dan leaflet. Uji reliabilitas tidak dilakukan sebab instrument yang digunakan telah vareliabel.

4.8.2. Prosedur penelitian

1. Mengurus surat pengantar penelitian ke ITSKES ICME Jombang.
2. Meminta surat izin kepala sekolah SDN Kepanjen 1, Jombang.
3. Menjelaskan kepada calon responden tentang penelitian dan bila bersedia menjadi responden dipersilahkan untuk mendatangani informed consent.
4. Peneliti melakukan observasi pengukuran menggunakan kuesioner tingkat kecemasan siswi dengan menggunakan skala HARS (*Hamilton Anxiety Rating Scala*) sebelum diberikan pendidikan kesehatan pada siswi kelas III, IV, V, VI yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.
5. Peneliti memberikan pendidikan kesehatan menstruasi yang akan dilakukan selama 60 menit.
6. Peneliti melakukan observasi perkembangan sesudah diberikan pendidikan kesehatan menstruasi pada siswi kelas III, IV, V, VI yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

7. Setelah observasi terkumpul, peneliti melakukan tabulasi dan Analisa data.
8. Penulis menyusun laporan hasil penelitian.

4.8.3. Pengolahan data

Setelah data terkumpul dari hasil pengumpulan data perlu di proses dan dianalisis secara sistematis supaya bisa terdeteksi. Data tersebut di tabulasi dan di kelompokan sesuai dengan variabel yang diteliti. Langkah-langkah pengelolahan data:

1. *Editing*

Editing merupakan kegiatan pengecekan dan perbaikan isian formular atau kuesioner yang sudah diisi sebelum dan sesudah dilakukan intervensi. Tujuannya untuk mengurangi kesalahan atau kekurangan yang ada, misalnya nama (inisial), umur, jenis kelamin, pekerjaan, sudah diisi dengan lengkap atau belum. Jika data yang belum terisi peneliti akan melakukan *crosscheck* kepada responden.

2. *Coding*

Coding adalah kegiatan untuk merubah data yang berbentuk huruf menjadi data yang berbentuk angka atau kode numerik untuk mempermudah proses entry data. Peneliti melakukan pemberian kode pada data untuk mempermudah mengelolah data semua variable diberi kode.

a. Memberikan kode terhadap identitas responden

1) Responden

Responden 1 : R1

Responden 2 : R2

Responden 3 : R3

Responden 4 : R4

2) Umur

9 tahun : U1

10 tahun : U2

11 tahun : U3

12 tahun : U4

3) Kelas

Kelas III : K1

Kelas IV : K2

Kelas V : K3

Kelas VI : K4

b. Memberikan kode terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche*

1) Kode 0 yaitu tidak ada kecemasan (skor HARS <14)

2) Kode 1 yaitu kecemasan ringan (skor HARS 14-20)

3) Kode 2 yaitu kecemasan sedang (skor HARS 21-27)

4) Kode 3 yaitu kecemasan berat (skor HARS 28-41)

5) Kode 4 yaitu kecemasan berat sekali/panik (skor HARS 42-56)

3. Scoring

Scoring merupakan pemberian skor masing-masing item pertanyaan yang berkaitan dengan Tindakan responden. Hal ini dimaksudkan untuk memberi bobot pada masing-masing jawaban, sehingga mempermudah perhitungan. Skor pada penelitian ini yaitu :

- 1) Nilai 0 : tidak pernah
- 2) Nilai 1 : jarang
- 3) Nilai 2 : kadang - kadang
- 4) Nilai 3 : sering
- 5) Nilai 4 : selalu

4. Tabulating

Tabulating adalah saat peneliti melakukan tabulasi data untuk menyajikan data kedalam bentuk tabel. Kegiatan tabulasi dalam penelitian ini untuk pengelompokan data sesuai dengan tujuan penelitian dimasukkan kedalam diagram yang telah ditentukan berdasarkan kuesioner. Dalam penelitian ini tabulasi terdiri dari hasil data kuesioner tingkat kecemasan.

4.8.4. Analisis data

Analisa data dalam penelitian ini meliputi :

1. Analisis *Univariat*

Analisis *univariat* digunakan untuk menggambarkan atau menjelaskan data yang dikumpulkan sebagaimana adanya, tanpa tujuan untuk menarik kesimpulan atau generalisasi yang luas (Nofrai, 2021). Analisis *univariat* pada penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan distribusi dan proporsi variabel sebelum dan sesudah pendidikan kesehatan. Masing-masing variable

dianalisis secara deskriptif menggunakan distribusi frekuensi. Rumus analisis univariat sebagai berikut (Arikunto, 2019):

$$P = F/N \times 100\%$$

Keterangan : P = Presentase kategori

F = Frekuensi kategori

N = Jumlah responden

Hasil presentase setiap kategori dideskripsikan dengan menggunakan kategori sebagai berikut (Arikunto, 2019).

100%	: seluruhnya dari responden
76%-99%	: hampir seluruhnya dari responden
51%-75%	: sebagian besar dari responden
50%	: setengahnya dari responden
26%-49%	: hampir setengahnya dari responden
1%-25%	: sebagian kecil dari responden
0%	: tidak ada satupun dari responden

2. Analisis bivariat

Analisis *bivariat* dapat dilihat pada dua variable yang dianggap saling berpengaruh maupun berkorelasi (Nofrai, 2021). Analisis bivariat dalam penelitian ini dilakukan untuk menganalisis perbedaan pengaruh pendidikan kesehatan terhadap tentang menstruasi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* pada siswi kelas III, IV, V, VI yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang. Agar dapat dilihat adanya ikatan pada dua varibel ini apakah signifikansi atau tidak signifikansi atau kebenaran 0,05 dengan menggunakan uji Wilcoxon dengan software SPSS, dimana $p < = 0.05$ sehingga

disimpulkan bahwa terdapat akibat dari pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi menarche pada siswi kelas III, IV, V, VI yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang . Sedangkan jika $p > a = 0,05$ maka tidak ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* pada siswi kelas III, IV, V, VI yang belum mengalami *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

4.9. Etika penelitian

Etika penelitian dapat didefinisikan sebagai penerapan prinsip-prinsip etika dalam perencanaan, pelaksanaan, dan komunikasi hasil penelitian (Audyta, 2024). Sesudah pengajuan permohonan terhadap institusi program Pendidikan S1 Ilmu Keperawatan ITS Kes ICME Jombang guna memperoleh persetujuan melakukan riset. Sesudah mendapat persetujuan barulah melaksanakan penelitian lewat penekanan etik mencakup :

1. *Ethical Clearance* (kelayakan Etik)

Menurut pusat penelitian dan pengembangan LIPI (2022) Ethical Clearance adalah instrument untuk mengukur akseptabilitas etis dari serangkaian proses penelitian. Izin etik penelitian menjadi acuan bagi peneliti untuk menjunjung nilai integritas, kejujuran dan keadilan dalam melakukan penelitian. Selain itu juga, guna melindungi peneliti dari tuntutan etika penelitian (Halisyah, 2022). Penelitian ini telah dinyatakan lulus uji etik oleh komisi etik tim KEPK (Komisi Etik Penelitian Kesehatan) ITS Kes ICME Jombang dengan No.232.

2. *Informed consent* (lembar persetujuan responden)

Informed consent merupakan bentuk persetujuan antara peneliti dengan responden yaitu dengan memberikan lembar persetujuan kepada responden. Sebelum memberikan *informed consent* atau lembar persetujuan peneliti memerlukan penjelasan maksud dan tujuan penelitian, *informed consent* menyatakan subjek bersedia/ tidak bersedia ikut terlibat sebagai responden. Apabila subjek bersedia maka harus mendatangani lembar persetujuan Haryani & Setyobroto, (2022).

3. *Anonymity* (tanpa nama)

Dalam penelitian ini, peneliti tidak perlu menuliskan nama responden secara lengkap. Penggunaan *anonymity* pada penelitian ini dilakukan menggunakan kode pada lembar observasi misalnya hanya menuliskan nama inisial atau kode angka mulai dari angka 11 dan seterusnya Haryani & Setyobroto, (2022).

4. *Confidentiality* (kerahasiaan)

Kerahasiaan ini diartikan sebagai semua informasi yang dapat dari responden tidak akan disebarluaskan ke orang lain hanya peneliti yang mengetahuinya. Informasi yang telah terkumpul dari subjek dijamin rahasia. Peneliti menggunakan kode yang terdapat pada lembar kuesioner sebagai pengganti identitas responden Haryani & Setyobroto, (2022).

BAB 5

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

5.1. Hasil Penelitian

5.1.1 Data umum

1. Karakteristik responden berdasarkan usia

Tabel 5.1 Distribusi frekuensi responden berdasarkan usia di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.

No	Usia	Frekuensi (f)	Persentase (%)
1.	9 tahun	4	13,8
2.	10 tahun	11	37,9
3.	11 tahun	8	27,6
4.	12 tahun	6	20,7
Jumlah		29	100

Sumber : Data primer, 2024.

Tabel 5.1 Menunjukkan bahwa hampir setengahnya responden berusia 10 tahun sebanyak 11 responden (37,9%).

2. Karakteristik responden berdasarkan kelas

Tabel 5.2 Distribusi frekuensi responden berdasarkan kelas di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.

No	Kelas	Frekuensi (f)	Persentase (%)
1.	III	7	24,1
2.	IV	7	24,1
3.	V	7	24,1
4.	VI	8	27,1
Jumlah		29	100

Sumber : Data primer, 2024.

Tabel 5.2 Menunjukkan bahwa hampir setengahnya responden kelas VI sebanyak 8 responden (27,1%).

5.1.2 Data khusus

1. Tingkat kecemasan sebelum diberikan pendidikan kesehatan menstruasi

Tabel 5.3 Distribusi frekuensi responden berdasarkan tingkat kecemasan sebelum diberikan pendidikan kesehatan di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.

No	Kategori kecemasan	Frekuensi (f)	Percentase (%)
1.	Tidak cemas	1	3,4
2.	Cemas ringan	7	24,1
3.	Cemas sedang	19	65,5
4.	Cemas berat	2	6,9
5.	Cemas berat sekali	0	0
Jumlah		29	100

Sumber : Data primer, 2024.

Tabel 5.3 Menunjukkan bahwa sebelum diberikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi seluruh responden dikategorikan cemas sedang sebanyak 19 responden (65,5%).

2. Tingkat kecemasan sesudah diberikan pendidikan kesehatan menstruasi

Tabel 5.4 Distribusi frekuensi responden berdasarkan tingkat kecemasan sesudah diberikan pendidikan kesehatan di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.

No	Kategori kecemasan	Frekuensi (f)	Percentase (%)
1.	Tidak cemas	6	20,7
2.	Cemas ringan	23	79,3
3.	Cemas sedang	0	0
4.	Cemas berat	0	0
5.	Cemas berat sekali	0	0
Jumlah		29	100

Sumber : Data primer, 2024.

