

Lampiran 2



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: akademik@umpo.ac.id website :
www.umpo.ac.id

Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
 (SK Nomor 169/SK/Akred/PT/TV/2015)

Nomor : 1430/TV.6/PN/2018

8 Rabi'ul Awwal 1440 H

Hal : Permohonan Data Awal Penelitian

16 November 2018 M

Kepada

Yth. Kepala Dinas Kesehatan

Kabupaten Ponorogo

Di

Ponorogo

Assalamu 'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2018 / 2019, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Berdasarkan rekomendasi dari Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo. Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin data awal penelitian, dengan pokok permasalahan. **Jumlah anak usia 1-3 tahun terbanyak di Ponorogo tahun 2018.** Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

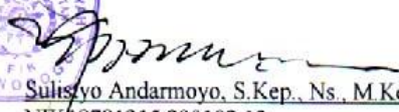
Nama : Rosi Fatmaningtyas

NIM : 15631491

Jurusan : S1 Keperawatan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.

Dekan,

 Sulisty Andarmoyo, S.Kep., Ns., M.Kes.
 NIK/19791215 200102 12

Lampiran 3



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO

DINAS KESEHATAN

Jl. Basuki Rahmad Gedung Terpadu Lt. 1 dan 2 Telp. (0352) 481438, Fax (0352) 484550

Email : dinkesponorogo@gmail.com

PONOROGO

Kode Pos : 63418

Ponorogo, 15 Januari 2019

Kepada :

Nomor : 070/473/405.10/2019
 Sifat : Penting
 Lampiran : -
 Perihal : **Rekomendasi Penelitian**

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan
 Politik (BAKESBANGPOL)
 Kabupaten Ponorogo
 di -

PONOROGO

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 040/IV.6/PN/2019 tanggal 5 Januari 2019 Perihal Permohonan Ijin Penelitian, maka bersama ini diberikan Rekomendasi di Wilayah Kerja UPT. Puskesmas Sawoo Kecamatan Sawoo Kabupaten Ponorogo sebagai tempat penelitian kepada mahasiswa berikut :

Nama : ROSI FATMANINGTIYAS
 NIM : 15631491
 Judul : Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Pola Asuh Anak Temper Tantrum Pada Usia Toddler
 Pelaksanaan : 2 (dua) bulan (menyesuaikan jadwal puskesmas)

Demikian untuk menjadikan maklum, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

KEPALA DINAS KESEHATAN
 KABUPATEN PONOROGO



drg. HI. RAHAYU KUSDARINI, M.Kes
 Pembina Utama Muda
 NIP. 19610510 198901 2 001

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
2. Arsip

Lampiran 4



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASINomor : 072 / 43 / 405.30 / 2019

Berdasarkan surat Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, tanggal 15 Januari 2019 Nomor : 070/473/405.10/2019, perihal Permohonan Rekomendasi Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti : **ROSI FATMANINGTIYAS.**
 Mhs. Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo.

Alamat : Jl. P Sumadi 15 RT. 001 RW. 002 Desa/Kel Kutu Kulon
 Kec. Jetis Kab. Ponorogo

Thema / Acara Survey / Research / PKL / Pengumpulan data/Magang : **" Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Pola Asuh Anak Temper Tantrum Pada Usia Toddler "**

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : Wilayah Kerja UPT. Puskesmas Sawoo Kec. Sawoo

Tujuan Penelitian : Skripsi

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 5 (lima) bulan (menyesuaikan Jadwal Puskesmas)

Bidang Penelitian : Kesehatan

Status Penelitian : Baru

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **SULISTYO ANDARMOYO, S.Kep.Ns.,M.Kes.**
 Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo..

Anggota Peneliti : -

Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
 2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
 3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesucilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
 4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
 5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
 6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
 - Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo.
 7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.
- Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 16 Januari 2019

An.KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
 KABUPATEN PONOROGO

Kabid Sospol

**Tembusan :**

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo

Lampiran 5



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS SAWOO
KECAMATAN SAWOO

Jalan Sunan Kumbul No. 84 Telp. 3140171 Email : pkm1sawoo@gmail.com

S A W O O

Kode Pos 63475

SURAT KETERANGAN

Nomor : 072/ 1835 / 405.10.11 / 2019

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala UPT Puskesmas Sawoo Kecamatan Sawoo Kabupaten Ponorogo menerangkan bahwa :

Nama : ROSI FATMANINGTYAS
NIM : 15631491
Judul : Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Pola Asuh Anak
Temper Tantrum Pada Usia Toddler.
Tempat penelitian: Posyandu balita Desa Grogol Kecamatan Sawoo

Telah melaksanakan penelitian selama 5 (lima) bulan terhitung tanggal 17 Januari 2019 sampai dengan selesai.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala UPT Puskesmas Sawoo



DE ANIK HILAS HAMIDY
Penata Tk.I

NIP. 19830128 200903 1 006

Lampiran 6

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
 HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

KETERANGAN LAYAK ETIK
 DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
 "ETHICAL EXEMPTION"

No.35/EA/KEPK/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Rosi Fatmaningtyas
Principal In Investigator

Nama Institusi : Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Pola Asuh Anak Temper Tantrum Pada Usia Toddler di
 Posyandu Balita Desa Grogol Kecamatan Sawoo Ponorogo"**

*"Relationship between Knowledge of Mother with Temper Tantrum Parenting Pattern at Age of Toddler
 at Posyandu Balita Grogol Village Sawoo Ponorogo District"*

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 30 April 2019 sampai dengan tanggal 30 April 2020.

This declaration of ethics applies during the period April 30, 2019 until April 30, 2020.


 April 30, 2019
 Professor and Chairperson,
 Siti Murnawati, S.Kep., Ns., M.Kep.

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Ibu...

Di Desa Grogol Kecamatan Sawoo

Dengan hormat ,

Saya yang bertandatangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo :

Nama : Rosi Fatmaningtyas

NIM : 15631491

akan mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Pola Asuh Anak Temper Tantrum pada Usia Toddler di Desa Grogol, Kecamatan Sawoo, Ponorogo”.

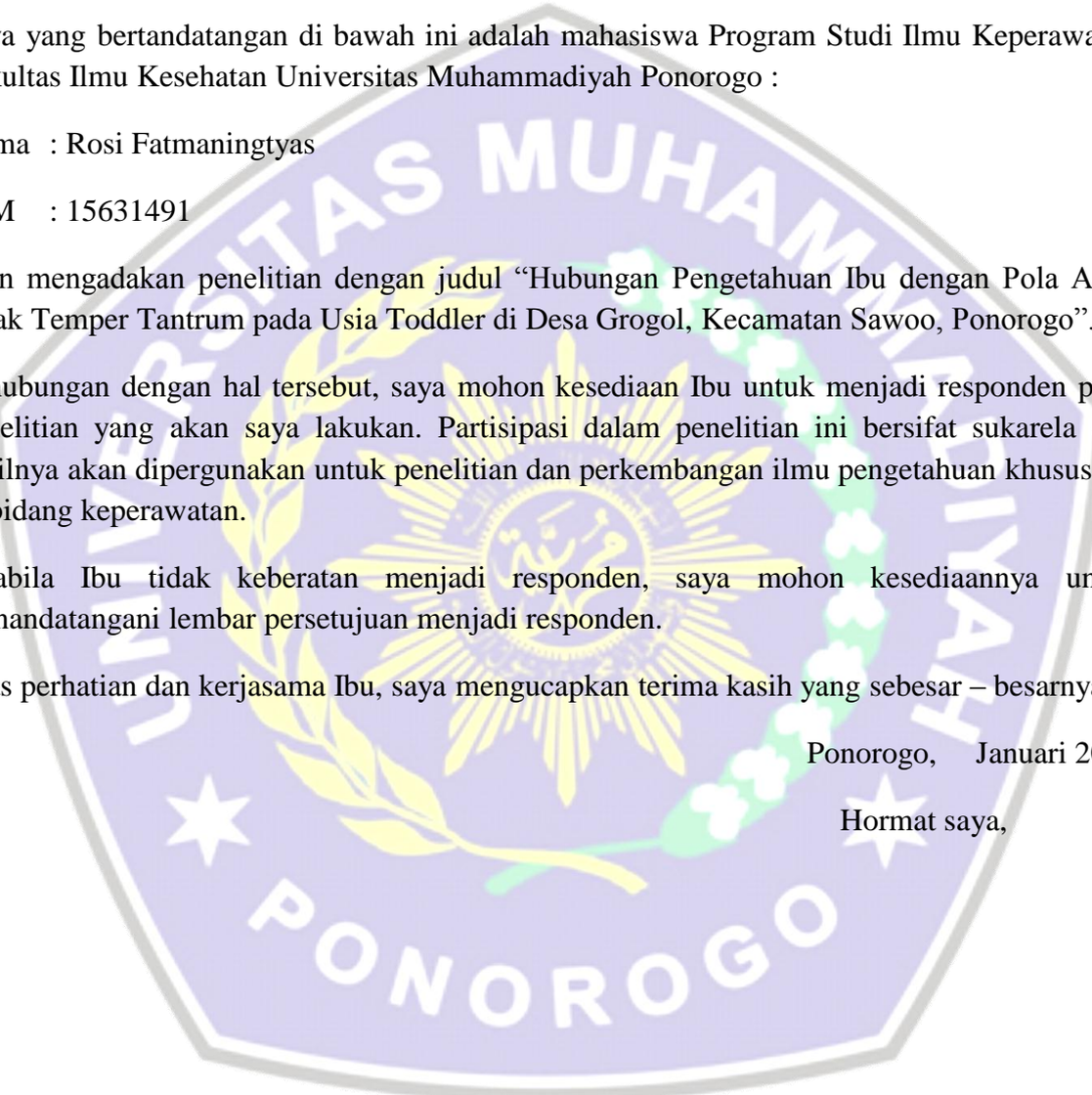
Sehubungan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan Ibu untuk menjadi responden pada penelitian yang akan saya lakukan. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela dan hasilnya akan dipergunakan untuk penelitian dan perkembangan ilmu pengetahuan khususnya di bidang keperawatan.

