

DAFTAR LAMPIRAN

*Lampiran 1***DAFTAR RIWAYAT HIDUP****Identitas Pribadi**

Nama Lengkap : Alvi Nazmi Nur Makiyah
Tempat, Tanggal Lahir : Tasikmalaya, 10 November 2000
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jl. Muhammadiyah, Kp. Babakankarang, 05/05,
Singaparna, Kab. Tasikmalaya
Pekerjaan : Mahasiswa
Status : Belum Kawin
Email : Alvinazmi00@gmail.com
No. Handphone : 089663045617

Riwayat Pendidikan

1. SMP 1 Singaparna : 2013 - 2015
2. MAN 2 Tasikmalaya : 2016 - 2018
3. D3 Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya : 2019 - 2022

Lampiran 2



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
 Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
 Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang
 Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
 ☎ (0265) 340186
 🌐 <https://poltekestasikmalaya.ac.id>

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
 "ETHICAL APPROVAL"

No.DP.04.03/F.XVIII.1.3.1/953/2026

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Alvi Nazmi Nur Makiyah
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Pengaruh Edukasi Menggunakan Buku KIA Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Trimester III dan Dukungan Suami di Praktik Mandiri Bidan L Kabupaten Tasikmalaya"

"The Effect of Education Using the MCH (Maternal and Child Health) Handbook on the Anxiety Level of Third-Trimester Pregnant Women and Husband Support at Midwife L's Independent Practice in Tasikmalaya Regency"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 24 Juni 2026 sampai dengan tanggal 24 Juni 2027.

This declaration of ethics applies during the period June 24, 2026 until June 24, 2027.



June 24, 2026
 Chairperson,

Dr. Imat Rochimat SKM., MM

Lampiran 3



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
 Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
 Jalan Babakan Siliwangi No.35, Kahuripan, Tawang
 Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
 (0265) 340186
<https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

Tasikmalaya, 12 Februari 2026

Nomor : PP.06.02/F.XVIII.12/247/2026
 Hal : Permohonan Izin Penelitian
 Yth : Praktik Mandiri Bidan L
 Kabupaten Tasikmalaya
 Di-
 Tempat

Disampaikan dengan hormat, bahwa untuk memenuhi kebutuhan mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Kelas RPL Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya Tahun Akademik 2025/2026, dalam hal ini memohon izin untuk melaksanakan penelitian di Praktik Mandiri Bidan L Kabupaten Tasikmalaya yang Ibu pimpin. Kegiatan ini dilakukan untuk keperluan penyusunan Skripsi.

Adapun nama mahasiswa tersebut sebagai berikut :

Nama : Alvi Nazmi Nur Makiyah
 NIM : P20624325003
 Judul Skripsi : Pengaruh Peran Suami Dalam Menurunkan Tingkat Kecemasan Pada Ibu Hamil Trimester III Di Praktik Mandiri Bidan L Kabupaten Tasikmalaya.

Demikian surat permohonan ini saya sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Kebidanan

Dr. Yati Budiarti SST.,M.Keb
 NIP. 197512152001122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian Tanda Tangan Elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.komdigi.go.id/verifyPDF>.



Lampiran 4



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
 Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
 Jalan Babakan Siliwangi No 35, Kahuripan, Tawang
 Tasikmalaya, Jawa Barat 46115
 (0265) 340186
<https://poltekkestasikmalaya.ac.id>

Tasikmalaya, 24 Februari 2026

Nomor : PP.08.02/F.XVIII.12/331/2026

Perihal : Permohonan Kaji Etik Penelitian Kesehatan

Yth,

Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK)

Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Bersama ini disampaikan berkas protokol penelitian untuk dilakukan telaah etik penelitian;

Judul Protokol : Pengaruh Edukasi Menggunakan Buku Kesehatan Ibu dan Anak Terhadap Dukungan Suami Serta Dampaknya Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil di Praktik Manditi Bidan L Kabupaten Tasikmalaya

Peneliti Utama : Alvi Nazmi Nur Makiyah

Pendidikan/Pekerjaan : Mahasiswa DIV RPL Kebidanan

Telpon/HP. : 089663045617

Email : alvinazmi06@gmail.com

Institusi : Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Sumber Dana : Pribadi

Demikian Surat Permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Mengetahui,
Ketua Jurusan Kebidanan

(Dr. Yati Budiarti, SST., M.Keb)

Pemohon,

(Alvi Nazmi Nur Makiyah)

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian Tanda Tangan Elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://te.komdigi.go.id/verifyPDF>.