Tabel 5.4 Menunjukkan bahwa sesudah diberikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi seluruh responden dikategorikan cemas ringan sebanyak 23 responden (79,3%).

3. Pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche*

Tabel 5.5 Distribusi frekuensi pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang pada bulan November 2024.

Kecemasan Pre	Kecemasan Post												Total	
	Tidak cemas		Cemas ringan		Cemas sedang		Cemas berat		Cemas berat sekali					
	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%		
1. Tidak Cemas	1	3,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,4		
2. Cemas Ringan	4	13,3	3	10,3	0	0	0	0	0	0	7	24,1		
3. Cemas Sedang	1	3,4	18	0	0	0	0	0	0	0	19	65,5		
4. Cemas Berat	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	6,9		
5. Cemas Berat Sekali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Jumlah	6	20,7	23	79,3	0	0	0	0	0	0	29	100		

Hasil uji *wilcoxon* nilai $p = 0,000 < \alpha = 0,05$

Sumber : Data primer, 2024.

Tabel 5.5 Menunjukkan bahwa dari 29 responden mengalami tingkat kecemasan yang lebih baik setelah diberikan pendidikan kesehatan *menarche*. Tingkat kecemasan sebelum diberikan perlakuan tidak cemas 1 (3,4%), cemas ringan 7 (24,1), cemas sedang 19 (65,5%), cemas berat 2 (6,9%), dan cemas berat sekali 0 (0%). Tingkat kecemasan sesudah diberikan perlakuan tidak cemas 6 (20,7), cemas ringan 23 (79,3), cemas berat 0 (0%), dan cemas berat sekali 0 (0%).

Hasil uji statistik *Wilcoxon* pada SPSS diperoleh nilai signifikan atau nilai probabilitas 0,000 jauh lebih rendah standar signifikan dari 0,05 atau ($p < \alpha$). Maka

H_1 diterima artinya ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

5.2. Pembahasan

5.2.1 Tingkat kecemasan sebelum diberikan pendidikan kesehatan menstruasi

Berdasarkan penelitian, hasil tingkat kecemasan pada siswi di SDN Kepanjen 1 jombang dengan menggunakan lembar kuesioner pada tingkat kecemasan menghadapi *menarche* sebelum diberikan pendidikan kesehatan menstruasi pada tabel 5.3 menunjukkan sebagian besar responden mengalami cemas sedang sebanyak 19 responden (65,5%).

Peneliti berpendapat, saat dilakukan pemeriksaan HARS rata-rata responden menunjukkan adanya tingkat kecemasan sedang cenderung mengalami ketegangan, ketakutan, dan gejala kardiovaskuler. Kondisi ini mencerminkan hambatan dalam mengelola stres dan emosi, terutama saat menghadapi *menarche*. Responden sering kali menunjukkan ketidaksiapan dengan mudah menyerah, kesulitan fokus, dan bergantung pada bantuan orang lain. Hal ini mengindikasikan adanya keterbatasan dalam kemampuan menghadapi situasi baru secara mandiri serta perlunya dukungan untuk mengatasi kecemasan yang muncul pada masa transisi ini.

Zola *et al.*, (2021) menyatakan bahwa kecemasan yang dialami individu pada masa transisi biologis seperti *menarche* disebabkan oleh keterbatasan kemampuan individu dalam mengelola stres, emosi, dan situasi baru secara mandiri. Tingkat kecemasan yang sedang hingga berat, seperti ketegangan, ketakutan, dan gejala fisik (misalnya gejala kardiovaskular), mencerminkan kurangnya kesiapan psikologis individu

dalam menghadapi perubahan besar dalam hidupnya. Ketidaksiapan ini sering kali diwujudkan melalui perilaku menyerah, kesulitan berkonsentrasi, dan ketergantungan pada dukungan eksternal. Oleh karena itu, dukungan sosial dan edukasi yang memadai berperan penting dalam membantu individu mengatasi kecemasan, meningkatkan kemampuan adaptasi, dan membangun kemandirian dalam menghadapi transisi seperti *menarche*.

Faktor yang mempengaruhi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* pada siswi SD adalah usia. Berdasarkan tabel 5.1 menunjukkan bahwa hampir setengahnya berusia 10 tahun sebanyak 11 responden (37,9%). Menurut peneliti usia dapat mempengaruhi tingkat kecemasan menghadapi *menarche*, dimana usia 10 tahun cenderung mengalami kecemasan menghadapi *menarche* karena pada usia tersebut sebagian besar anak belum sepenuhnya matang secara emosional dan kognitif untuk memahami dan menerima perubahan yang terjadi pada tubuh mereka. Anak usia 10 tahun mungkin masih berada dalam tahap awal perkembangan pubertas, sehingga lebih rentan terhadap perasaan takut dan bingung terhadap hal-hal yang belum mereka pahami. Menurut Marinda (2020) menjelaskan bahwa ada beberapa aspek yang berpengaruh dalam tingkat kecemasan yang menunjukkan adanya perbedaan antara usia 10 tahun dan 12 tahun yang mana adanya perbedaan dalam tingkat kematangan kognitif, emosional, dan kemampuan mengelola informasi. Secara emosional anak usia 12 tahun umumnya memiliki pemahaman yang lebih baik tentang dirinya dan lingkungan sosialnya, secara

psikologis mereka lebih siap menghadapi perubahan fisik dan emosional yang terjadi selama pubertas karena sudah memiliki keterampilan untuk mencari informasi, berdiskusi dengan teman sebaya, atau meminta dukungan dari orang dewasa. Sebaliknya, anak usia 10 tahun, yang cenderung lebih tergantung pada orang tua atau guru, mereka merasa lebih cemas ketika tidak mendapatkan informasi atau dukungan yang cukup.

5.2.2 Tingkat kecemasan sesudah diberikan pendidikan kesehatan menstruasi

Berdasarkan penelitian, hasil tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang dengan menggunakan lembar kuesioner HARS pada tingkat kecemasan sesudah diberikan pendidikan kesehatan menstruasi pada tabel 5.4 sebagian besar responden mengalami cemas sedang dengan persentase sebanyak 23 responden (79,3%). Hal ini menunjukkan adanya penurunan tingkat kecemasan dari sebelumnya mengalami cemas sedang dan cemas berat menjadi cemas ringan sesudah diberikan pendidikan kesehatan menstruasi pada siswi di SDN Kepanjen 1 Jombang.

Peneliti berpendapat, bahwa 23 siswi yang sebelumnya mengalami tingkat kecemasan sedang dan berat telah melakukan pengisian kuesioner sebanyak dua kali dengan durasi masing-masing 60 menit. Dari hasil pengukuran menggunakan kuesioner HARS, kecemasan siswi menurun dari tingkat sedang atau berat menjadi ringan yaitu (penurunan pada ketegangan, ketakutan, dan gejala kardiovaskuler) setelah diberikan program pendidikan kesehatan tentang menstruasi. Siswi yang awalnya merasa cemas sedang dan berat sering kali disebabkan oleh kurangnya

pemahaman mengenai apa yang akan terjadi saat *menarche*, seperti perubahan fisik yang tidak terduga atau emosi yang sulit dikendalikan. Ketidaktahuan ini menciptakan rasa takut dan stres yang berlebihan. Namun, melalui program edukasi ini, siswi diperkenalkan pada fakta bahwa menstruasi adalah proses biologis yang normal, sehingga mereka merasa lebih siap dan percaya diri menghadapi perubahan tersebut.

Rachmawati & Astuti, (2024) menjelaskan bahwa kecemasan pada remaja sering kali dipengaruhi oleh kurangnya informasi dan ketidakpastian tentang perubahan yang mereka alami, seperti *menarche*. Penelitian menunjukkan bahwa kecemasan yang awalnya berada pada tingkat sedang hingga berat dapat berkurang melalui intervensi berupa pemberian edukasi yang relevan dan terarah. Hal ini dapat dijelaskan bahwa Edukasi yang relevan dan terarah membantu siswi memahami bahwa *menarche* adalah proses biologis normal, sehingga mereka dapat mengubah persepsi terhadap situasi tersebut dari ancaman menjadi sesuatu yang dapat dikelola. Edukasi yang relevan dan terarah berperan penting dalam memberikan pemahaman yang lebih baik sekaligus meningkatkan rasa percaya diri, yang pada akhirnya dapat menurunkan tingkat kecemasan secara signifikan. Dengan stimulasi edukasi yang konsisten, kecemasan bukanlah kondisi permanen, melainkan dapat dikelola dan diperbaiki.

Faktor yang mempengaruhi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* pada siswi SD adalah tingkat kelas. Berdasarkan tabel 5.2 menunjukkan bahwa hampir setengahnya kelas VI sebanyak 8 responden

(27,1%). Menurut peneliti, tingkat kecemasan siswi dalam menghadapi *menarche* dipengaruhi oleh tingkat kelas. Pada kelas 5, kecemasan siswi biasanya lebih rendah dibandingkan dengan kelas 3 dan 4, karena pada kelas 5, mereka mulai memiliki pemahaman yang lebih baik tentang perubahan tubuh dan lebih mampu mengelola emosi. Siswi kelas 3 dan 4 cenderung mengalami kecemasan yang lebih tinggi karena kurangnya pemahaman dan rasa takut terhadap hal-hal yang tidak diketahui, seperti proses menstruasi. Sementara itu, pada kelas 6, meskipun sebagian siswi mungkin masih merasakan sedikit kecemasan, mereka umumnya sudah lebih siap menghadapi *menarche*. Meskipun ada sedikit kecemasan, perasaan tersebut tidak menghalangi kesiapan mereka secara mental dan emosional, karena mereka sudah siap menghadapi perubahan tersebut. Siswi kelas 6, yang telah memperoleh informasi yang cukup, merasa lebih siap menghadapi *menarche* karena mereka tahu bahwa perubahan ini adalah bagian dari proses alami yang terjadi pada semua perempuan. Menurut Erikson (2010) menjelaskan bahwa teori perkembangan sosial-emosional pada usia ini, anak-anak mulai mengembangkan rasa percaya diri dan kematangan emosional yang mempengaruhi bagaimana mereka mengelola stres dan kecemasan. Hal ini menunjukkan bahwa meskipun ada sedikit kecemasan, namun siswi kelas 6 sudah berada pada tahap yang tepat untuk menghadapi *menarche* dengan kesiapan yang lebih besar.