Apabila Ibu tidak keberatan menjadi responden, saya mohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden.

Atas perhatian dan kerjasama Ibu, saya mengucapkan terima kasih yang sebesar – besarnya.

Ponorogo, Januari 2019

Hormat saya,



Lampiran 8

PENJELASAN PENELITIAN

(informed)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Rosi Fatmaningtyas

NIM : 15631491

Alamat : Jl.P. Sumadi No.15 Rt 01/Rw 02 Desa Kutukulon, Kecamatan Jetis, Kabupaten Ponorogo

Status : Mahasiswa Program Studi Sarjana (S1) Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Bermaksud mengadakan penelitian tentang “Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Pola Asuh Anak *Temper Tantrum* Pada Usia *Toddler* di Posyandu Balita Desa Grogol, Kecamatan Sawoo, Ponorogo”. Penelitian ini akan menggunakan desain kualitatif dengan pre dan post test .Oleh karena itu, saya akan menjelaskan beberapa hal terkait dengan penelitian yang akan saya lakukan :

1. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Pola Asuh Anak *Temper Tantrum* Pada Usia *Toddler* Di Posyandu Balita Desa Grogol, Kecamatan Sawoo, Ponorogo.
2. Manfaat penelitian ini secara garis besar adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu dengan pola asuh anak *temper tantrum* pada usia *toddler* .
3. Partisipan pada penelitian ini adalah ibu yang mempunyai anak *temper tantrum* pada usia *toddler*.
4. Pengambilan data dalam penelitian ini pakan dilakukan dengan pemberian kuesioner kepada ibu yang mempunyai anak *temper tantrum* pada usia *toddler* pada saat posyandu balita dilaksanakan.
5. Waktu dan tempat penelitian disesuaikan dengan jadwal posyandu desa Grogol.

6. Selama penelitian dilakukan, peneliti akan menggunakan alat bantu penelitian berupa lembar kuesioner, laptop, lcd proyektor, dan catatan untuk membantu kelancaran pengumpulan data.
7. Penelitian ini tidak berdampak negative bagi ibu partisipan.
8. Semua catatan dan data yang berhubungan dengan penelitian ini akan disimpan dan dijaga kerahasiannya.
9. Pelaporan hasil penelitian ini nantinya akan menggunakan kode, bukan nama sebenarnya dari partisipan.
10. Partisipan dalam penelitian ini bersifat sukarela dan berhak untuk mengajukan keberatan pada peneliti jika terdapat hal-hal yang tidak berkenan dan selanjutnya akan dicari penyelesaian masalahnya berdasarkan kesepakatan antara peneliti dan partisipan.
11. Setelah selesai dilakukan penelitian, peneliti akan memberikan hasil

Ponorogo, Januari 2019

Peneliti

(Rosi Fatmaningtyas)



Lampiran 9

Informed Consent

**Mendapatkan Persetujuan Setelah Penjelasan:
Informasi esensial untuk calon peserta penelitian
(WHO-CIOMS 2016)**

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Pola Asuh Anak *Temper Tantrum* Pada Usia *Toddler* Di Posyandu Balita Desa Grogol Kecamatan Sawoo Ponorogo

Jenis Penelitian : Kuantitatif
 Nama Peneliti : Rosi Fatmaningtyas
 Alamat Peneliti : Jl. P.Sumadi No.15 RT 01, RW 02 Kutukulon - Jetis - Ponorogo
 Lokasi(Tempat) Penelitian : Posyandu Balita Desa Grogol, Kecamatan Sawoo, Ponorogo

Sebelum meminta persetujuan individu untuk berpartisipasi dalam penelitian, peneliti harus memberikan informasi berikut, dalam bahasa atau bentuk komunikasi lain yang dapat dipahami individu (Lihat Pedoman 9):

1. Tujuan penelitian, metode, prosedur yang harus dilakukan oleh peneliti dan peserta, dan penjelasan tentang bagaimana penelitian berbeda dengan perawatan medis rutin (Pedoman 9);

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan ibu dengan pola asuh anak *temper tantrum* pada usia 1 – 3 tahun. Penelitian ini akan dilakukan kurang lebih 1 bulan. Peneliti akan menemui ibu yang mempunyai anak usia 1 – 3 tahun yang mengalami *temper tantrum* di posyandu balita dengan cara membagikan kuesioner. Kuesioner dibagikan kepada semua responden dengan diisi secara langsung saat peneliti berkunjung ke Posyandu, apabila pada saat pengisian ibu dari balita tidak hadir, maka peneliti berkunjung ke rumahnya. Kuesioner pertama peneliti bagikan pada saat pengambilan sampel sebagai data awal untuk mengetahui anak usia 1 – 3 tahun yang mengalami *temper tantrum*. Kuesioner kedua tentang pengetahuan dan pola asuh, peneliti bagikan pada saat berlangsungnya penelitian atau pada saat kegiatan Posyandu dilaksanakan.

2. Bahwa individu diundang untuk berpartisipasi dalam penelitian, alasan untuk mempertimbangkan individu yang sesuai untuk penelitian, dan partisipasi tersebut bersifat sukarela (Pedoman 9);

Temper tantrum apabila tidak segera ditangani sejak dini, maka akan menimbulkan masalah sampai masa dewasa . Anda diminta berpartisipasi sebagai subjek karena merupakan ibu yang mempunyai anak usia 1 – 3 tahun yang mengalami *temper tantrum*. Bila anda setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini, Anda diminta untuk menandatangani dan menuliskan tanggal pada lembar konfirmasi persetujuan untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini.

3. Bahwa individu bebas untuk menolak untuk berpartisipasi dan bebas untuk menarik diri dari penelitian kapan saja tanpa penalti atau kehilangan imbalan yang berhak ia dapatkan (Pedoman 9);

Jika Anda memutuskan untuk tidak berpartisipasi maka hal ini tidak akan mempengaruhi status mental anda. Keikutsertaan Anda pada penelitian ini bersifat sukarela. Anda memiliki hak penuh untuk mengundurkan diri atau menyatakan batal untuk berpartisipasi kapan saja.

4. Lama waktu yang diharapkan dari partisipasi individu (termasuk jumlah dan lama kunjungan ke pusat penelitian dan jumlah waktu yang diperlukan) dan kemungkinan penghentian penelitian atau partisipasi individu di dalamnya;

Penelitian ini akan dilakukan selama kurang lebih 1 bulan, dengan lama pengisian kuesioner selama 30 menit. Kami akan menemui anda di Posyandu Balita untuk kami bagikan kuesioner.

5. Apakah uang atau bentuk barang material lainnya akan diberikan sebagai imbalan atas partisipasi individu. Jika demikian, jenis dan jumlahnya, dan bahwa waktu yang dihabiskan untuk penelitian dan ketidaknyamanan lainnya yang dihasilkan dari partisipasi belajar akan diberi kompensasi yang tepat, Moneter atau non-moneter (Pedoman 13);

Dengan berpartisipasi dalam penelitian ini, anda dapat berperan penting untuk membuktikan pengetahuan dan pola asuh ibu pada anak yang mengalami *temper tantrum* pada usia 1 – 3 tahun. Dengan demikian, secara tidak langsung anda sudah membantu para calon ibu agar memiliki pengetahuan dan pola asuh yang benar dalam mendidik anak.

Pada setiap selesai wawancara, anda akan diberikan susu untuk UHT untuk anak usia 1 – 3 tahun.

6. Bahwa, setelah selesainya penelitian ini, peserta akan diberitahu tentang hasil penelitian secara umum, jika mereka menginginkannya;

Hasil pengisian kuesioner akan kami beritahukan kepada Anda.

7. Bahwa setiap peserta selama atau setelah studi atau pengumpulan data biologis dan data terkait kesehatan mereka akan mendapat informasi dan data yang menyelamatkan jiwa dan data klinis penting lainnya tentang masalah kesehatan penting yang relevan (lihat juga Pedoman 11);

Semua data atau informasi dari Anda akan kami simpan dengan aman.