*Lampiran 5***PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth
Calon Responden Penelitian di PMB Bidan Lia Kabupaten Tasikmalaya

Dengan hormat
Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya Program Studi DIV RPL Kebidanan

Nama : Alvi Nazmi Nur Makiyah
NIM : P20624325003

Dengan ini menyapaikan bahwa saya akan mengadakan penelitian dengan judul “Pengaruh Dukungan Suami Menurunkan Tingkat Kecemasan pada Ibu Hamil Trimester III di PMB Bidan Lia Kabupaten Tasikmalaya”

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh dukungan suami menurunkan tingkat kecemasan pada ibu hamil trimester III. Data yang diperoleh hanya digunakan untuk keperluan peneliti. Kerahasiaan data dan identitas saudara tidak akan disebarluaskan.

Saya sangat menghargai kesediaan saudara untuk meluangkan waktu menandatangani lembar persetujuan yang disediakan ini. Atas kesediaan dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya

Peneliti

*Lampiran 6***FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(informed Consent)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
Umur :
Pendidikan :
Pekerjaan :
Agama :

Dengan ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Alvi Nazmi Nur Makiyah, mahasiswa Program Studi DIV RPL Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya yang berjudul “Pengaruh Dukungan Suami dalam Menurunkan Tingkat Kecemasan pada Ibu Hamil Trimester III di Praktik Mandiri Bidan L Kabupaten Tasikmalaya”.

Saya mengerti dan memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap saya, oleh karena itu saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini.

Tasikmalaya,
Responden

2026

.....

Lampiran 7

KUESIONER TINGKAT KECEMASAN***Hamilton Anxiety Rating Scale (HARS)***

Berilah tanda silang (√) pada jawaban yang sesuai dengan kondisi responden. Jawaban boleh lebih dari 1 (satu). Masing-masing nilai angka (*score*) dari ke 14 kelompok gejala tersebut dijumlahkan dan dari hasil penjumlahan tersebut dapat diketahui derajat kecemasan seseorang, yaitu :

0-14 = Tidak ada kecemasan

14-20 = Kecemasan ringan

21-27 = Kecemasan sedang

28-41 = Kecemasan berat

45-56 = Panik

No	Gejala Kecemasan	Nilai Angka (<i>Score</i>)				
		0	1	2	3	4
1	Perasaan Cemas (<i>anxietas</i>) <input type="checkbox"/> Firasat buruk <input type="checkbox"/> Mudah tersinggung <input type="checkbox"/> Takut akan pikiran sendiri <input type="checkbox"/> Cemas					
2	Ketegangan <input type="checkbox"/> Merasa tegang <input type="checkbox"/> Lesu <input type="checkbox"/> Mudah terkejut <input type="checkbox"/> Tidak dapat istirahat dengan tenang <input type="checkbox"/> Mudah menangis <input type="checkbox"/> Gemetar <input type="checkbox"/> Gelisah					
3	Ketakutan <input type="checkbox"/> Pada gelap <input type="checkbox"/> Ditinggal sendiri					

	<input type="checkbox"/> Pada orang asing <input type="checkbox"/> Pada kerumunan banyak orang <input type="checkbox"/> Pada keramaian lalu lintas <input type="checkbox"/> Pada Binatang besar					
4	Gangguan tidur <input type="checkbox"/> Sukar memulai tidur <input type="checkbox"/> Terbangun dimalam hari <input type="checkbox"/> Mimpi buruk <input type="checkbox"/> Tidur tidak nyenyak <input type="checkbox"/> Bangun dengan lesu <input type="checkbox"/> Banyak bermimpi <input type="checkbox"/> Mimpi menakutkan					
5	Gangguan kecerdasan <input type="checkbox"/> Daya ingat buruk <input type="checkbox"/> Sulit berkonsentrasi <input type="checkbox"/> Daya ingat menurun					
6	Perasaan depresi <input type="checkbox"/> Kehilangan minat <input type="checkbox"/> Sedih <input type="checkbox"/> Berkurangnya kesukaan pada hobi <input type="checkbox"/> Perasaan berubah ubah <input type="checkbox"/> Bangun dini hari					
7	Gejala somatic (otot-otot) <input type="checkbox"/> Nyeri otot <input type="checkbox"/> Kaku <input type="checkbox"/> Kedutan otot <input type="checkbox"/> Gigi gemertak <input type="checkbox"/> Suara tak stabil					
8	Gejala sensorik <input type="checkbox"/> Telinga berdengung <input type="checkbox"/> Penglihatan kabur <input type="checkbox"/> Muka merah dan pucat <input type="checkbox"/> Merasa lemah <input type="checkbox"/> Perasaan ditusuk tusuk					
9	Gejala kardiovaskuler <input type="checkbox"/> Denyut nadi cepat <input type="checkbox"/> Berdebar debar					