5.2.3 Pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche*

Berdasarkan tabel 5.5 diatas menunjukkan bahwa sebelum diberikan pendidikan kesehatan tentang mnmenstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang. Yang mengalami tingkat kecemasan kategori cemas berat 2 responden (6,9%), tingkat kecemasan kategori cemas sedang 19 responden (65,5%), tingkat kecemasan kategori cemas ringan 7 responden (24,1%) responden, dan tingkat kecemasan kategori tidak cemas 1 responden (3,4%). Kemudian setelah dilakukan intervensi pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* kategori cemas sedang 23 responden (79,3%) dan tingkat kecemasan menghadapi *menarche* kategori tidak cemas 6 responden (20,7%). Hasil Uji Statistik *Wilcoxon* pada SPSS diperoleh nilai signifikan atau nilai probabilitas 0,000 jauh lebih rendah standar signifikan dari 0,05 atau ($p < \alpha$). Maka H_1 diterima artinya ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

Peneliti berpendapat bahwa pendidikan kesehatan tentang menstruasi yang diberikan kepada siswi di SDN Kepanjen 1 Jombang memiliki pengaruh signifikan terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche*. Sebelum diberikan pendidikan kesehatan melalui kuesioner HARS (*Hamilton Anxiety Rating Scale*), rata-rata responden mengalami kecemasan yang tinggi, seperti ketegangan, ketakutan, gejala kardiovaskuler merasa takut menghadapi perubahan fisik, merasa tidak

siap menghadapi *menarche*. dan terdapat perubahan setelah diberikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi secara terstruktur. Perubahan tersebut menunjukkan penurunan tingkat kecemasan, seperti rasa tegang, ketakutan, dan gejala fisik seperti jantung berdebar-debar. Hal ini menunjukkan bahwa edukasi kesehatan tentang menstruasi dapat diterapkan untuk membantu siswa mengurangi kecemasan sekaligus meningkatkan pemahaman mereka mengenai proses menstruasi. Dengan demikian, dapat dikatakan bahwa pendidikan tentang menstruasi ini dapat diterapkan untuk membantu siswi menghadapi *menarche* dengan lebih percaya diri dan tenang. Selain itu, pendidikan ini juga berperan sebagai bentuk dukungan psikologis yang membantu siswi mengatasi rasa takut dan cemas berlebih yang kerap muncul sebelum *menarche*. Pendidikan tentang menstruasi bukan hanya membantu menurunkan tingkat kecemasan, tetapi juga menjadi sarana untuk membangun kesadaran dan kemandirian siswi dalam menjaga kesehatan reproduksi sejak dini.

Peneliti juga berpendapat bahwa salah satu manfaat dari pendidikan ini adalah meningkatkan kemampuan siswi dalam mengelola emosi dan rasa percaya diri saat menghadapi *menarche*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa siswi yang mendapatkan pendidikan yang memadai, baik dari guru maupun orang tua, akan memiliki perkembangan emosi dan psikologis yang lebih baik. Sebaliknya, siswi yang tidak mendapatkan kesempatan untuk menerima pendidikan tentang menstruasi cenderung mengalami kecemasan lebih tinggi dan kurang siap menghadapi *menarche*. Oleh karena itu, pendidikan tentang menstruasi di sekolah, yang didukung

oleh peran keluarga, sangat penting untuk meningkatkan kesiapan mental dan fisik siswi dalam menghadapi *menarche*.

Febriani, (2024) menjelaskan bahwa pendidikan kesehatan tentang menstruasi merupakan salah satu bentuk intervensi psikologis yang efektif untuk mengurangi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* pada remaja. Dalam proses pemberian pendidikan kesehatan, remaja diberikan informasi yang komprehensif tentang perubahan biologis, strategi mengelola emosi dan, rasa percaya diri yang berkaitan dengan *menarche*. Pendidikan ini membantu anak memahami proses menstruasi secara ilmiah, sehingga mereka dapat mengembangkan kesiapan emosional dan mental untuk menghadapi perubahan tersebut. Siswi yang mengikuti pendidikan kesehatan tentang menstruasi cenderung menunjukkan peningkatan pemahaman dan rasa percaya diri, sehingga lebih siap menghadapi *menarche* dengan sikap yang positif dan tenang.

Faktor yang mempengaruhi tingkat kecemasan menghadapi *menarche* pada siswi SD adalah tingkat kelas. Berdasarkan tabel 5.2 menunjukkan bahwa hampir setengahnya kelas VI sebanyak 8 responden (27,1%). Menurut peneliti, tingkat kecemasan siswi dalam menghadapi *menarche* dipengaruhi oleh tingkat kelas. Pada kelas 5, kecemasan siswi biasanya lebih rendah dibandingkan dengan kelas 3 dan 4, karena pada kelas 5, mereka mulai memiliki pemahaman yang lebih baik tentang perubahan tubuh dan lebih mampu mengelola emosi. Siswi kelas 3 dan 4 cenderung mengalami kecemasan yang lebih tinggi karena kurangnya pemahaman dan rasa takut terhadap hal-hal yang tidak diketahui, seperti

proses menstruasi. Sementara itu, pada kelas 6, meskipun sebagian siswi mungkin masih merasakan sedikit kecemasan, mereka umumnya sudah lebih siap menghadapi *menarche*. Meskipun ada sedikit kecemasan, perasaan tersebut tidak menghalangi kesiapan mereka secara mental dan emosional, karena mereka sudah siap menghadapi perubahan tersebut. Siswi kelas 6, yang telah memperoleh informasi yang cukup, merasa lebih siap menghadapi *menarche* karena mereka tahu bahwa perubahan ini adalah bagian dari proses alami yang terjadi pada semua perempuan. Menurut Erikson (2010) menjelaskan bahwa teori perkembangan sosial-emosional pada usia ini, anak-anak mulai mengembangkan rasa percaya diri dan kematangan emosional yang mempengaruhi bagaimana mereka mengelola stres dan kecemasan. Hal ini menunjukkan bahwa meskipun ada sedikit kecemasan, namun siswi kelas 6 sudah berada pada tahap yang tepat untuk menghadapi *menarche* dengan kesiapan yang lebih besar.

Penelitian ini sejalan dengan penelitian Djenaan *et al.*, (2024) yang menjelaskan bahwa dari 15 siswi sebelum diberikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi, terdapat 8 responden (53.3%) remaja yang mengalami tingkat kecemasan berat terhadap *menarche*, dan 4 responden (26.%) remaja mengalami tingkat kecemasan sedang dan cemas berat sekali terdapat 3 responden (20.0%). Setelah diberikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi, tingkat kecemasan remaja mengalami penurunan signifikan, dengan 7 responden (46.7%) remaja menunjukkan kecemasan ringan, sementara 7 responden (46.7%) remaja menunjukkan kecemasan sedang dan 1 responden (6.7%) menunjukkan kecemasan berat. Beberapa

remaja yang masih menunjukkan tingkat kecemasan sedang setelah pendidikan ini kemungkinan disebabkan oleh faktor pribadi seperti ketidakyakinan diri atau kurangnya dukungan emosional dari lingkungan sekitar. Berdasarkan pengujian menggunakan SPSS, diperoleh hasil p -value = $0,001 < 0,05$, yang menunjukkan adanya pengaruh yang signifikan antara pendidikan kesehatan tentang menstruasi dan tingkat kecemasan menghadapi *menarche*.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian Hanifa & Dewi, (2023) yang berjudul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri dalam Menghadapi *Menarche*.” Penelitian tersebut menggunakan pendekatan analitik kuantitatif dengan desain pre-eksperimental berbasis metode *One Group Pre-test Post-test Design*. Tujuan utamanya adalah menganalisis pengaruh pengetahuan remaja putri sebelum dan sesudah diberikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi. Pengukuran dilakukan dua kali, yaitu sebelum diberikan pendidikan kesehatan melalui kuesioner awal (*pre-test*) dan setelahnya melalui kuesioner lanjutan (*post-test*). Hasil analisis uji *Wilcoxon* menunjukkan peningkatan signifikan pada subjek dengan pengetahuan baik, dari 31 orang (55,36%) menjadi 54 orang (96,43%) setelah intervensi pendidikan kesehatan. Nilai p -value sebesar 0,000 ($< 0,05$) menunjukkan adanya pengaruh yang signifikan. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa pendidikan kesehatan secara nyata meningkatkan pengetahuan remaja putri mengenai menstruasi.

Penelitian ini sejalan dengan studi yang dilakukan oleh Suriati & Ilmawati, (2019) yang mengungkapkan bahwa sebelum diberikan pendidikan kesehatan mengenai menstruasi, dari 31 siswi terdapat 3 responden (9,1%) yang mengalami tingkat kecemasan panik terhadap *menarche*, 17 responden (54,8%) berada pada tingkat kecemasan berat, 8 responden (25,8%) mengalami kecemasan sedang, dan 3 responden (9,7%) mengalami kecemasan ringan. Setelah diberikan intervensi berupa pendidikan kesehatan tentang menstruasi, terjadi penurunan kecemasan secara signifikan, di mana 16 responden (51,76%) tidak lagi merasakan kecemasan, 10 responden (32,3%) mengalami kecemasan ringan, dan hanya 1 responden (3,2%) yang masih berada pada tingkat kecemasan berat. Berdasarkan hasil analisis, tingkat kecemasan para responden menunjukkan penurunan drastis setelah diberikan pendidikan kesehatan, bahkan 51,76% dari mereka menjadi tidak cemas sama sekali. Uji statistik dengan SPSS menunjukkan *p-value* sebesar 0,000 (< 0,05), yang membuktikan adanya pengaruh signifikan antara pendidikan kesehatan mengenai menstruasi dengan tingkat kecemasan remaja dalam menghadapi *menarche*.

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

6.2. Kesimpulan

1. Tingkat kecemasan sebelum diberikan pendidikan kesehatan menstruasi di SDN Kepanjen 1 Jombang adalah sebagian besar responden mengalami cemas sedang.
2. Tingkat kecemasan sesudah diberikan pendidikan kesehatan menstruasi di SDN Kepanjen 1 Jombang adalah sebagian besar responden mengalami cemas ringan.
3. Ada pengaruh antara pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap tingkat kecemasan menghadapi *menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang.

6.2. Saran

Berdasarkan data lampiran maka penulis ajukan sebagai berikut:

1. Bagi guru SD
Diharapkan guru SD dapat mengintegrasikan pendidikan kesehatan tentang menstruasi dalam pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam yang membahas tentang sistem reproduks. Langkah ini bertujuan untuk meningkatkan pemahaman siswi perempuan tentang *menarche*, sehingga dapat mengurangi tingkat kecemasan yang mereka rasakan.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti menyarankan bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian mengenai pengaruh pendidikan kesehatan tentang menstruasi terhadap berbagai aspek psikologis lainnya, seperti kesiapan emosional menghadapi

menarche. Penelitian juga dapat dikembangkan dengan membandingkan efektivitas metode pendidikan kesehatan, seperti diskusi kelompok, permainan edukatif, atau media digital, dalam menurunkan tingkat kecemasan pada anak usia sekolah dasar.