8. Temuan yang tidak diminta/diharapkan akan diungkapkan jika terjadi (Pedoman 11);

Pada penelitian ini tidak dilakukan tindakan apapun selain melakukan pengisian kuesioner.

9. Bahwa peserta memiliki hak untuk mengakses data klinis mereka yang relevan yang diperoleh selama studi mengenai permintaan (kecuali komite etik riset telah menyetujui sementara atau permanen, data tidak boleh diungkapkan. Dalam hal mana peserta harus diberitahu, dan diberikan, alasannya)

Anda sebagai subjek memiliki hak untuk mengakses data Anda.

10. Rasa sakit dan ketidaknyamanan akibat intervensi eksperimental, risiko dan bahaya yang diketahui, terhadap individu (atau orang lain) yang terkait dengan partisipasi dalam penelitian ini. Termasuk risiko terhadap kesehatan atau kesejahteraan kerabat langsung peserta (Pedoman 4);

Penelitian ini mempunyai risiko yang sangat kecil, karena tidak dilakukan tindakan apapun terhadap Anda. Apabila Anda merasa tidak nyaman saat pengisian kuesioner, Anda berhak untuk menghentikan proses pengisian kuesioner tersebut.

11. Manfaat klinis potensial, jika ada, karena berpartisipasi dalam penelitian ini (Pedoman 4 dan 9);

Dengan berpartisipasi dalam penelitian ini, anda dapat berperan penting untuk membuktikan pengetahuan dan pola asuh ibu pada anak yang mengalami *temper tantrum* pada usia 1 – 3 tahun. Dengan demikian, secara tidak langsung anda sudah membantu para calon ibu agar memiliki pengetahuan dan pola asuh yang benar dalam mendidik anak.

12. Manfaat yang diharapkan dari penelitian kepada masyarakat atau masyarakat luas, atau kontribusi terhadap pengetahuan ilmiah (Pedoman 1);

Penelitian terkait pengetahuan dan pola asuh ibu yang mempunyai anak *temper tantrum* . Penelitian di Indonesia belum banyak. Hasil penelitian ini diharapkan memberi informasi yang berharga bagi ibu yang mempunyai anak usia 1 – 3 tahun.

13. Bagaimana transisi ke perawatan setelah penelitian disusun dan sampai sejauh mana mereka akan dapat menerima intervensi studi pasca uji coba yang bermanfaat dan apakah mereka akan diharapkan untuk membayarnya (Pedoman 6 dan 9);

Penelitian ini hanya bersifat untuk memperoleh data melalui keterangan yang Anda berikan. Jika penelitian ini berakhir dan sudah didapatkan hasil/kesimpulannya, maka data yang sudah kami peroleh akan kami hapus/dimusnahkan. Selama proses pengambilan data, Anda tidak dikenakan biaya apapun.

14. Risiko menerima intervensi yang tidak terdaftar jika mereka menerima akses lanjutan terhadap intervensi studi sebelum persetujuan peraturan (Pedoman 6);

Tidak ada intervensi

15. Intervensi atau pengobatan alternatif yang tersedia saat ini;

Tidak ada intervensi

16. Informasi baru yang mungkin terungkap, baik dari penelitian itu sendiri atau sumber lainnya (Pedoman 9);

Penelitian terkait topik ini sangat terbatas. Hasil penelitian ini memiliki novelty dalam bidang keperawatan.

17. Ketentuan yang akan dibuat untuk memastikan penghormatan terhadap privasi peserta, dan untuk kerahasiaan catatan yang mungkin dapat mengidentifikasi peserta (Pedoman 11 dan 22);

Semua informasi bersifat rahasia. Subjek dalam bentuk anonim.

18. Batasan, legal atau lainnya, terhadap kemampuan peneliti untuk menjaga kerahasiaan aman, dan kemungkinan konsekuensi dari pelanggaran kerahasiaan (Pedoman 12 dan 22);

Semua data akan dirahasiakan.

19. Sponsor penelitian, afiliasi institusional para peneliti, dan sifat dan sumber pendanaan untuk penelitian, dan, jika ada, konflik kepentingan peneliti, lembaga penelitian dan komite etika penelitian dan bagaimana konflik ini akan terjadi. Dikelola (Pedoman 9 dan 25);

Tidak ada sponsor

20. Apakah peneliti hanya sebagai peneliti atau selain peneliti juga dokter peserta (Guideline 9);

Sebagai peneliti

21. Kejelasan tingkat tanggung jawab peneliti untuk memberikan perawatan bagi kebutuhan kesehatan peserta selama dan setelah penelitian (Pedoman 6);

Prosedur ini akan menimbulkan perasaan pasien dieksplorasi. Pada beberapa kasus proses pengisian kuesioner akan menimbulkan rasa tidak nyaman karena banyaknya pertanyaan yang diajukan dan membutuhkan pemikiran. Sampai sejauh ini, belum pernah dijumpai adanya penolakan dari pasien untuk dilakukan pengisian kuesioner.

22. Bahwa pengobatan dan rehabilitasi akan diberikan secara gratis untuk jenis cedera terkait penelitian tertentu atau untuk komplikasi yang terkait dengan penelitian, sifat dan durasi perawatan tersebut, nama layanan medis atau organisasi yang akan memberikan perawatan. Selain itu, apakah ada ketidakpastian mengenai pendanaan perawatan tersebut (Pedoman 14);

Tidak ada intervensi pada penelitian ini.

23. Dengan cara apa, dan oleh organisasi apa, peserta atau keluarga peserta atau orang-orang yang menjadi tanggungan akan diberi kompensasi atas kecacatan atau kematian akibat luka tersebut (atau perlu jelas bahwa tidak ada rencana untuk memberikan kompensasi semacam itu) (Pedoman 14);

Tidak ada intervensi. Tidak ada kompensasi

24. Apakah atau tidak, di negara tempat calon peserta diundang untuk berpartisipasi dalam penelitian, hak atas kompensasi dijamin secara hukum;

Ada

25. Bahwa komite etika penelitian telah menyetujui protokol penelitian (Pedoman 23);

Ya, Subjek dapat menghubungi Komite Etik Penelitian Kesehatan FIK Unmuh Ponorogo.

26. Bahwa mereka akan diinformasikan dalam kasus pelanggaran protokol dan bagaimana keselamatan dan kesejahteraan mereka akan terlindungi dalam kasus seperti itu (Pedoman 23).

Ya, laporan akan disampaikan kepada Komite Etik Penelitian Kesehatan FIK Unmuh Ponorogo.

Dalam kasus tertentu, sebelum meminta persetujuan individu untuk berpartisipasi dalam penelitian, peneliti harus memberikan informasi berikut, dalam bahasa atau bentuk komunikasi lain yang dapat dipahami individu:

1. Untuk percobaan terkontrol, penjelasan tentang fitur rancangan penelitian (misalnya randomisasi, atau tersamar ganda), bahwa peserta tidak akan diberi tahu tentang perlakuan yang ditugaskan sampai penelitian selesai dan samaran sudah dibuka;
Pada penelitian ini bukan merupakan penelitian tersamar. Semua informasi akan diinformasikan secara jelas kepada Anda.
2. Apakah semua informasi penting diungkapkan dan, jika tidak, bahwa mereka diminta untuk setuju untuk menerima informasi yang tidak lengkap dan informasi lengkap akan diberikan sebelum hasil studi dianalisis dan peserta diberi kemungkinan untuk menarik data mereka yang dikumpulkan di bawah studi ini (Pedoman 10);
Seluruh informasi terkait dengan penelitian ini akan diinformasikan secara jelas. Jika Anda merasa informasi yang kami berikan kurang, maka Anda dapat menarik informasi tersebut.
3. Kebijakan sehubungan dengan penggunaan hasil tes genetik dan informasi genetik keluarga, dan tindakan pencegahan untuk mencegah pengungkapan hasil uji genetik peserta terhadap keluarga dekat atau kepada orang lain (misalnya perusahaan asuransi atau pengusaha) tanpa Persetujuan peserta (Pedoman 11);
Penelitian ini hanya sebatas meminta informasi melalui pengisian kuesioner.
4. Kemungkinan penelitian menggunakan, langsung atau sekunder, catatan medis peserta dan spesimen biologi yang diambil dalam perawatan klinis;
Dalam penelitian ini peneliti tidak menggunakan data sekunder seperti catatan medis ataupun specimen.
5. Untuk pengumpulan, penyimpanan dan penggunaan bahan biologi dan data terkait kesehatan, informed consent yang luas akan diperoleh, yang harus menentukan: tujuan biobank, kondisi dan lama penyimpanan; Aturan akses ke biobank; Cara donor dapat menghubungi kustodian biobank dan dapat tetap mendapat informasi tentang penggunaan masa depan; Penggunaan bahan yang dapat diperkirakan, terlepas dari studi yang sudah benar-benar didefinisikan atau diperluas ke sejumlah keseluruhan atau sebagian tidak terdefinisi; Tujuan yang dimaksudkan untuk penggunaan tersebut, baik untuk penelitian, dasar atau penerapan, atau juga untuk tujuan komersial, dan apakah peserta akan menerima keuntungan moneter atau lainnya dari pengembangan produk komersial yang dikembangkan dari spesimen biologisnya;

Kemungkinan temuan yang tidak diminta dan bagaimana penanganannya; Pengamanan yang akan diambil untuk melindungi kerahasiaan serta keterbatasan mereka, apakah direncanakan bahwa spesimen biologi yang dikumpulkan dalam penelitian akan hancur pada kesimpulannya, dan jika tidak, rincian tentang penyimpanan mereka (di mana, bagaimana, untuk berapa lama, dan disposisi nal) dan kemungkinan penggunaan masa depan, bahwa peserta memiliki hak untuk memutuskan penggunaan masa depan tersebut, menolak penyimpanan, dan menghancurkan materi yang tersimpan (Pedoman 11 dan 12);

Dalam penelitian ini tidak menggunakan specimen biologis.