	<input type="checkbox"/> Nyeri dada <input type="checkbox"/> Rasa lemah seperti mau pingsan Denyut <input type="checkbox"/> nadi mengeras <input type="checkbox"/> Detak jantung menghilang (berhenti sekejap)					
10	Gejala pernafasan Rasa <input type="checkbox"/> tertekan di dada <input type="checkbox"/> Perasaan tercekik <input type="checkbox"/> Merasa nafas pendek/sesak <input type="checkbox"/> Sering menarik nafas Panjang					
11	Gejala gastrointestinal <input type="checkbox"/> Sulit menelan <input type="checkbox"/> Mual <input type="checkbox"/> Muntah <input type="checkbox"/> Perut terasa penuh dan kembung <input type="checkbox"/> Nyeri lambung sebelum dan sesudah makan <input type="checkbox"/> Perut melilit Gangguan <input type="checkbox"/> pencernaan <input type="checkbox"/> Perasaan terbakar diperut Buang <input type="checkbox"/> air besar lembek Konstipasi <input type="checkbox"/> Kehilangan berat badan <input type="checkbox"/>					
12	Gejala urigenitalia <input type="checkbox"/> Sering kencing <input type="checkbox"/> Tidak dapat menahan kencing <input type="checkbox"/> Tidak datang bulan <input type="checkbox"/> Darah haid berlebihan Darah <input type="checkbox"/> haid amat sedikit Masa haid <input type="checkbox"/> berkepanjangan Masa haid <input type="checkbox"/> amat pendek Haid beberapa <input type="checkbox"/> kali sebulan Menjadi dingin <input type="checkbox"/> Ejakulasi dini <input type="checkbox"/> Ereksi lemah <input type="checkbox"/> Ereksi hilang <input type="checkbox"/> Impotensi <input type="checkbox"/>					

13	Gejala otonom <input type="checkbox"/> Mulut kering <input type="checkbox"/> Muka merah <input type="checkbox"/> Mudah berkeringat <input type="checkbox"/> Sakit kepala <input type="checkbox"/> Bulu roma berdiri <input type="checkbox"/> Kepala terasa berat <input type="checkbox"/> Kepala terasa sakit					
14	Tingkah laku (sikap) pada saat wawancara <input type="checkbox"/> Gelisah <input type="checkbox"/> Tidak tenang <input type="checkbox"/> Mengerutkan dahi <input type="checkbox"/> Muka tegang <input type="checkbox"/> Nafas pendek dan cepat <input type="checkbox"/> Muka merah <input type="checkbox"/> Jari gemetar <input type="checkbox"/> Otot tegang/mengeras					

Lampiran 8

KUESIONER
DUKUNGAN SUAMI DALAM PENDAMPINGAN SELAMA KEHAMILAN
DI PMB BIDAN L KABUPATEN TASIKMALAYA

IDENTITAS RESPONDEN (SUAMI)

1. No. Responden : (diisi peneliti)
2. Nama :
3. Umur :
4. Pendidikan Terakhir :
5. Pekerjaan :

PETUNJUK PENGISIAN

1. Mohon dibaca dengan teliti pertanyaan terlebih dahulu.
2. Isilah pertanyaan pada tempat/kolom yang telah disediakan.
3. Berilah tanda check list (✓) pada kolom yang menurut anda benar: **Y (untuk jawaban “Ya”)** dan **T (untuk jawaban “Tidak”)**
4. *) coret salah satu

Pengukuran dukungan suami dalam pendampingan ibu hamil

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Saya memberikan dukungan emosional terhadap istri		
2.	Kehadiran saya memberikan dukungan kepada istri agar merasa nyaman		
3.	Saya selalu mengingatkan untuk pemeriksaan kehamilan		
4.	Saya selalu mengingatkan istri saya untuk mengkonsumsi tablet fe		