DAFTAR PUSTAKA

- Adyani, K., Fannanah, M., & Realita, F. (2024). *Factors That Influence The Decrease In Age At Menarche: Literature Review Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penurunan Usia Menarche : Literature Review*. 7(May), 0–10. <Https://Doi.Org/10.56013/Jurnalmidz.V7>
- Aji, S. P., Nugroho, F. S., & Rahardjo, B. (2023). Promosi Dan Pendidikan Kesehatan Di Masyarakat (Strategi Dan Tahapannya). Global Eksekutif Teknologi. In *Promosi Dan Pendidikan Kesehatan*.
- Arikunto, (2019). (2019). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Audyta, E. M. A. (2024). *Dalam Menghadapi Haid Pertama Kali (Menarche) Pada Siswi Mi Muslimat Nu Dalam Menghadapi Haid Pertama Kali (Menarche) Pada Siswi Mi Muslimat Nu*.
- Dawis, A. M., Meylani, Y., Heryana, N., Alfathon, M. A. M., Sriwahyuni, E., Ristiyana, R., Januars, Y., Wiratmo, P. A., Dasman, S., Mulyani, S., Agit, A., Shoffa, S., & Baali, Y. (2023). *Pengantar Metodologi Penelitian*.
- Delima, M., Andriani, Y., & Lestari, T. (2020). Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Kesiapan Dalam Menghadapi Menarche Pada Siswi Kelas V Dan Vi. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 2(2), 97–104. <Https://Doi.Org/10.31539/Jka.V2i2.1617>
- Elvina, S. N. (2022). Terapi Sholat Sebagai Upaya Pengentasan Anxiety Pada Masyarakat Modern. *Counseling As Syamil: Jurnal Ilmiah Bimbingan Konseling Islam*, 2(2), 64–78. <Https://Doi.Org/10.24260/As-Syamil.V2i2.981>
- Erikson, E. H. (2010). *Childhood And Society*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Fadhilah, N. N., Katmini, Peristiowati, Y., Wardani, R., Ellina, A. D., Nursanti, D. P., Kumalasari, E. P., & Fajriah, A. S. (2021). Determinan Menarche Dini. In *Strada Press*.
- Fadilla Nafa Anindia. (2020). *Efektifitas Paket Relaksasi Distraksi Audio Visual (Redav) Terhadap Tingkat Kecemasan Remaja Putri Dalam Menghadapi Menarche*. 6.
- Febriani. (2024). *Medic Nutricia* 2024,. 7(1). <Https://Doi.Org/10.5455/Mnj.V1i2.644xa>
- Frischa Ellyanti Djenaan, Merry H. Rimporok, & Sri Wahyuni. (2024). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Siswi Di Sd Negeri 25 Manado. *Protein : Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*. , 2(1), 94–104. <Https://Doi.Org/10.61132/Protein.V2i1.67>

- Halisyah. (2022). *Hubungan Kecanduan Bermain Game Online Dengan Gangguan Emosional Anak Sekolah Dasar*. 33(1), 1–12.
- Hanifa, F., & Dewi, S. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Pada Remaja Putri Dalam Menghadapi Menarche. *Proceedings Series On Health & Medical Sciences*, 4(2018), 91–94. <Https://Doi.Org/10.30595/Pshms.V4i.563>
- Haryani, W., & Setyobroto, I. (2022). Modul Etika Penelitian. In *Jurusankesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I*.
- Ivanna, M. J., & Junita Suwardi, A. (2022). Pengetahuan Remaja Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi Menarche. *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 8(1), 49–58. <Https://Doi.Org/10.35974/Jsk.V8i1.2858>
- Khotimah, S. (2021). Pemberian Pendidikan Kesehatan Sebagai Upaya Menyiapkan Siswi Putri Menghadapi Menarche Di Sd N 20 Sitiung. *Prosiding Hang Tuah Pekanbaru*, 110–113. <Https://Doi.Org/10.25311/Prosiding.Vol1.Iss2.95>
- Kusumawaty, I., Hartati, Y., Yunike, Eprilla, Cahyati, P., & Hartono, D. (2022). Buku Panduan Persiapan Menarche (1). In *Buku Panduan Persiapan Menarche*.
- Lianasari, D., & Purwati, P. (2021). Konseling Kelompok Cognitive Behaviour Teknik Thought Stopping Untuk Mengurangi Anxiety Academic Terhadap Skripsi. *Counsellia: Jurnal Bimbingan Dan Konseling*, 11(2), 117. <Https://Doi.Org/10.25273/Counsellia.V11i2.9041>
- Litaqia, W. (2022). *Ilmu Keperawatan Jiwa*.
- Mahmudah, F. N., & Putra, E. C. S. (2021). Tinjauan Pustaka Sistematis Manajemen Pendidikan: Kerangka Konseptual Dalam Meningkatkan Kualitas Pendidikan Era 4.0. *Jurnal Akuntabilitas Manajemen Pendidikan*, 9(1), 43–53. <Https://Doi.Org/10.21831/Jamp.V9i1.33713>
- Maqfiro, S. N. A., Fajrin, I., & Sukmah, A. (2021). 3 1,2,3. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (Pkm)*, 4(2), 307–316. <Http://Ejurnalmalahayati.Ac.Id/Index.Php/Kreativitas/Article/View/3511/Pdf>
- Mardiana, M. (2024). *Pendidikan Kesehatan Pada Siswi Sekolah Dasar Memberikan Pengaruh Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Menarke*. 1(1), 1–7.
- Marinda, L. (2020). Kognitif Dan Problematika. *An-Nisa': Jurnal Kajian Perempuan Dan Keislaman*, 13(1), 116–152.

- Marinu Waruwu. (2023). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitataif, Metode Penelitian Kuantitatif Dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Metode Penelitian Kaunitatif*, 9(2), 99–113. <Https://Doi.Org/10.36706/Jbti.V9i2.18333>
- Meliono, Irmayanti, Dkk. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Disminorhoe Terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Mengena Disminorhoe Di Kelas Xi Sman 2 Banguntapan Effect Of Health Education Level Of Knowladge About Disminorhoe Teen Prinvess Disminorhoe On In Class Xi Sman 2. *Jurnal*, 3(2), 37–54.
- Milah. (2022). Pendidikan Kesehatan Dan Promosi Kesehatan Dalam Keperawatan. In *Edu Publisher*.
- Misaroh, P. &. (2009). *Menarche Menstruasi Pertama Penuh Makna*.
- Nadila, S. S., & Fajariyah, N. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Menarche Pada Siswi Di Sdi Teladan Al-Hidayah 1 Jakarta Selatan. *Mahesa : Malahayati Health Student Journal*, 3(2), 380–399. <Https://Doi.Org/10.33024/Mahesa.V3i2.9419>
- Nofrai. (2021). *Analisis Data Penelitian (Analisis Univariat, Bivariat Dan Multivariat)*.
- Notoadmodjo, S. (2021). Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. In *Jakarta: Egc*.
- Nuraeni, N., Handayani, H., Herdiani, I., Setiawan, A., & Gunawan, I. (2023). Pendidikan Kesehatan Tentang Menarche Pada Siswi Kelas 4 Di Sd Negeri Cilolohan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Balarea*, 1(6), 18–22.
- Purwati & Muslikhah. (2021). Gangguan Siklus Menstruasi Akibat Aktivitas Fisik Dan Kecemasan. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 16(2), 217–228. <Https://Doi.Org/10.31101/Jkk.1691>
- Qoni' Fitria, A., & Mawardika, T. (2023). Perbedaan Pengetahuan Dan Sikap Menghadapi Menarche Sebelum Dan Sesudah Diberikan Pendidikan Kesehatan Dengan Media Video. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 14(1), 20–32. <Https://Doi.Org/10.34035/Jk.V14i1.978>
- Rachmawati, A. A., & Astuti, A. M. (2024). *Sd Negeri Pajang Iii Surakarta*. 5(September), 8154–8160.
- Rahmabangun, A. (2024). *Hubungan Paparan Media Dengan Kejadian Menarche Pada Remaja*.
- Rendra Zola, N. I., Nauli, F. A., & Utami, G. T. (2021). Gambaran Stres Psikososial Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya Pada Remaja. *Jkep*, 6(1), 40–50. <Https://Doi.Org/10.32668/Jkep.V6i1.406>

- Santy & Arief. (2023). *Behavioral Intervention Berbasis Fce Menurunkan Nyeri Invasif, Dan Kecemasan Toddler Selama Prosedur.*
- Setyawati, Y. (2023). Metodologi Riset Kesehatan. In *Eureka Media Aksara*. <Http://Www.Nber.Org/Papers/W16019>
- Sholicha. (2021). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kesiapan Menarche Pada Remaja Putri Kelas Iv Dan V Di Mi Al Mas'udy Kabupaten Mojokerto* (Vol. 4, Issue 1).
- Suriati, I., & Ilmawati, I. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Kecemasan Menghadapi Menarche. *Voice Of Midwifery*, 9(2), 877–884. <Https://Doi.Org/10.35906/Vom.V9i2.111>
- Suyanti, S., Evitasari, D., & Suteja, N. E. C. I. (2022). Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Remaja Putri Dalam Menghadapi Haid Pertama (Menarche) Pada Siswi Kelas Vii Di Mts Negeri 7 Sumedang Tahun 2022. *Bunda Edu-Midwifery Journal (Bemj)*, 5(2), 53–61. <Https://Doi.Org/10.54100/Bemj.V5i2.69>
- Ummah, M. S. (2019). Pendidikan, Pelatihan, Dan Kompensasi Terhadap Kinerja Pegawai. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. Http://Scioteca.Caf.Com/Bitstream/Handle/123456789/1091/Red2017-Eng-8ene.Pdf?Sequence=12&Isallowed=Y%0ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/J.Regsciurbeco.2008.06.005%0ahttps://Www.Researchgate.Net/Publication/305320484_Sistem_Pembetungan_Terpusat_Strategi_Melestari
- Wardani, P. K., Fitriana, F., & Casmi, S. C. (2021). Hubungan Siklus Menstruasi Dan Usia Menarche Dengan Dismenor Primer Pada Siswi Kelas X. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (Jiksi)*, 2(1), 1–10. <Https://Doi.Org/10.57084/Jiksi.V2i1.414>
- Widodo, S., Ladyani, F., Asrianto, L. O., Rusdi, Khairunnisa, Lestari, S. M. P., Wijayanti, D. R., Devriany, A., Hidayat, A., Dalfian, Nurcahyati, S., Sjahriani, T., Armi, Widya, N., & Rogayah. (2023). Metodologi Penelitian. In *Cv Science Techno Direct*.
- Widya Asmara, M. Amin, S., & Neni, N. (2023). Pendekatan Teknik Thought Stopping Dengan Konseling Individual Untuk Mengatasi Kecemasan Bersosialisasi Pada Warga Binaan Baru Di Lapas Perempuan Palembang. *Jurnal At-Taujih*, 3(1), 12–29. <Https://Doi.Org/10.30739/Jbkid.V3i1.2058>

- Wulandari, N., & Sholihin, H. (2023). Efektifitas Promosi Kesehatan Tentang Menarche Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Haid Pertama Siswi Smpn 4 Bekasi. *Tjyybjb.Ac.Cn*, 27(2), 58–66.
- Yunike, T. H., & Agustin, W. R. (2023). Pengaruh Edukasi Kesehatan Dengan Media Video Animasi Tentang Menarche (Menstruasi Pertama) Terhadap Tingkat Kecemasan Siswi Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan*, 3(4). <Https://Eprints.Ukh.Ac.Id/Id/Eprint/3896/1/Naspub Tentika.Pdf>



Lampiran 1 Jadwal Kegiatan

JADWAL KEGIATAN

Lampiran 2 Penjelasan penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Ratna mega pusrita

Nim : 213210134

Program studi : S1 Ilmu Keperawatan

Merupakan mahasiswa S1 Keperawatan ITSkes Insan Cendikia Medika Jombang yang akan melaksanakan penelitian skripsi dengan judul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan *Menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang”.

1. Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan *Menarche* di SDN Kepanjen 1 Jombang. Responden akan diminta untuk mengisi kuesioner sebelum dan sesudah intervensi untuk menilai perubahan sikap mereka.
2. Apabila selama penelitian responden merasa tidak nyaman, responden berhak untuk memberitahu peneliti dan menghentikan partisipasi kapan saja tanpa ada konsekuensi.
3. Keikutsertaan dalam penelitian ini adalah sukarela.
4. Data yang dikumpulkan akan dijaga kerahasiaannya , disajikan dalam bentuk kode, dan hanya digunakan untuk tujuan ilmiah.
5. Untuk pertanyaan atau diskusi terkait penelitian, responden dapat menghubungi nomor telepon yang tertera.
Apabila bersedia berpartisipasi, mohon untuk menandatangani lembar persetujuan yang disediakan. Atas keikutsertaannya saya ucapkan terimakasih

Jombang, 30 Oktober 2024

Peneliti

(Ratna mega pusrita)

Lampiran 3 *Informed Consent*

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

Setelah penjelasan yang telah diberikan oleh peneliti, Bersama ini saya bertanda tangan dibawah ini :

Nama : _____

Umur : _____

Jenis kelamin : _____

Alamat : _____

Saya menyatakan **bersedia/tidak bersedia** menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh saudari Ratna mega pusrita, Mahasiswa S1 Ilmu Keperawatan ITSkes Insan Cendekia Medika Jombang dengan judul penelitian “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menarche DI SDN Kepanjen 1 Jombang ”.

Demikian surat persetujuan ini saya buat dengan sadar dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Jombang, November 2024

Responden

(.....)

Lampiran 4 Kisi Kisi Kuesioner Hars

KISI-KISI KUESIONER HARS

No	Kelompok	No. Soal
1	Gejala kecemasan	1
2	Gejala ketegangan	2
3	Gejala ketakutan	3
4	Gejala gangguan tidur	4
5	Gejala gangguan kecerdasan	5
6	Gejala-gejala depresi	6
7	Gejala-gejala fisik somatik	7
8	Gejala-gejala fisik sensorik	8
9	Gejala-gejala kardiovaskuler	9
10	Gejala-gejala pernafasan	10
11	Gejala gastrointestinal	11
12	Gejala-gejala fisik urogenital	12
13	Gejala-gejala fisik otonom	13
14	Tingkah laku saat wawancara	14
Total		14

Lampiran 5 Kuesioner Penelitian

Kode Responden :

KUESIONER PENELITIAN PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI TERHADAP TINGKAT KECEMASAN MENGHADAPI MENARCHE

Petunjuk Pengisian

1. Lengkapi identitas responden dengan benar pada data umum yang telah disediakan
2. Bacalah setiap pertanyaan dengan baik dan teliti

Berilah tanda check list (✓) pada kolom nilai angka sesuai dengan yang dirasakan responden berdasarkan 14 item/kelompok gejala yang tersedia tersebut dijumlahkan dari hasil penjumlahan tersebut dapat diketahui drajat kecemasan seseorang, dengan kriteria sebagai berikut:

Penilaian: 0 = Tidak pernah

1 = jarang

2 = kadang - kadang

3 = sering

4 = selalu

Drajat skor : 0 - 13 = Tidak cemas

14 - 20 = Cemas ringan

21 - 27 = Cemas sedang

28 - 41 = Cemas berat

42 - 56 = Cemas berat sekali/panik

A. Data umum responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Kelas :
5. Hari / tanggal :

B. Kuesioner tingkat kecemasan remaja putri menghadapi menarche

No.	Pertanyaan	Nilai angka (skor)				
		0 Tidak pernah	1 Jarang	2 Kadang-kadang	3 sering	4 selalu
1.	Adik akan merasa cemas ketika mendengar teman adik sudah menstruasi sedangkan adik sendiri belum pernah menstruasi.					
2.	Adik merasa tegang ketika tahu bahwa suatu hari nanti adik akan mengalami menstruasi yang pertama, dan adik sendiri belum siap untuk menghadapinya.					
3.	Adik akan merasa takut ketika adik mengalami menstruasi pertama sedangkan adik sendiri sedang belajar di dalam kelas.					
4.	Ketika adik memikirkan tentang kapan adik akan mengalami menstruasi yang pertama, hal tersebut membuat adik sulit tidur karena memikirkan hal tersebut.					
5.	Ketika adik sedang belajar dan tiba-tiba memikirkan tentang kapan adik akan mengalami menstruasi yang pertama, hal tersebut mengganggu konsentrasi adik ketika belajar.					

No.	Pertanyaan	Nilai angka (skor)				
		0 Tidak pernah	1 Jarang	2 Kadang - kadang	3 sering	4 selalu
6.	Adik akan merasa minder dan cenderung menjadi pemurung ketika tahu teman adik sudah pernah menstruasi sedangkan adik sendiri belum pernah.					
7.	Perasaan khawatir tentang kapan adik akan mengalami menstruasi yang pertama membuat otot leher adik terasa tegang.					
8.	Perasaan cemas tentang kapan adik akan mengalami menstruasi yang pertama membuat tubuh adik merasa lemah.					
9.	Ketika adik memikirkan tentang kapan adik akan mengalami menstruasi yang pertama membuat adik degdegan. karena takut ketika adik menstruasi sedang berada di kelas dan teman - teman pria mengolok - olok / mengejek adik.					
10.	Ketika adik memikirkan tentang kapan adik akan mengalami menstruasi yang pertama membuat sesak nafas karena takut ketika adik menstruasi sedang berada di kelas dan teman - teman pria mengolok - olok / mengejek adik.					
11.	Tiap kali adik memikirkan kapan akan mengalami menstruasi yang pertama, adik merasa tidak nafsu makan dan kadang terasa sakit di perut.					
12.	Tiap kali adik memikirkan kapan akan mengalami menstruasi yang pertama adik menjadi sering buang air kecil (sering pipis).					
13.	Tiap kali adik merasa khawatir memikirkan tentang kapan akan mengalami menstruasi yang pertama membuat mulut terasa kering, pucat, sering keluar keringat dingin dan pusing.					
14.	Ketika orang lain bertanya "Kamu sudah pernah Menstruasi?", tiba-tiba adik akan merasa tegang dan adik berpikir "Apakah saya harus menjawab jujur atau tidak, karena saya takut orang lain beranggapan lain kepada saya".					
Skor						
Total skor						

Sumber : HARS dalam (Anindia, 2020)

Lampiran 6 Satuan Acara Penyuluhan

**SATUAN ACARA PENYULUHAN
PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI TERHADAP
TINGKAT KECEMASAN MENGHADAPI *MENARCHE*
DI SDN KEPANJEN 1 JOMBANG**



**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN
INSTITUSI TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN
INSAN CENDEKIA MEDIKA
JOMBANG
2024**

SATUAN ACARA PENYULUHAN

TOPIK	: Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi <i>Menarche</i> di SDN Kepanjen 1 Jombang
SASARAN	: Remaja Putri di SDN Kepanjen 1 Jombang
HARI/TANGGAL	: 11 November 2024
WAKTU	: 60 Menit
TEMPAT	: Aula SDN Kepanjen 1 Jombang
PENYULUHAN	: Ratna Mega Puspita

A. TUJUAN

1. Tujuan Instruksional Umum (TIU)

Setelah mengikuti penyuluhan selama 60 menit, diharapkan siswi mampu memahami materi tentang menstruasi dan mengurangi tingkat kecemasan *menarche*.

2. Tujuan Instruksional Khusus (TIK)

Setelah diberikan penyuluhan selama 60 menit siswi diharapkan mampu:

- a. Menjelaskan apa itu menstruasi dan *menarche* ?
- b. Menyebutkan tanda dan gejala menstruasi ?
- c. Menjelaskan hal yang dilakukan ketika menghadapi *menarche*?
- d. Menjelaskan resiko kecemasan menghadapi menstruasi ?
- e. Menjelaskan siklus menstruasi ?

B. POKOK BAHASAN

Kecemasan menghadapi *menarche*

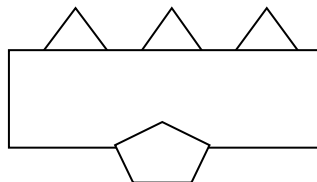
C. SUB POKOK BAHASAN

1. Pengertian menstruasi dan *menarche*
2. Tanda dan gejala menstruasi
3. Hal yang dilakukan ketika menghadapi *menarche*
4. Resiko kecemasan menghadapi menstruasi
5. Siklus menastrausi

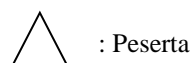
D. KEGIATAN PENYULUHAN

Tahap Kegiatan	Waktu	Kegiatan Penyuluhan	Kegiatan peserta	Metode	Media/ Alat
Pendahuluan	10 menit	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membuka acara, mengucapkan salam, dan menyapa peserta 2. Memperkenalkan diri dan menjelaskan tujuan penyuluhan 3. Membagikan <i>pre test</i> tentang kecemasan menghadapi <i>menarche</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menjawab salam 2. Mendengarkan 3. Mengisi <i>pre test</i> 	1. Ceramah	Lefleaf
Penyajian	40 menit	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menjelaskan pengertian menstruasi dan <i>menarche</i> 2. Menyebutkan tanda dan gejala menstruasi 3. Menjelaskan hal yang dilakukan ketika menghadapi <i>menarche</i> 4. Menjelaskan resiko kecemasan menghadapi menstruasi 5. Menjelaskan siklus menstruasi 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mendengarkan dan mencatat 2. Bertanya dan berdiskusi 3. Mendengarkan 4. Berdiskusi, bertanya, mencatat 	1. Ceramah 2. Diskusi	Lefleaf
Penutup	10 menit	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menyimpulkan materi 2. Memberikan <i>post test</i> untuk mengukur tingkat kecemasan menghadapi menstruasi 3. Memberikan kesempatan tanya jawab terakhir 4. Menutup acara 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mendengarkan 2. Mengisi <i>post test</i> 3. Bertanya dan mendengarkan 4. Mendengarkan dan menjawab salam 	1. Ceramah 2. <i>Post test</i> 3. Tanya jawab	Lefleaf

E. PENGATURAN TEMPAT DUDUK



Keterangan :



: Peserta



: Penyuluhan

F. METODE EVALUASI

1. Metode Evaluasi : *Pre test* dan *post test* menggunakan kuesioner kecemasan
2. Jenis Evaluasi : tertulis (*Pre test* dan *post test*)

G. KRITERIA EVALUASI

1. Evaluasi Stuktur
 - a. Kesiapan materi
 - b. Kesiapan SAP
 - c. Kesiapan media : leaflet
 - d. Peserta siap di tempat penyuluhan
 - e. Pengorganisasian penyelenggaraan penyuluhan dilaksanakan sebelumnya
2. Evaluasi Proses
 - a. Fase dimulai sesuai dengan waktu yang ditentukan
 - b. Peserta antusias terhadap materi penyuluhan
 - c. Peserta mengajukan pertanyaan dan menjawab pertanyaan secara benar
 - d. Suasana penyuluhan tertib
 - e. Tidak ada peserta yang meninggalkan tempat penyuluhan
 - f. Jumlah hadir dalam penyuluhan minimal 10 orang

3. Evaluasi Hasil

Menanyakan kembali materi yang telah disampaikan kepada peserta penyuluhan:

- a. Jelaskan pengertian menstruasi ?
- b. Sebutkan tanda dan gejala menstruasi?
- c. Bagaimana hal yang harus dilakukan ketika menghadapi *menarche* ?
- d. Bagaimana resiko kecemasan menghadapi menstruasi ?
- e. Bagaimana siklus menstruasi?