6. Bila wanita usia subur berpartisipasi dalam penelitian terkait kesehatan, informasi tentang kemungkinan risiko, jika mereka hamil selama penelitian, untuk diri mereka sendiri (termasuk kesuburan di masa depan), kehamilan mereka, janin mereka, dan keturunan masa depan mereka; Dan jaminan akses terhadap tes kehamilan, metode kontrasepsi yang efektif dan aman, aborsi legal sebelum terpapar intervensi teratogenik atau mutagenik potensial. Bila kontrasepsi yang efektif dan / atau aborsi yang aman tidak tersedia dan tempat studi alternatif tidak layak dilakukan, para wanita harus diberi informasi tentang:

- risiko kehamilan yang tidak diinginkan;
- Dasar hukum untuk melakukan aborsi;
- Mengurangi bahaya akibat aborsi yang tidak aman dan komplikasi selanjutnya;
- Kalau kehamilan diteruskan/tidak dihentikan, jaminan tindak lanjut untuk kesehatan mereka sendiri dan kesehatan bayi dan anak dan informasi yang kesulitan untuk menentukan sebab bila ada kasus kelainan janin atau bayi (Pedoman 18 dan 19);

Penelitian ini tidak menerapkan intervensi apapun, sehingga mengandung risiko yang kecil bagi Anda yang tergolong perempuan usia produktif, atau dalam keadaan hamil.

7. Ketika mengenai wanita hamil dan menyusui, risiko partisipasi dalam penelitian terkait kesehatan untuk diri mereka sendiri, kehamilan mereka, janin mereka, dan keturunan masa depan mereka, apa yang telah dilakukan untuk memaksimalkan potensi keuntungan individual dan meminimalkan risiko, bukti mengenai risiko dapat tidak diketahui atau kontroversial, dan seringkali sulit untuk menentukan sebab kasus kelainan janin atau bayi (Pedoman 4 dan 19);

Penelitian ini tidak menerapkan intervensi apapun, sehingga mengandung risiko yang kecil bagi Anda yang tergolong perempuan usia produktif, atau dalam keadaan hamil.

8. Ketika mengenai korban bencana yang sebagian besar berada di bawah tekanan, perbedaan antara penelitian dan bantuan kemanusiaan (Pedoman 20); dan

Penelitian ini dilakukan pada daerah yang aman dan tidak rawan bencana.

9. Ketika penelitian dilakukan di lingkungan online dan menggunakan alat online atau digital yang mungkin melibatkan kelompok rentan, informasi tentang kontrol privasi dan keamanan yang akan digunakan untuk melindungi data mereka; Dan keterbatasan tindakan yang digunakan dan risiko yang mungkin ada meskipun ada pengamanan (Pedoman 22).

Penelitian ini bersifat offline. Data yang kami peroleh melalui kuesioner. Kami akan menjamin kerahasiaan hasil data yang kami peroleh.

INFORMED CONSENT

(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pekerjaan :

Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “.....”
2. Perlakuan yang akan diterapkan pada subyek
3. Manfaat ikut sebagai subyek penelitian
4. Bahaya yang akan timbul
5. Prosedur Penelitian

dan prosedur penelitian mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu saya bersedia/tidak bersedia*) secara sukarela untuk menjadi subyek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

..... 20.....

Peneliti,

Responden,

.....

.....

Saksi,

.....

*) Coret salah satu

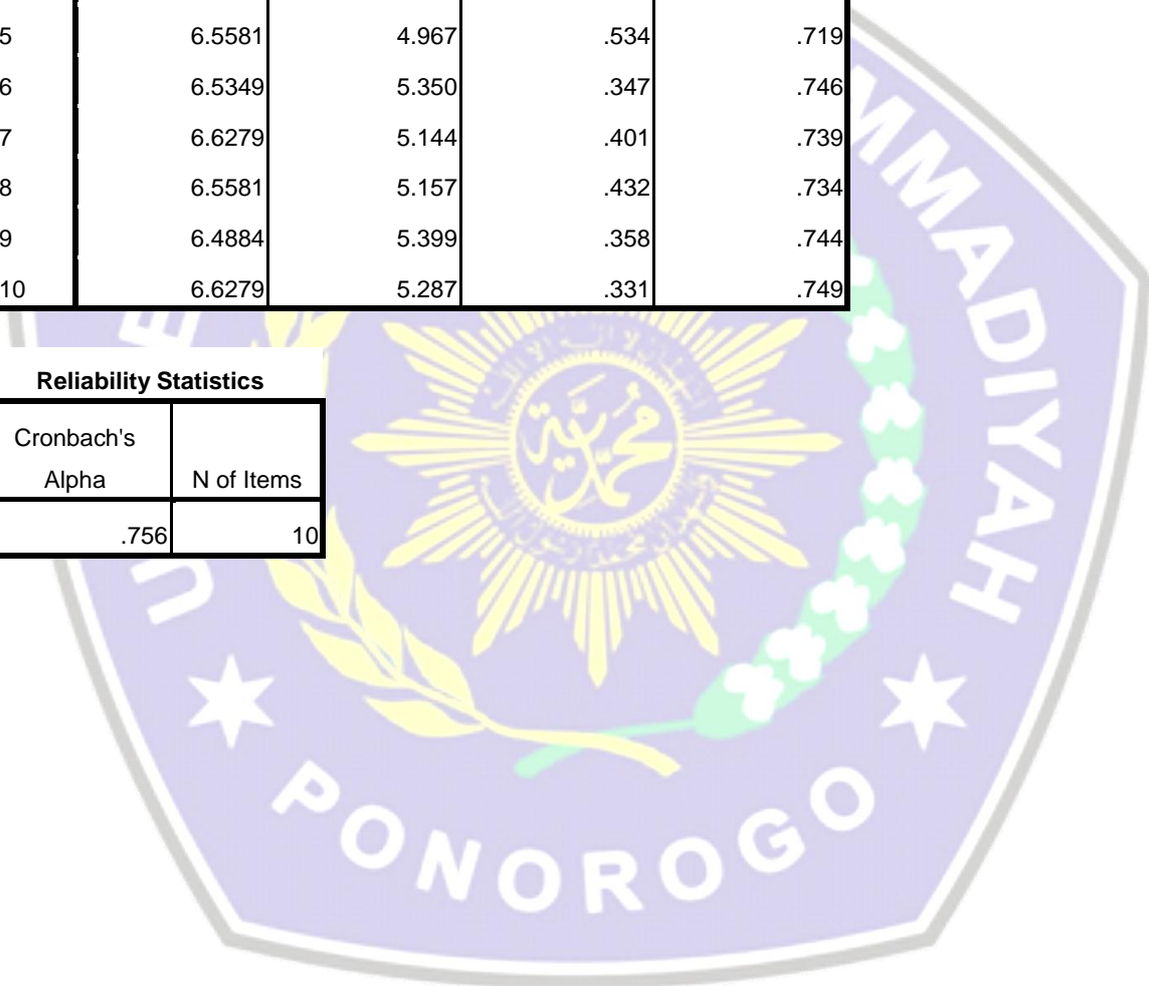
UJI VALIDITAS & RELIABILITAS DATA PENGETAHUAN IBU

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	6.4884	5.303	.412	.737
P2	6.4651	5.398	.383	.741
P3	6.5814	5.011	.493	.725
P4	6.5814	5.011	.493	.725
P5	6.5581	4.967	.534	.719
P6	6.5349	5.350	.347	.746
P7	6.6279	5.144	.401	.739
P8	6.5581	5.157	.432	.734
P9	6.4884	5.399	.358	.744
P10	6.6279	5.287	.331	.749

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.756	10



Lampiran 11

UJI VALIDITAS & RELIABILITAS DATA POLA ASUH**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	50.5349	136.826	.681	.921
P2	50.9302	136.828	.622	.922
P3	50.6512	134.661	.817	.919
P4	51.0698	138.019	.549	.923
P5	50.9767	134.785	.760	.919
P6	50.9767	136.309	.634	.922
P7	51.0465	133.522	.642	.922
P8	51.6279	140.096	.389	.927
P9	51.3488	135.994	.510	.925
P10	51.2791	134.777	.708	.920
P11	51.3488	138.614	.474	.925
P12	51.0000	134.000	.645	.921
P13	51.0465	136.188	.556	.923
P14	50.9302	137.924	.610	.922
P15	51.0698	134.352	.618	.922
P16	51.3721	137.573	.507	.924
P17	51.8372	142.520	.325	.928
P18	50.9535	131.093	.808	.918
P19	51.0465	136.712	.563	.923
P20	50.9767	137.214	.683	.921