5.	Saya mengantar istri ketika pemeriksaan kehamilan		
6.	Saya bersedia mendengarkan keluhan yang istri rasakan		
7.	Saya tidak membantu dalam mengerjakan pekerjaan rumah		
8.	Saya mengantar membelikan perlengkapan bayi		
9.	Kehadiran saya dalam proses persalinan memberi pengaruh positif terhadap kelancaran kehamilan dan persalinan istri saya		
10.	Saya memperhatikan setiap jenis makanan yang dikonsumsi		
11.	Saya mencari informasi tentang persalinan di fasilitas kesehatan		
12.	Seorang istri perlu merasa dicintai oleh suami selama kehamilan dan persalinan		
13.	Saya ikut serta memikirkan masalah yang istri hadapi		
14.	Saya perlu memberikan dukungan moral kepada istri		
15.	Saya memahai hasil pemeriksaan istri saya		

Keterangan : Ya nilai 1

Tidak nilai 0

*Lampiran 9***Tabulasi Data Kecemasan Intervensi**

Nama	Usia	Pendidikan	Kecemasan Sblm	Kecemasan Ssudah
R1	25	SMA	20	14
R2	25	SMA	24	10
R3	26	S1	23	16
R4	23	SMA	24	19
R5	20	SMA	28	20
R6	26	SMA	25	19
R7	21	SMA	26	20
R8	27	SMP	21	20
R9	26	SMP	29	18
R10	24	SMP	21	17
R11	25	SMP	23	14
R12	30	SD	23	19
R13	31	SMA	23	13
R14	29	SMA	23	19
R15	25	SD	25	19
R16	29	S1	21	12
R17	28	S1	20	14
R18	28	SMA	25	19
R20	26	SMP	22	18
R21	27	SMP	24	16
R22	22	SMK	18	13
R23	27	SMP	29	20
R24	29	SD	28	20
R25	21	SD	24	20

Tabulasi Data Dukungan Suami Intervensi

Nama	Usia	Pendidikan	Dukungan Sblm	Dukungan Ssudah
R1	25	SMA	10	12
R2	25	SMA	7	13
R3	26	S1	5	14
R4	23	SMA	6	14
R5	20	SMA	10	13
R6	26	SMA	9	11
R7	21	SMA	11	12
R8	27	SMP	9	12
R9	26	SMP	5	11
R10	24	SMP	6	6
R11	25	SMP	4	11
R12	30	SD	10	11
R13	31	SMA	7	12
R14	29	SMA	8	14
R15	25	SD	5	15
R16	29	S1	9	14
R17	28	S1	7	13
R18	28	SMA	9	11
R20	26	SMP	10	11
R21	27	SMP	9	12
R22	22	SMK	10	13
R23	27	SMP	8	13
R24	29	SD	4	11
R25	21	SD	5	11

Tabulasi Data Kecemasan Kontrol

Nama	Usia	Pendidikan	Kecemasan Sblm	Kecemasan Ssudah
R1	25	SMA	20	16
R2	25	SMA	24	22
R3	26	S1	23	22
R4	23	SMA	24	19
R5	20	SMA	20	23
R6	26	SMA	25	22
R7	21	SMA	23	25
R8	27	SMP	21	20
R9	26	SMP	29	21
R10	24	SMP	21	21
R11	25	SMP	23	19
R12	30	SD	20	19
R13	31	SMA	23	21
R14	29	SMA	25	19
R15	25	SD	19	21
R16	29	S1	20	23
R17	28	S1	25	23
R18	28	SMA	22	19
R20	26	SMP	24	19
R21	27	SMP	18	22
R22	22	SMK	20	16
R23	27	SMP	20	26
R24	29	SD	24	25
R25	21	SD	23	22

Tabulasi Data Dukungan Suami Kontrol

Nama	Usia	Pendidikan	Dukungan Sblm	Dukungan Ssudah
R1	25	SMA	10	12
R2	25	SMA	7	8
R3	26	S1	7	8
R4	23	SMA	6	8
R5	20	SMA	11	13
R6	26	SMA	9	9
R7	21	SMA	10	12
R8	27	SMP	11	12
R9	26	SMP	11	11
R10	24	SMP	6	6
R11	25	SMP	9	12
R12	30	SD	10	11
R13	31	SMA	7	8
R14	29	SMA	8	9
R15	25	SD	5	5
R16	29	S1	9	9
R17	28	S1	7	7
R18	28	SMA	9	10
R20	26	SMP	7	10
R21	27	SMP	10	9
R22	22	SMK	8	11
R23	27	SMP	8	9
R24	29	SD	10	10
R25	21	SD	7	11

Lampiran 10**Hasil Data Olah SPSS****HASIL UJI STATISTIK****UJI UNIVARIAT****1. UJI KARAKTERISTIK****Usia Responden**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20 - 35 Tahun	25	100.0	100.0	100.0