H. MATERI PENYULUHAN

1. Definisi menstruasi

Menstruasi atau haid adalah proses keluarnya cairan bercampur darah dari vagina perempuan. Cairan ini berasal dari dinding rahim perempuan yang luruh, biasanya ini terjadi antara usia 10 hingga 16 tahun. Ini merupakan proses alami yang terjadi pada setiap perempuan.

Menarche adalah menstruasi pertama kali yang dialami seorang perempuan.

2. Tanda dan gejala menjelang menstruasi

a. Fisik

Keram perut, nyeri punggung, kelelahan atau lesu, munculnya jerawat.

b. Emosional

Mudah tersinggung, perubahan suasana hati, perasaan cemas atau takut tanpa alasan.

3. Hal yang harus dilakukan ketika menghadapi *menarche*

- a. Jangan merasa takut atau cemas dalam menghadapi menstruasi ini.
- b. Segera pakai pembalut.
- c. Memberitahu pada orang terdekat misalnya ibu, kakak, dan lain-lain apabila ada keluhan selama menstruasi.
- d. Jaga kebersihan daerah kewanitaan dengan baik
- e. Olahraga teratur, olahraga merupakan kegiatan untuk mendapatkan status sehat.
- f. Mengkonsumsi sayur-sayuran hijau, sayuran hijau merupakan sayuran yang sehat dan bergizi dalam menu sehari-hari. Seperti bayam, brokoli

merupakan sayuran sehat yang dapat membantu mempelancar siklus menstruasi.

- g. Mengkonsumsi buah-buahan yang banyak mengandung serat
- h. Sambil menunggu saat menstruasi pertama datang sebaiknya siapkan selalu pembalut di dalam tas untuk jaga-jaga bila tiba-tiba menstruasi itu datang.
- i. Pilihlah pembalut yang nyaman dan tidak menibulkan iritasi pada kulit

4. Resiko kecemasan menghadapi menstruasi

a. Kecemasan:

Rasa takut berlebihan karena kurangnya informasi tentang menstruasi.

Takut menghadapi perubahan tubuh. Khawatir tentang kebocoran darah atau masalah kebersihan.

b. Dampak:

Gangguan tidur. Penurunan konsentrasi di sekolah. Menghindari aktivitas sosial atau sekolah.

5. Siklus menstruasi

Siklus menstruasi, adalah waktu antara kedatangan menstruasi pertama dan menstruasi berikutnya. Hari dimulainya menstruasi dinamakan hari pertama siklus. Panjang siklus ini bervariasi, biasanya, ini berlangsung antara 18 hingga 40 hari, dengan rata-rata sekitar 28 hari. Selain itu, siklus menstruasi yang dianggap normal terjadi setiap 21 hingga 35 hari, dan saat menstruasi berlangsung antara 3 hingga 7 hari. Ini adalah waktu dimana tubuh perempuan mengeluarkan darah.

I. REFERENSI

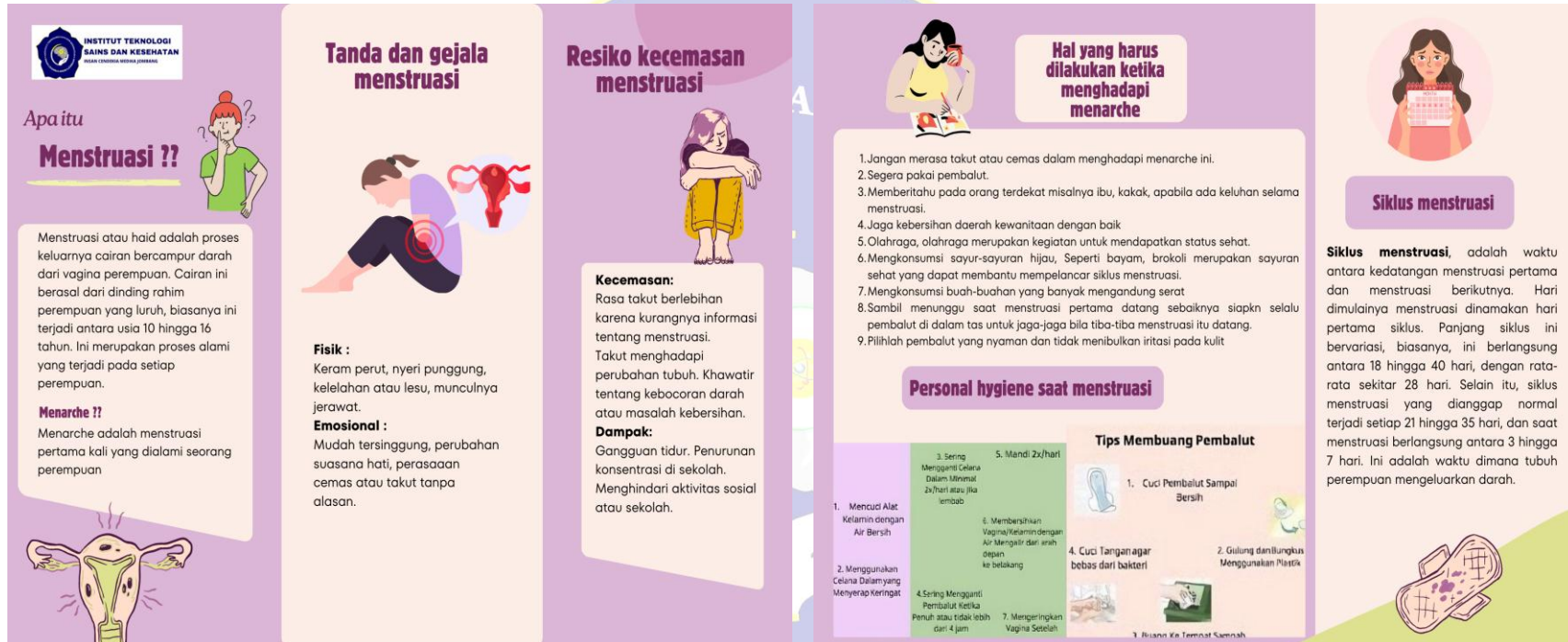
- Nuraeni, N., Handayani, H., Herdiani, I., Setiawan, A., & Gunawan, I. (2023). Pendidikan Kesehatan Tentang Menarche Pada Siswi Kelas 4 Di Sd Negeri Cilolohan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Balarea*, 1(6), 18–22.
- Kusumawaty, I., Hartati, Y., Yunike, Eprilla, Cahyati, P., & Hartono, D. (2022). Buku Panduan Persiapan Menarche (1). In *Buku Panduan Persiapan Menarche*.
- Wardani, P. K., Fitriana, F., & Casmi, S. C. (2021). Hubungan Siklus Menstruasi dan Usia Menarche dengan Dismenor Primer pada Siswi Kelas X. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI)*, 2(1), 1–10. <https://doi.org/10.57084/jiksi.v2i1.414>
- Sholicha, L. (2021). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kesiapan Menarche Pada Remaja Putri Kelas Iv Dan V Di Mi Al Mas'udy Kabupaten Mojokerto* (Vol. 4, Issue 1)
- Misaroh, P. &. (2009). *menarche menstruasi pertama penuh makna*.

J. HASIL EVALUASI PENYULUHAN

1. Evaluasi Stuktur
 - a. penyuluhan sudah mempersiapkan materi dengan baik
 - b. penyuluhan telah mempersiapkan SAP sebelum memulai penyuluhan
 - c. Kelompok sudah siap membawa lefleaf untuk penyuluhan
 - d. Peserta sudah berada di tempat yang disediakan
2. Evaluasi Proses
 - a. Penyuluhan dimulai dari jam 09.00 WIB
 - b. Peserta antusias terhadap materi penyuluhan
 - c. Suasana penyuluhan tertib
 - d. Tidak ada peserta yang meninggalkan tempat penyuluhan
3. Evaluasi Hasil
 - a. Pre test menunjukkan tingkat pemahaman rendah
 - b. Setelah post test, peserta menunjukkan pemahaman yang signifikan tentang *menarche*.

K. Lampiran

1. Leaflet



Lampiran 7 Surat izin penelitian SDN Kepanjen 1 Jombang



PEMERINTAH KABUPATEN JOMBANG
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
SEKOLAH DASAR NEGERI KEPANJEN I
 Jl. Pahlawan No. 25 Telp. (0321) 862904 Jombang Kode Pos 61411
 Email : sdnkepanjen1@gmail.com

SURAT KETERANGAN MELAKSANAKAN PENELITIAN

Nomor : 814/094/415.16.1.22/2024

Yang bertandatangan di bawah ini Kepala SD Negeri Kepanjen 1 Kecamatan Jombang menyatakan bahwa
 :

Nama	:	RATNA MEGA PUSPITA
NIM	:	213210134
Program Studi	:	S1 Ilmu Keperawatan
Fakultas	:	Kesehatan
Universitas	:	ITSKes ICMe Jombang

Benar telah melakukan penelitian dengan tema“ Pengaruh Pendidikan Kesehatan tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi Menarche “ di SD Negeri Kepanjen 1 Jombang.

Demikian pernyataan ini saya buat sebenar – benarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jombang, 13 Nopember 2024

Plt. Kepala Sekolah



Lampiran 8 Surat Pernyataan Pengecekan Judul di Perpustakaan



**PERPUSTAKAAN
INSTITUT TEKNOLOGI SAINS DAN KESEHATAN
INSAN CENDEKIA MEDIKA JOMBANG**

Kampus C : Jl. Kemuning No. 57 Candimulyo Jombang Telp. 0321-865446

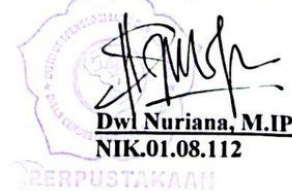
SURAT PERNYATAAN
Pengecekan Judul

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap : Ratna Mega Puspita
 NIM : 213210134
 Prodi : S1. Keperawatan
 Tempat/Tanggal Lahir: Bojonegoro,07-05-2003
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Alamat : Ds. Panjang, Kec. Kedungadem, Kab. Bojonegoro
 No.Tlp/HP : 085648316486
 email : ratnamega960@gmail.com
 Judul Penelitian : “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan menghadapi menarche Pada Siswi SD”

Menyatakan bahwa judul Skripsi diatas telah dilakukan pengecekan, dan judul tersebut layak untuk di ajukan sebagai judul Skripsi. Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dapat dijadikan sebagai referensi kepada dosen pembimbing dalam mengajukan judul Skripsi.