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.926	20

Lampiran 12

DATA RESPONDEN PENELITIAN

No	Nama	Umur Ibu (th)	Pekerjaan	Tingkat Pendidikan	Umur anak (tahun)	Jenis Kelamin Anak
1	Ny. N	34	Tidak Bekerja	SMA	2	L
2	Ny.E	25	Bekerja	SMA	2	L
3	Ny. Y	26	Bekerja	PT	3	L
4	Ny.L	25	Tidak Bekerja	SMA	3	L
5	Ny.M	35	Tidak Bekerja	SMA	3	P
6	Ny.S	28	Bekerja	SMA	2	L
7	Ny.K	37	Tidak Bekerja	SMP	2	P
8	Ny.L	27	Tidak Bekerja	SMA	2	P
9	Ny. K	42	Bekerja	SD	3	P
10	Ny.N	33	Bekerja	SMA	2	L
11	Ny.S	34	Bekerja	SMP	2	L
12	Ny. S	35	Bekerja	SD	3	P
13	Ny. M	37	Bekerja	SMA	3	P
14	Ny.I	20	Tidak Bekerja	SMP	1	P
15	Ny.T	39	Bekerja	SMP	3	L
16	Ny.I	35	Tidak Bekerja	SMA	3	L
17	Ny.I	30	Tidak Bekerja	SMA	2	P
18	Ny. M	28	Bekerja	PT	2	P
19	Ny.Y	30	Tidak Bekerja	SMA	2	L
20	Ny.I	22	Bekerja	SMA	1	P
21	Ny.N	42	Tidak Bekerja	SMP	3	P
22	Ny.J	32	Bekerja	SMA	2	P
23	Ny.S	28	Tidak Bekerja	SMA	2	L
24	Ny.E	29	Tidak Bekerja	PT	2	P
25	Ny. S	40	Bekerja	SMP	3	L
26	Ny.N	36	Tidak Bekerja	SMA	2	L
27	Ny.S	41	Bekerja	SMA	3	L
28	Ny.N	26	Tidak Bekerja	PT	1	P

29	Ny.Y	25	Tidak Bekerja	SMA	1	L
30	Ny.Y	25	Tidak Bekerja	PT	1	P
31	Ny.S	37	Tidak Bekerja	SMP	2	P
32	Ny.R	33	Tidak Bekerja	SMA	2	P
33	Ny.K	39	Bekerja	SMP	3	P
34	Ny.T	34	Tidak Bekerja	SMA	3	L
35	Ny.S	39	Tidak Bekerja	SMP	3	L
36	Ny.J	40	Bekerja	SMA	3	L
37	Ny.M	33	Tidak Bekerja	SMA	2	L
38	Ny.L	25	Tidak Bekerja	PT	1	L
39	Ny.N	26	Tidak Bekerja	PT	1	P
40	Ny.I	27	Tidak Bekerja	SMA	2	P
41	Ny.A	27	Tidak Bekerja	SMA	3	L
42	Ny.M	26	Tidak Bekerja	SMA	2	P
43	Ny. K	28	Tidak Bekerja	PT	2	L

Lampiran 13

DATA UMUM**Umur Ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-30 Tahun	20	46.5	46.5	46.5
	30-40 Tahun	20	46.5	46.5	93.0
	40-50 Tahun	3	7.0	7.0	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	16	37.2	37.2	37.2
	Tidak Bekerja	27	62.8	62.8	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	2	4.7	4.7	4.7
	SMP	9	20.9	20.9	25.6
	SMA	24	55.8	55.8	81.4
	PT	8	18.6	18.6	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Umur Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3 Tahun	16	37.2	37.2	37.2
	2 Tahun	20	46.5	46.5	83.7
	1 Tahun	7	16.3	16.3	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Jenis Kelamin Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	21	48.8	48.8	48.8
	Laki-laki	22	51.2	51.2	100.0
	Total	43	100.0	100.0	



Lampiran 14

TABULASI DATA PENELITIAN

Data Pengetahuan Ibu

No	ITEM SOAL										TOTAL	%	KODE
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	4	40	0
4	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	4	40	0
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
6	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7	70	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
8	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	5	50	0
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
11	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	4	40	0
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
13	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	5	50	0
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
15	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	6	60	1
16	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	5	50	0
17	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80	1
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
20	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	4	40	0
21	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	4	40	0
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
23	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	6	60	1
24	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	5	50	0
25	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	80	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	1
27	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	5	50	0
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
29	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	5	50	0
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
32	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	4	40	0
33	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	5	50	0
34	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	80	1
35	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	80	1
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
37	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	4	40	0

38	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	6	60	1
39	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	8	80	1
40	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	4	40	0
41	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	90	1
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	1
43	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	40	0
Σ	34	35	30	30	31	32	28	31	34	28	313		

Pengetahuan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	16	37.2	37.2	37.2
	Baik	27	62.8	62.8	100.0
	Total	43	100.0	100.0	