Pendidikan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	4	16.0	16.0	16.0
SMP	7	28.0	28.0	44.0
Valid SMA	11	44.0	44.0	88.0
S1	3	12.0	12.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Pekerjaan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ibu Tidak Bekerja	16	64.0	64.0	64.0
Valid Ibu Bekerja	9	36.0	36.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

ANALISIS UNIVARIAT

2. ANALISIS UNIVARIAT PRETEST DAN POSTTEST KECEMASAN INTERVENSI

Recode Pretest Kecemasan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	3	12.0	12.0	12.0
3	18	72.0	72.0	84.0
4	4	16.0	16.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

NOTE :
 1 : Tidak ada kecemasan
 2 : Kecemasan Ringan
 3 : Kecemasan sedang
 4: Kecemasan berat

Recode Posttest Kecemasan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	7	28.0	28.0	28.0
2	18	72.0	72.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

3. ANALISIS UNIVARIAT PRETEST DAN POSTTEST DUKUNGAN INTERVENSI

Recode Pretest Dukungan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	24.0	24.0	24.0
2	18	72.0	72.0	96.0
3	1	4.0	4.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

NOTE :
 1 : Kurang mendukung
 2 : Cukup Mendukung
 3 : Mendukung

Recode Post Dukungan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	4.0	4.0	4.0
3	24	96.0	96.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

4. ANALISIS UNIVARIAT PRETEST DAN POSTTEST KECEMASAN KONTROL

Recode Pre Kecemasan Kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	10	40.0	40.0	40.0
3	15	60.0	60.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Recode Post Kecemasan Kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	8	32.0	32.0	32.0
3	16	64.0	64.0	96.0
4	1	4.0	4.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

5. ANALISIS UNIVARIAT PRETEST DAN POSTTEST DUKUNGAN KONTROL

Recode Dukungan Kontrol Pre

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	8.0	8.0	8.0
2	20	80.0	80.0	88.0
3	3	12.0	12.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

Recode Dukungan Post Kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	4.0	4.0	4.0
2	15	60.0	60.0	64.0
3	9	36.0	36.0	100.0
Total	25	100.0	100.0	

ANALISIS BIVARIAT – WILCOXON INTERVENSI**Ranks**

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Recode Posttest Kecemasan - Recode Pretest Kecemasan	Negative Ranks	25 ^a	13.00	325.00
	Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
	Ties	0 ^c		
	Total	25		
Recode Post Dukungan - Recode Pretest Dukungan	Negative Ranks	0 ^d	.00	.00
	Positive Ranks	23 ^e	12.00	276.00
	Ties	2 ^f		
	Total	25		

- a. Recode Posttest Kecemasan < Recode Pretest Kecemasan
 b. Recode Posttest Kecemasan > Recode Pretest Kecemasan
 c. Recode Posttest Kecemasan = Recode Pretest Kecemasan
 d. Recode Post Dukungan < Recode Pretest Dukungan
 e. Recode Post Dukungan > Recode Pretest Dukungan
 f. Recode Post Dukungan = Recode Pretest Dukungan

Test Statistics^a

	Recode Posttest Kecemasan - Recode Pretest Kecemasan	Recode Post Dukungan - Recode Pretest Dukungan
Z	-4.562 ^b	-4.420 ^c
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000	.000

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

KONTROL

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Recode Post Kecemasan Kontrol - Recode Pre Kecemasan Kontrol	Negative Ranks	5 ^a	7.00	35.00
	Positive Ranks	8 ^b	7.00	56.00
	Ties	12 ^c		
Total		25		
Recode Dukungan Post Kontrol - Recode Dukungan Kontrol Pre	Negative Ranks	0 ^d	.00	.00
	Positive Ranks	7 ^e	4.00	28.00
	Ties	18 ^f		
Total		25		

- a. Recode Post Kecemasan Kontrol < Recode Pre Kecemasan Kontrol
 b. Recode Post Kecemasan Kontrol > Recode Pre Kecemasan Kontrol
 c. Recode Post Kecemasan Kontrol = Recode Pre Kecemasan Kontrol
 d. Recode Dukungan Post Kontrol < Recode Dukungan Kontrol Pre
 e. Recode Dukungan Post Kontrol > Recode Dukungan Kontrol Pre
 f. Recode Dukungan Post Kontrol = Recode Dukungan Kontrol Pre

Test Statistics^a

	Recode Post Kecemasan Kontrol - Recode Pre Kecemasan Kontrol	Recode Dukungan Post Kontrol - Recode Dukungan Kontrol Pre
Z	-.832 ^b	-2.646 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.405	.008

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

Lampiran 11

Dokumentasi