Jombang, 26 Agustus 2024
 Mengetahui,
 Kepala Perpustakaan


Dwi Nuriana, M.I.P
NIK.01.08.112
PERPUSTAKAAN

Lampiran 9 Lembar Keterangan Lolos Uji Etik



Lampiran 10 Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing 1

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : RATNA MEGA PUSPITA

NIM : 213210134

Judul Skripsi : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi Menarche

Nama Pembimbing : Dwi Prasetyaningati,S.Kep.,Ns.,M.Kep.

No	Tanggal	Hasil Bimbingan	Tanda tangan
1.	20 / 09 29	Mengkonsultasi Judul skripsi (Acc judul)	
2.	23 / 09 29	Mengkonsultasi bab I	
3.	29 / 09 29	Revisi bab I (penulisan) lanjut bab II	
4.	02 / 10 29	Mengkonsultasi bab II	
5.	11 / 10 29	Revisi bab II (penulisan) lanjut bab III	
6.	20 / 10 29	Mengkonsultasi bab III, lanjut bab IV	
7.	23 / 10 29	Mengkonsultasi bab IV, kerangka kerja, Lanjut bab Lampiran	
8.	25 / 11 29	Konsul Lampiran , Acc Sempro	
9.	27 / 11 29	Pengolahan data	
10.	28 / 11 29	Revisi Pengolahan data	
11.	29 / 11 29	Bimbingan bab 5	
12.	30 / 11 29	Revisi bab 5 Pembahasan	
13.	31 / 11 29	Bimbingan bab 6	
14.	05 / 01 25	Revisi bab 6	
15.	06 / 01 25	Revisi abstrak	
16.	07 / 01 25	Acc Skripsi	

Lampiran 11 Lembar Bimbingan Skripsi Pembimbing 2

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : RATNA MEGA PUSPITA
 NIM : 213210134
 Judul Skripsi : Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche*
 Nama Pembimbing : Anita Rahmawati,S.Kep.,Ns.,M.Kep.

No	Tanggal	Hasil Bimbingan	Tanda tangan
1.	20 / 09 / 29	Mengkonsultkan Judul Skripsi (Acc Judul)	[Signature]
2.	23 / 09 / 29	Mengkonsultkan bab I	[Signature]
3.	29 / 09 / 29	Revisi bab I (Penulisan) Lanjut bab II	[Signature]
4.	02 / 10 / 29	Mengkonsultkan bab II	[Signature]
5.	" / 10 / 29	Revisi bab II (Penulisan) Lanjut bab III	[Signature]
6.	20 / 10 / 29	Mengkonsultkan bab III, Lanjut bab IV	[Signature]
7.	23 / 10 / 29	Mengkonsultkan bab IV, kerangka kerja, Lanjut bab Lampiran	[Signature]
8.	25 / 11 / 29	Konsul Lampiran, Acc Sempro	[Signature]
9.	27 / 11 / 29	Pengolahan data	[Signature]
10.	28 / 11 / 29	Revisi Pengolahan data	[Signature]
11.	29 / 12 / 29	Bimbingan Bab 5	[Signature]
12.	30 / 12 / 29	Revisi bab 5 Pembahasan	[Signature]
13.	31 / 12 / 29	Bimbingan bab 6	[Signature]
14.	05 / 01 / 25	Revisi bab 6	[Signature]
15.	06 / 01 / 25	Revisi abstrak	[Signature]
16.	07 / 01 / 25	Acc Skripsi	[Signature]

Lampiran 12 Lembar Tabulasi Umum

No	Responden	Umur	Kode	Kelas	kode
1	R1	9 tahun	U1	III	K1
2	R2	12 tahun	U4	VI	K4
3	R3	10 tahun	U2	IV	K2
4	R4	11 tahun	U3	V	K3
5	R5	12 tahun	U4	VI	K4
6	R6	12 tahun	U4	VI	K4
7	R7	11 tahun	U3	V	K3
8	R8	10 tahun	U2	IV	K2
9	R9	9 tahun	U1	III	K1
10	R10	12 tahun	U4	VI	K4
11	R11	10 tahun	U2	IV	K2
12	R12	11 tahun	U3	V	K3
13	R13	11 tahun	U3	V	K3
14	R14	10 tahun	U2	III	K1
15	R15	9 tahun	U1	III	K1
16	R16	11 tahun	U3	VI	K4
17	R17	10 tahun	U2	IV	K2
18	R18	9 tahun	U1	III	K1
19	R19	10 tahun	U2	III	K1
20	R20	10 tahun	U2	IV	K2
21	R21	10 tahun	U2	IV	K2
22	R22	11 tahun	U3	V	K3
23	R23	11 tahun	U3	V	K3
24	R24	10 tahun	U2	IV	K2
25	R25	12 tahun	U4	VI	K4
26	R26	11 tahun	U3	VI	K4
27	R27	10 tahun	U2	V	K3
28	R28	12 tahun	U4	VI	K4
29	R29	10 tahun	U2	III	K1

Lampiran 13 Kuesioner sebelum diberikan Pendidikan Kesehatan Menstruasi

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Total	kategori	kode
1	2	2	3	2	0	1	1	1	2	1	2	2	3	2	24	Cemas sedang	2
2	0	2	2	4	1	0	1	2	0	2	0	0	0	1	15	Cemas ringan	1
3	1	2	2	4	1	1	2	2	0	2	0	0	0	1	18	Cemas sedang	2
4	2	3	1	3	3	0	0	1	1	2	3	1	0	1	21	Cemas ringan	1
5	1	2	1	1	2	1	1	2	2	0	1	0	1	1	16	Cemas ringan	1
6	0	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	7	Tidak cemas	0
7	1	3	2	0	0	0	1	0	2	0	4	2	1	3	19	Cemas ringan	1
8	1	2	1	4	1	2	2	1	2	2	1	1	3	2	25	Cemas sedang	2
9	3	0	1	4	2	4	1	2	1	3	0	4	2	1	28	Cemas sedang	2
10	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	3	1	2	23	Cemas sedang	2
11	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	3	0	0	20	Cemas ringan	1
12	2	2	1	1	2	3	2	1	1	2	1	2	0	0	20	Cemas ringan	1
13	1	1	2	3	3	1	0	2	2	1	1	1	1	1	20	Cemas ringan	1
14	1	2	2	3	2	0	1	2	3	1	1	2	1	1	22	Cemas sedang	2
15	2	3	0	4	2	1	3	1	2	2	1	1	3	1	26	Cemas sedang	2
16	1	3	2	1	1	0	1	2	2	2	4	2	1	3	25	Cemas sedang	2

17	1	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	23	Cemas sedang	2
18	1	4	2	0	2	1	2	1	2	3	1	2	2	1	24	Cemas sedang	2	
19	2	2	2	1	3	2	1	3	3	1	1	2	1	1	25	Cemas sedang	2	
20	0	1	1	1	0	1	1	1	3	2	1	1	2	3	18	Cemas sedang	2	
21	1	2	2	3	2	1	1	0	2	1	0	2	1	3	21	Cemas sedang	2	
22	1	2	1	3	1	1	1	2	4	2	2	1	2	1	24	Cemas sedang	2	
23	1	1	1	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	0	24	Cemas sedang	2	
24	1	1	1	1	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	21	Cemas sedang	2	
25	2	0	3	4	2	4	1	3	4	2	0	3	2	0	30	Cemas berat	3	
26	1	2	3	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	21	Cemas sedang	2	
27	1	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	Cemas sedang	2	
28	2	0	3	4	2	4	1	3	4	2	0	3	2	4	34	Cemas berat	3	
29	1	2	2	2	0	0	2	1	3	2	1	2	2	2	22	Cemas sedang	2	
	35	53	51	65	43	39	33	44	57	44	37	47	36	41	625			

Lampiran 14 Kuesioner Sesudah Diberikan Pendidikan Kesehatan Menstruasi

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Total	Kategori	Kode
1	1	1	1	2	0	0	1	1	1	2	1	2	1	0	14	Cemas ringan	1
2	0	2	2	2	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	12	Tidak cemas	0
3	1	2	2	4	1	1	2	2	0	2	0	0	0	1	18	Cemas ringan	1
4	1	1	1	1	1	0	0	1	1	2	2	1	0	0	12	Tidak cemas	0
5	1	2	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	0	13	Tidak cemas	0
6	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	6	Tidak cemas	0
7	1	2	2	0	0	0	1	0	2	0	1	2	1	1	13	Tidak cemas	0
8	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	18	Cemas ringan	1
9	2	0	1	2	2	2	1	2	1	2	0	2	2	1	20	Cemas ringan	1
10	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	20	Cemas ringan	1
11	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	0	0	17	Cemas ringan	1
12	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	0	0	18	Cemas ringan	1
13	1	1	1	1	1	1	0	2	2	1	1	1	1	1	15	Cemas ringan	1
14	1	1	2	1	2	0	1	2	1	1	1	2	1	1	17	Cemas ringan	1
15	1	1	0	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	17	Cemas ringan	1
16	1	2	1	1	1	0	1	2	2	2	1	1	1	1	17	Cemas ringan	1

17	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	20	Cemas ringan	1
18	1	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	16	Cemas ringan	1	
19	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	16	Cemas ringan	1	
20	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	2	2	13	Cemas ringan	1	
21	0	1	1	1	1	1	1	0	2	1	0	1	1	1	12	Cemas ringan	1	
22	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	0	1	17	Cemas ringan	1	
23	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	0	18	Cemas ringan	1	
24	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	18	Cemas ringan	1	
25	1	0	2	1	2	1	1	1	2	1	0	2	2	0	16	Cemas ringan	1	
26	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	19	Cemas ringan	1	
27	1	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	Tidak cemas	0	
28	1	0	2	1	2	2	1	1	2	2	0	1	2	2	19	Cemas ringan	1	
29	1	1	1	2	0	0	2	1	2	2	1	2	2	2	19	Cemas ringan	1	
	27	35	38	41	33	27	29	36	39	39	25	35	29	26	459			

Lampiran 15 Hasil Uji SPSS *frequencies*

Statistics

	Umur	Kelas	Pre test	Post test
N	Valid 29	29	29	29
	Missing 0	0	0	0

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Umur 9 4	13.8	13.8	13.8
	Umur 10 11	37.9	37.9	51.7
	Umur 11 8	27.6	27.6	79.3
	Umur 12 6	20.7	20.7	100.0
	Total 29	100.0	100.0	