Lampiran 15

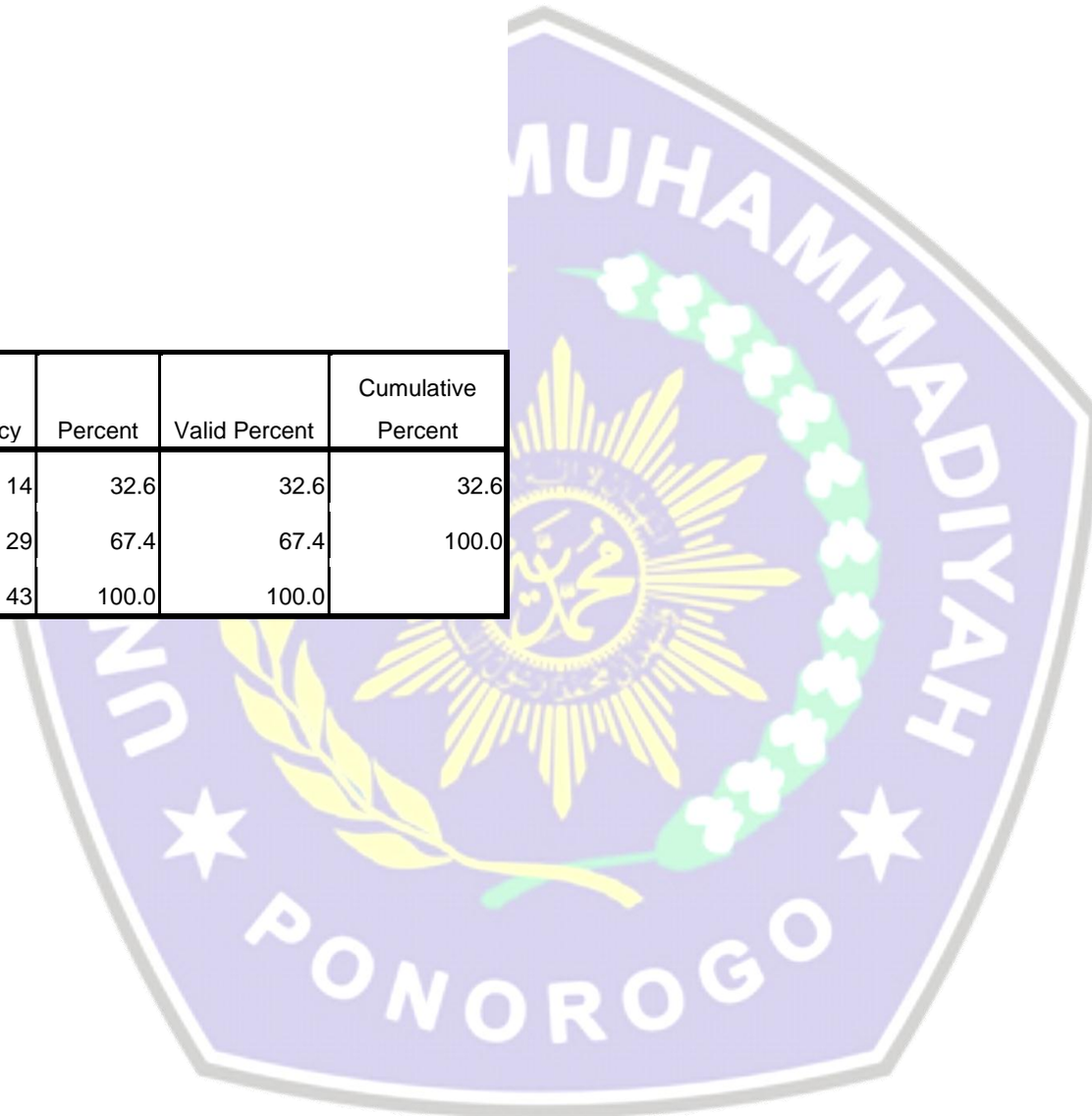
Data Pola Asuh

No	ITEM SOAL																				JUMLAH	%	KODE
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	77	96	1
2	4	3	4	3	3	4	3	1	3	2	2	4	4	4	4	2	1	4	3	3	61	76	1
3	1	2	2	3	2	2	1	1	1	3	2	1	2	3	1	1	1	2	4	3	38	48	0
4	4	2	3	1	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	39	49	0
5	4	4	4	1	4	4	4	1	4	2	4	3	4	4	4	2	2	4	4	3	66	83	1
6	4	1	4	2	2	3	4	4	1	4	4	3	4	3	3	2	2	4	4	3	61	76	1
7	4	1	4	4	4	3	4	2	4	3	4	2	3	4	4	4	1	4	4	4	67	84	1
8	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	39	49	0
9	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	1	4	4	4	3	4	4	4	3	3	71	89	1
10	4	3	4	4	3	3	4	1	1	3	2	4	1	4	4	2	2	4	3	4	60	75	1
11	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	39	49	0
12	4	3	3	4	4	4	4	1	1	3	2	3	4	4	4	1	2	4	4	3	62	78	1
13	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	38	48	0
14	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	77	96	1
15	3	4	4	4	3	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	69	86	1
16	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	1	4	2	3	69	86	1
17	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	2	1	4	4	3	4	4	4	70	88	1
18	4	3	3	3	4	2	3	1	3	3	2	3	1	4	4	4	3	4	2	4	60	75	1
19	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	54	68	1
20	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	2	38	48	0
21	4	3	3	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	3	4	3	1	2	3	4	50	63	1
22	3	3	3	2	2	1	2	3	3	3	3	4	3	2	3	4	1	3	3	3	54	68	1
23	3	3	4	2	3	3	3	1	1	2	2	4	3	4	4	2	2	3	3	2	54	68	1
24	2	3	3	3	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2	39	49	0

25	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	2	1	2	3	3	4	63	79	1
26	3	3	4	2	2	3	4	1	2	2	3	2	4	3	3	3	1	2	4	3	54	68	1
27	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38	48	0
28	4	4	3	3	3	2	2	1	3	2	4	3	1	3	2	4	2	2	2	3	53	66	1
29	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	39	49	0	
30	4	4	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	1	2	3	3	57	71	1
31	3	3	3	2	3	4	4	2	4	3	2	3	3	3	1	2	3	3	3	57	71	1	
32	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	39	49	0	
33	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	38	48	0	
34	4	3	3	4	2	2	3	2	3	3	1	4	3	3	3	2	1	3	3	55	69	1	
35	4	4	4	3	3	3	1	3	2	4	3	4	4	2	1	3	2	4	3	61	76	1	
36	3	3	3	3	2	3	1	4	1	2	3	1	2	3	3	3	4	4	3	53	66	1	
37	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	39	49	0	
38	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	1	4	4	3	2	3	1	3	3	56	70	1	
39	4	4	4	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	4	4	2	2	1	61	76	1	
40	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	39	49	0	
41	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	4	3	3	3	2	2	3	2	1	52	65	1	
42	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	3	2	4	4	68	85	1	
43	3	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	39	49	0	
Σ	140	123	135	117	121	121	118	93	105	108	105	120	118	123	117	104	84	122	118	121	2313		

Pola Asuh

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Sesuai	14	32.6	32.6	32.6
Sesuai	29	67.4	67.4	100.0
Total	43	100.0	100.0	



Lampiran 16

TABULASI SILANG DATA UMUM DENGAN PENGETAHUAN IBU**Umur Ibu * Pengetahuan Crosstabulation**

			Pengetahuan		Total
			Baik	Buruk	
Umur Ibu	20-30 Tahun	Count	12	8	20
		% within Umur Ibu	60.0%	40.0%	100.0%
	30-40 Tahun	Count	14	6	20
		% within Umur Ibu	70.0%	30.0%	100.0%
	40-50 Tahun	Count	1	2	3
		% within Umur Ibu	33.3%	66.7%	100.0%
Total		Count	27	16	43
		% within Umur Ibu	62.8%	37.2%	100.0%

Pekerjaan * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			Baik	Buruk	
Pekerjaan	Bekerja	Count	10	6	16
		% within Pekerjaan	62.5%	37.5%	100.0%
	Tidak Bekerja	Count	17	10	27
		% within Pekerjaan	63.0%	37.0%	100.0%
Total		Count	27	16	43
		% within Pekerjaan	62.8%	37.2%	100.0%

Tingkat Pendidikan * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			Baik	Buruk	
Tingkat Pendidikan	SD	Count	2	0	2
		% within Tingkat Pendidikan	100.0%	.0%	100.0%
	SMP	Count	6	3	9
		% within Tingkat Pendidikan	66.7%	33.3%	100.0%
	SMA	Count	14	10	24
		% within Tingkat Pendidikan	58.3%	41.7%	100.0%
	PT	Count	5	3	8
		% within Tingkat Pendidikan	62.5%	37.5%	100.0%
Total		Count	27	16	43
		% within Tingkat Pendidikan	62.8%	37.2%	100.0%

Umur Anak * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			Baik	Buruk	
Umur Anak	3 Tahun	Count	9	7	16
		% within Umur Anak	56.2%	43.8%	100.0%
	2 Tahun	Count	13	7	20
		% within Umur Anak	65.0%	35.0%	100.0%
	1 Tahun	Count	5	2	7
		% within Umur Anak	71.4%	28.6%	100.0%
Total		Count	27	16	43
		% within Umur Anak	62.8%	37.2%	100.0%

Jenis Kelamin Anak * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			Baik	Buruk	
Jenis Kelamin Anak	Perempuan	Count	13	8	21
		% within Jenis Kelamin Anak	61.9%	38.1%	100.0%
	Laki-laki	Count	14	8	22
		% within Jenis Kelamin Anak	63.6%	36.4%	100.0%
Total		Count	27	16	43
		% within Jenis Kelamin Anak	62.8%	37.2%	100.0%

Lampiran 17

TABULASI SILANG DATA UMUM DENGAN POLA ASUH

Umur Ibu * Pola Asuh Crosstabulation

			Pola Asuh		Total
			Sesuai	Tidak Sesuai	
Umur Ibu	20-30 Tahun	Count	12	8	20
		% within Umur Ibu	60.0%	40.0%	100.0%
	30-40 Tahun	Count	15	5	20
		% within Umur Ibu	75.0%	25.0%	100.0%
	40-50 Tahun	Count	2	1	3
		% within Umur Ibu	66.7%	33.3%	100.0%
Total		Count	29	14	43
		% within Umur Ibu	67.4%	32.6%	100.0%

Pekerjaan * Pola Asuh Crosstabulation

			Pola Asuh		Total
			Sesuai	Tidak Sesuai	
Pekerjaan	Bekerja	Count	10	6	16
		% within Pekerjaan	62.5%	37.5%	100.0%
	Tidak Bekerja	Count	19	8	27
		% within Pekerjaan	70.4%	29.6%	100.0%
Total		Count	29	14	43
		% within Pekerjaan	67.4%	32.6%	100.0%

Tingkat Pendidikan * Pola Asuh Crosstabulation

			Pola Asuh		Total
			Sesuai	Tidak Sesuai	
Tingkat Pendidikan	SD	Count	2	0	2
		% within Tingkat Pendidikan	100.0%	.0%	100.0%
	SMP	Count	7	2	9
		% within Tingkat Pendidikan	77.8%	22.2%	100.0%
	SMA	Count	15	9	24
		% within Tingkat Pendidikan	62.5%	37.5%	100.0%
	PT	Count	5	3	8
		% within Tingkat Pendidikan	62.5%	37.5%	100.0%
Total		Count	29	14	43
		% within Tingkat Pendidikan	67.4%	32.6%	100.0%

Umur Anak * Pola Asuh Crosstabulation

			Pola Asuh		Total
			Sesuai	Tidak Sesuai	
Umur Anak	3 Tahun	Count	11	5	16
		% within Umur Anak	68.8%	31.2%	100.0%
	2 Tahun	Count	13	7	20
		% within Umur Anak	65.0%	35.0%	100.0%
	1 Tahun	Count	5	2	7
		% within Umur Anak	71.4%	28.6%	100.0%
Total		Count	29	14	43
		% within Umur Anak	67.4%	32.6%	100.0%

Jenis Kelamin Anak * Pola Asuh Crosstabulation

			Pola Asuh		Total
			Sesuai	Tidak Sesuai	
Jenis Kelamin Anak	Perempuan	Count	14	7	21
		% within Jenis Kelamin Anak	66.7%	33.3%	100.0%
	Laki-laki	Count	15	7	22
		% within Jenis Kelamin Anak	68.2%	31.8%	100.0%
Total		Count	29	14	43
		% within Jenis Kelamin Anak	67.4%	32.6%	100.0%

Lampiran 18

**Tabulasi Silang Pengetahuan Dengan Pola Asuh Ibu
KORELASI CHI-SQUARE**

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan Ibu * Pola Asuh	43	100.0%	0	.0%	43	100.0%

Pengetahuan Ibu * Pola Asuh Crosstabulation

			Pola Asuh		Total
			Tidak Sesuai	Sesuai	
Pengetahuan Ibu	Buruk	Count	14	2	16
		Expected Count	5.2	10.8	16.0
		% of Total	32.6%	4.7%	37.2%
	Baik	Count	0	27	27
		Expected Count	8.8	18.2	27.0
		% of Total	.0%	62.8%	62.8%
Total	Count	14	29	43	
	Expected Count	14.0	29.0	43.0	
	% of Total	32.6%	67.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	35.030 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	31.159	1	.000		
Likelihood Ratio	42.210	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	34.216	1	.000		
N of Valid Cases ^b	43				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,21.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 19

Hasil Uji Keeratan Hubungan Pengetahuan dengan Pola Asuh

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.670	.000
N of Valid Cases		43	



Lampiran 20

Data Temper Tantrum

No	ITEM SOAL																				JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
2	3	2	2	3	3	4	4	4	2	2	1	4	2	2	4	3	2	4	3	3	57
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
4	3	2	2	2	4	4	4	4	4	2	3	4	2	2	4	4	3	3	4	3	63
5	4	3	3	2	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	62
6	4	3	3	2	4	4	4	4	2	1	2	4	2	2	2	2	2	1	2	2	52
7	2	4	4	3	4	4	4	4	4	1	1	4	3	3	3	3	4	3	3	3	64
8	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	3	3	4	4	3	3	3	4	4	67
9	4	4	4	3	3	4	1	2	4	3	2	4	4	1	3	4	3	2	3	3	61
10	2	4	1	1	1	1	4	4	4	1	2	4	4	4	1	3	4	4	3	4	56
11	4	4	4	4	4	3	3	4	2	1	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	63
12	3	4	3	3	4	4	4	3	1	3	2	3	4	2	4	3	2	4	4	4	64
13	3	4	3	1	1	3	3	4	2	4	3	2	3	2	4	4	2	2	4	4	58
14	4	4	4	1	4	3	2	3	4	3	4	2	4	3	1	4	4	2	4	3	63
15	4	3	3	3	1	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	2	3	4	2	2	62
16	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	1	4	2	3	64
17	1	3	3	2	3	4	4	4	4	4	2	4	2	1	4	4	3	4	3	4	63
18	3	3	3	4	4	2	3	1	3	2	2	3	1	4	3	4	3	3	2	4	57
19	3	2	4	3	1	1	3	2	3	2	4	4	4	3	3	2	4	3	3	4	58
20	2	4	4	3	3	4	4	3	4	2	1	4	3	2	3	4	2	4	3	4	63
21	4	4	3	3	2	1	3	4	1	3	3	2	2	4	4	3	1	4	3	3	57
22	3	4	3	2	3	1	2	3	3	4	3	4	3	2	3	4	1	4	4	3	59
23	2	3	4	2	2	3	1	1	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	2	55
24	2	3	4	4	4	2	3	1	1	4	2	3	3	2	4	4	1	3	3	3	56

25	4	4	2	3	3	2	3	2	4	3	4	1	3	2	2	1	3	3	3	4	56
26	4	3	4	3	3	3	4	1	3	2	3	2	4	4	3	2	1	2	4	3	58
27	3	3	3	2	1	4	4	1	4	3	3	3	1	2	4	3	2	4	1	4	55
28	3	4	4	2	3	1	2	3	3	3	1	3	2	2	2	4	4	4	2	3	55
29	3	3	4	2	4	3	2	4	4	4	2	1	3	3	4	2	4	4	3	2	61
30	4	4	4	3	4	3	1	3	3	2	2	1	4	2	3	3	1	3	3	3	56
31	3	3	3	3	1	4	4	2	4	1	2	2	4	3	2	2	4	3	3	3	56
32	2	4	4	3	2	3	4	4	2	1	3	2	4	4	4	2	1	4	4	4	61
33	2	2	4	4	2	3	2	3	3	3	1	2	3	3	3	2	1	2	4	4	53
34	2	3	4	4	4	2	3	3	3	3	1	4	2	1	3	3	4	4	3	3	59
35	4	4	4	2	1	3	4	4	1	4	2	3	3	4	4	1	2	4	3	2	59
36	4	3	3	4	2	3	3	4	1	1	3	4	4	3	3	4	4	4	2	2	61
37	2	4	4	2	3	3	4	4	2	1	3	1	4	4	2	3	3	2	4	4	59
38	4	3	4	2	3	3	1	3	4	4	1	4	3	3	2	3	1	3	4	3	58
39	4	4	2	3	3	1	2	2	4	4	3	3	3	3	2	4	2	2	1	4	56
40	3	4	4	4	2	1	2	4	3	3	4	2	3	3	4	4	2	1	1	2	56
41	4	4	3	3	3	2	4	4	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	1	1	57
42	2	3	4	4	2	4	2	1	4	4	3	3	4	4	2	3	2	4	4	3	62
43	3	2	4	4	4	3	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	4	1	2	54



KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN POLA ASUH ANAK
TEMPER TANTRUM PADA USIA TODDLER**

Kode Responden :

Bagian 1. Kuesioner Data Demografi

Kuesioner berikut ini menanyakan tentang data pribadi ibu dan data tentang anak ibu.

Isilah dengan tanda checklist (√) pada satu kotak jawaban () dan tanda... yang menurut ibu paling tepat, sesuai dengan keadaan ibu saat ini.

Data Responden

1. Nama :
2. Umur responden ...
3. Pendidikan terakhir
 - () 1. SD/ sederajat
 - () 2. SMP/ sederajat
 - () 3. SMA/sederajat
 - () 4. Perguruan tinggi/ sederajat
4. Pekerjaan
 - () 1. PNS
 - () 2. Wiraswasta
 - () 3. Petani/buruh
 - () 4. Tidak bekerja
5. Umur Anak 1th () 2th () 3th ()
6. Anak ke (....) dari (....) bersaudara

Bagian 2. Kuesioner Pengetahuan Ibu Tentang *Temper Tantrum*

Kuesioner berikut terdiri dari beberapa pertanyaan untuk mengetahui sejauh mana pengetahuan ibu mengenai *temper tantrum* pada anak di Posyandu Balita Desa Grogol, Kecamatan Sawoo. Kuesioner ini terdiri dari 10 pernyataan.

Isilah dengan tanda checklist (✓) pada salah satu kotak jawaban yang menurut ibu paling tepat.

NO	Pertanyaan	Benar	Salah
1	<i>Temper tantrum</i> merupakan ledakan emosional ketika kepuasan tertunda, kehilangan kendali emosi.		
2	<i>Temper tantrum (acting-out-behaviours)</i> merupakan perilaku yang mengganggu atau tidak diinginkan, yang terjadi sebagai respons dari keinginan atau kebutuhan yang tidak terpenuhi.		
3	<i>Temper tantrum</i> mulai terjadi pada anak usia 1 – 3 tahun.		
4	Salah satu ciri anak yang mengalami <i>temper tantrum</i> adalah sering menggerutu.		
5	Pada anak dengan usia di bawah 3 tahun, beberapa bentuk tantrumnya adalah menangis, menggigit, memukul, menendang, menjerit.		
6	Anak yang terlalu dimanja akan mengalami <i>temper tantrum</i> jika keinginannya di tolak.		
7	Penyebab utama <i>temper tantrum</i> adalah pola asuh orang tua yang tidak konsisten.		
8	Anak mengalami perasaan yang tidak menyenangkan atau anak mengalami ketidaknyamanan, suasana hati seperti ini bisa menyebabkan anak <i>temper tantrum</i> .		
9	Apabila <i>temper tantrum</i> tidak segera ditangani akan berdampak buruk ketika dewasa.		
10	Anak yang mengalami <i>temper tantrum</i> sering tumbuh menjadi orang dewasa yang <i>temper tantrum</i> pula.		

Bagian 3. Kuesioner Pola Asuh Ibu

Kuesioner berikut terdiri dari beberapa pertanyaan untuk mengetahui pola asuh yang diberikan oleh ibu di Posyandu Balita Desa Grogol, Kecamatan Sawoo.

Kuesioner ini terdiri dari 20 pernyataan.

Isilah dengan tanda checklist (√) pada salah satu kotak jawaban yang menurut ibu paling tepat.

Keterangan :

TP : Tidak Pernah

KK : Kadang – Kadang

S : Sering

SL : Selalu

No.	PERNYATAAN	SL	S	KK	TP
	Memberikan Cinta Dan Kasih Sayang				
1.	Jika anak murung dan mulai menangis, saya akan memeluknya.				
2.	Ketika anak belajar, saya akan membaca buku di dekatnya.				
3.	Saya cuek saat anak menangis.				
4.	Saya enggan mendengarkan cerita anak tentang teman-temannya.				
	Memuji Anak Atau Mengkritik Tingkah Laku Anak				
5.	Saya mengajari anak saya makan sendiri bersama teman-temannya saat bermain di rumah.				
6.	Saya akan memberikan pujian ketika anak saya melakukan hal-hal yang baik.				
7.	Saya akan memberikan pengarahan ketika anak melakukan hal-hal yang baik.				
8.	Saya meminta anak saya agar bisa makan sendiri seperti temannya.				