Kelas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kelas III 7	24.1	24.1	24.1
	kelas IV 7	24.1	24.1	48.3
	Kelas V 7	24.1	24.1	72.4
	Kelas VI 8	27.6	27.6	100.0
	Total 29	100.0	100.0	

Pre test

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak cemas 1	3.4	3.4	3.4
	Cemas ringan 7	24.1	24.1	27.6
	Cemas sedang 19	65.5	65.5	93.1
	Cemas berat 2	6.9	6.9	100.0
	Total 29	100.0	100.0	

Post test

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak cemas 6	20.7	20.7	20.7
	Cemas ringan 23	79.3	79.3	100.0
	Total 29	100.0	100.0	

Lampiran 16 Hasil Uji spss crosstabs

CROSSTABS

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pre test * Post test	29	100.0%	0	.0%	29	100.0%

Pre test * Post test Crosstabulation

		Post test		Total
		Tidak cemas	Cemas ringan	
Pre test	Tidak cemas	Count	1	1
		% within Pre test	100.0%	.0%
		% within Post test	16.7%	.0%
		% of Total	3.4%	.0%
	Cemas ringan	Count	4	7
		% within Pre test	57.1%	42.9%
		% within Post test	66.7%	13.0%
		% of Total	13.8%	10.3%
	Cemas sedang	Count	1	19
		% within Pre test	5.3%	94.7%
		% within Post test	16.7%	78.3%
		% of Total	3.4%	62.1%
	Cemas berat	Count	0	2
		% within Pre test	.0%	100.0%
		% within Post test	.0%	8.7%
		% of Total	.0%	6.9%
Total		Count	6	29
		% within Pre test	20.7%	79.3%
		% within Post test	100.0%	100.0%
		% of Total	20.7%	79.3%

Lampiran 17 Hasil Uji SPSS *wilcoxon*

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post test - Pre test	Negative Ranks	25 ^a	13.00	325.00
	Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
	Ties	4 ^c		
	Total	29		

- a. Post test < Pre test
- b. Post test > Pre test
- c. Post test = Pre test

Test Statistics^b

	Post test - Pre test
Z	-4.772 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

- a. Based on positive ranks.
- b. Wilcoxon Signed Ranks Test

Lampiran 18 Dokumentasi Penelitian





Lampiran 19 Surat Keterangan Bebas Plagiasi



ITSKes Insan Cendekia Medika
Jl Kemuning No. 57 A Candimulyo Jombang Jawa Timur Indonesia

SK. Kemendikbud Ristek No. 68/E/O/2022

KETERANGAN BEBAS PLAGIASI

Nomor : 06/R/SK/ICME/I/2025

Menerangkan bahwa;

Nama	:	Ratna Mega Puspita
NIM	:	213210134
Program Studi	:	S1 Keperawatan
Fakultas	:	Kesehatan
Judul	:	Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi <i>Menarche</i> (Di Sdn Kepanjen 1 Jombang)

Telah melalui proses Check Plagiasi dan dinyatakan **BEBAS PLAGIASI**, dengan persentase kemiripan sebesar **12%**. Demikian keterangan ini dibuat dan diharapkan dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Jombang, 27 Januari 2025

Wakil Rektor I

Dr. Lusiamah Meinawati, SST., M.Kes
NIDN. 0718058503

Lampiran 20 Digital Receipt

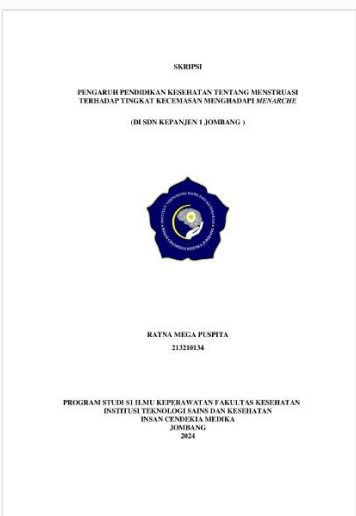
 Turnitin

Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author:	Ratna Mega Puspita
Assignment title:	Quick Submit
Submission title:	PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI... 
File name:	Skripsi_Ratna_mega_puspita_-_Ratna_Mega_Puspita.docx
File size:	512.18K
Page count:	69
Word count:	11,477
Character count:	86,677
Submission date:	27-Jan-2025 01:43PM (UTC+1000)
Submission ID:	2572340430

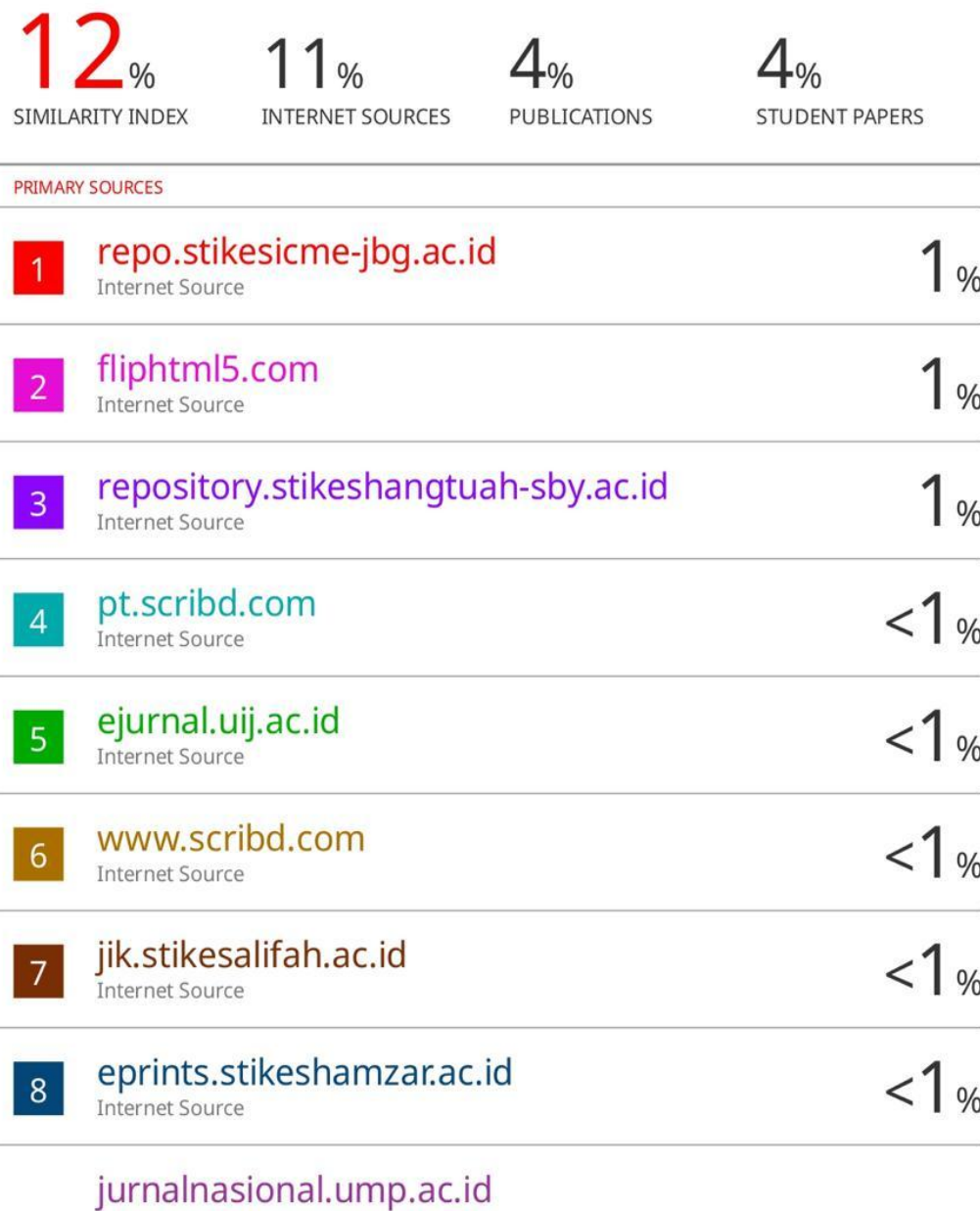


Copyright 2025 Turnitin. All rights reserved.

Lampiran 21 Hasil Turnitin

PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG MENSTRUASI TERHADAP TINGKAT KECEMASAN MENGHADAPI MENARCHE (DI SDN KEPANJEN 1 JOMBANG)

ORIGINALITY REPORT



Lampiran 22 Surat Pernyataan Kesediaan Unggah

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN UNGGAH KARYA ILMIAH

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Ratna Mega Puspita
 NIM : 213210134
 Jenjang : Sarjana
 Program Studi : S1 Ilmu Keperawatan

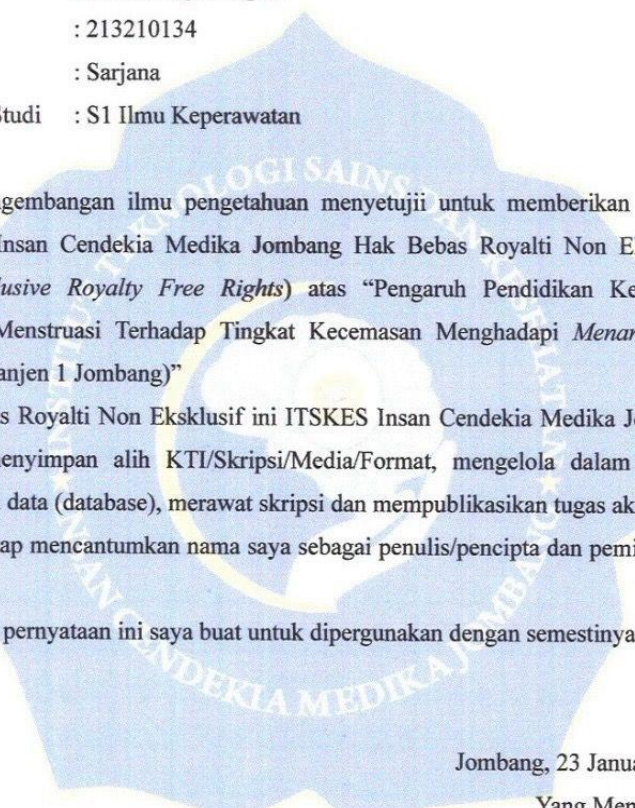
Demi pengembangan ilmu pengetahuan menyetujui untuk memberikan kepada ITSKEs Insan Cendekia Medika Jombang Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (*Non-Exclusive Royalty Free Rights*) atas “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menstruasi Terhadap Tingkat Kecemasan Menghadapi *Menarche* (di SDN Kepanjen 1 Jombang)”

Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini ITSKEs Insan Cendekia Medika Jombang berhak menyimpan alih KTI/Skripsi/Media/Format, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat skripsi dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan dengan semestinya.

Jombang, 23 Januari 2024

Yang Menyatakan



iti
 Rupiah
 10000
 MENTERI
 TEMERI
 AB3FAXX1885323
 Ratna Mega Puspita

(213210134)