9.	Saat anak melakukan kesalahan, saya tegas mengatakan itu salah dan hal buruk.				
	Menciptakan Aturan Yang Wajar				
10.	Saya akan mengabulkan permintaan anak, jika itu baik untuknya.				
11.	Semua kegiatan sehari – hari anak sudah ada jadwalnya.				
12.	Saya memberi hukuman kepada anak ketika ia merusak mainannya.				
	Menjadi Model Yang Baik Untuk Anak				
13.	Saya akan menegur dengan lembut ketika anak mengganggu temannya.				
14.	Saya akan memukul pantat anak saat ia tidak segera melakukan perintah saya.				
15.	Acara yang saya tunggu sudah tayang, saya tetap menonton TV saat adzan maghrib berkumandang.				
	Konsisten				
16.	Saya akan membelikan jajan saat anak menangis, meskipun itu melebihi jatah jajan ia sehari.				
17.	Saya dan suami sepakat mengadakan syukuran ulang tahun anak.				
	Memberikan Tanggung Jawab				
18.	Saat anak berusaha mengambil mainannya yang berada di rak tinggi dengan memanjat kursi, saya siaga mengamatinya.				
19.	Saya membiasakan anak untuk makan di waktu yang tepat.				
20.	Saya membiarkan saja ketika anak lama bermain air.				

Bagian 4. Kuesioner *Temper Tantrum*

Kuesioner berikut terdiri dari beberapa pertanyaan untuk mengetahui seberapa jauh pengetahuan orang tua tentang *temper tantrum*.

Kuesioner ini terdiri dari 20 pernyataan.

Isilah dengan tanda checklist (√) pada salah satu kotak jawaban yang menurut ibu paling tepat.

Keterangan :

TP : Tidak Pernah

KK : Kadang-Kadang

S : Sering

SL : Selalu

NO	PERNYATAAN	TP	KK	S	SL
	Menyerang yang bersifat fisik				
	Menghentakkan kaki				
1.	Ketika marah, anak saya menghentakkan kaki dan berguling - guling di lantai sampai mengamuk.				
2.	Anak saya menghentakkan kakinya saat merasa kecewa.				
3.	Anak saya menghentak – hentakkan kakinya ketika keinginannya tidak dituruti.				
	Memukul				
4.	Anak saya memukul temannya jika diganggu.				
5.	Jika anak saya sedang kesal, ia akan memukul- mukul tangannya.				
	Membenturkan kepala				
6.	Anak saya membenturkan kepalanya ke dinding ketika marah.				
7.	Anak saya membenturkan kepalanya ke dinding ketika keinginannya di tolak.				

8.	Anak saya membenturkan kepalanya ke dinding ketika gagal dalam melakukan suatu hal.				
	Menendang				
9.	Anak saya akan menendang-nendang barang disekitarnya ketika marah.				
10.	Anak saya bisa menjaga amarahnya				
	Membanting pintu				
11.	Ketika keinginannya belum terpenuhi, anak saya bisa menerima.				
12.	Anak saya membanting pintu ketika keinginannya ditolak.				
	Melemparkan dan merusak barang-barang				
13.	Anak saya melempar mainannya ketika dia merasa bosan.				
14.	Saat jengkel, anak saya melemparkan barang-barang yang ada di dekatnya.				
	Menyerang secara verbal				
	Menangis dengan keras				
15.	Dimanapun tempatnya, anak saya menangis dengan keras ketika sedang marah.				
16.	Dimanapun tempatnya, anak saya menangis dengan keras ketika ia dilarang bermain.				
	Merengek				
17.	Bila menginginkan sesuatu, anak saya akan merengek hingga keinginannya terpenuhi.				
18.	Anak saya meminta pulang jika ia bosan saat berada di tempat baru.				
	Berteriak dan menjerit				

19.	Anak saya menjerit – jerit ketika sedang marah.				
20.	Anak saya berteriak – teriak ketika sedang diganggu oleh temannya.				

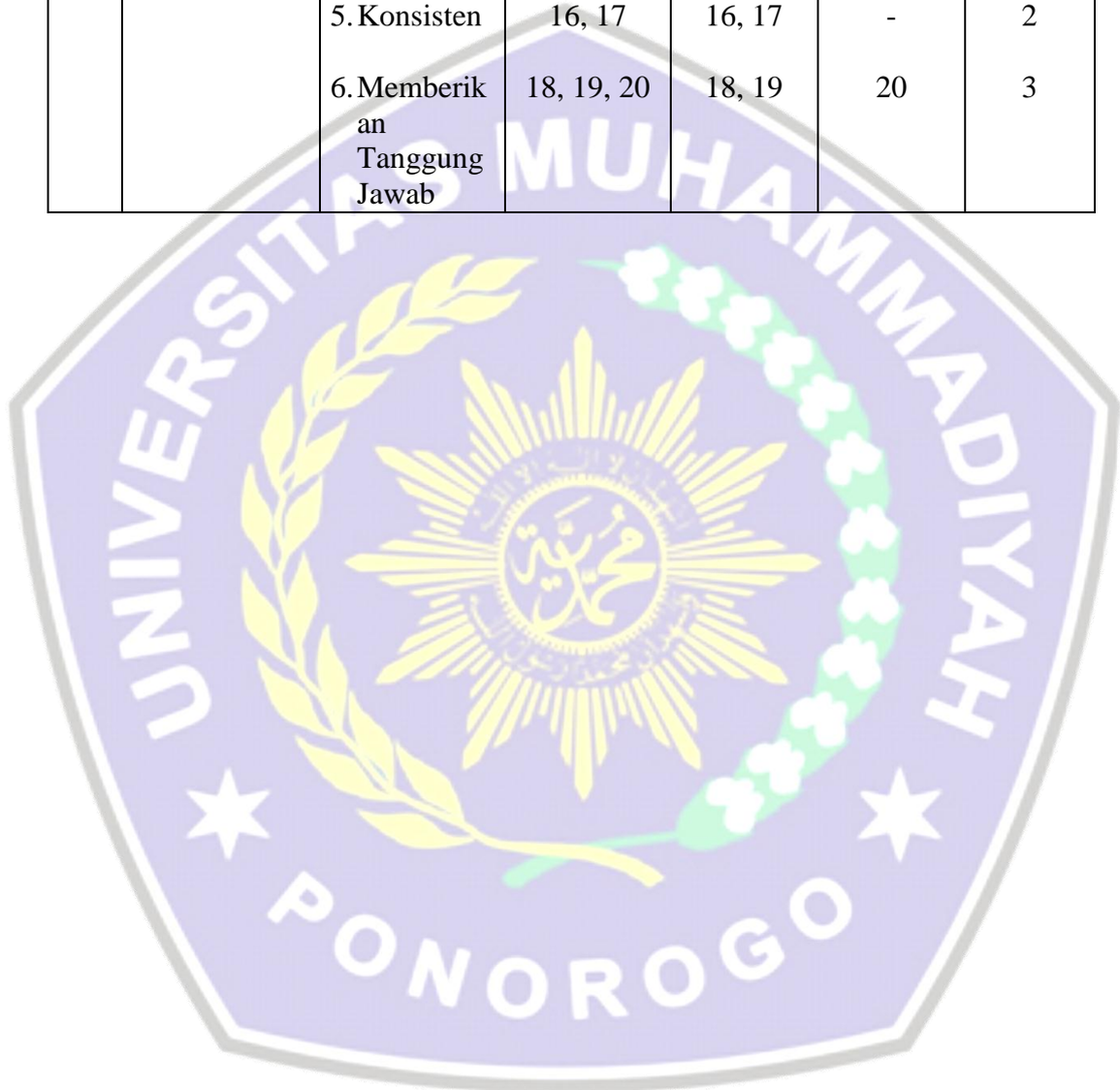


Lampiran 22

KISI – KISI KUESIONER**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN POLA ASUH ANAK
TEMPER TANTRUM PADA USIA TODDLER**

No.	Variabel	Sub Variabel	Nomor Soal	Pertanyaan		Jumlah Soal
				Positif	Negatif	
1	Pengetahuan tentang <i>temper tantrum</i>	1. pengertian <i>temper tantrum</i>	1, 2, 3	1, 2, 3	-	3
		2. ciri-ciri <i>temper tantrum</i>	4, 5	4, 5	-	2
		3. faktor-faktor penyebab <i>temper tantrum</i>	6, 7, 8	6, 7, 8	-	3
		4. dampak <i>temper tantrum</i>	9, 10	9, 10	-	2
2	Pola asuh ibu pada anak <i>temper tantrum</i> .	1. Memberikan Cinta dan Kasih Sayang	1, 2, 3, 4	1, 2	3, 4	4
		2. Memuji Anak atau Mengkritik Tingkah Laku Anak	5, 6, 7, 8, 9	5, 6, 7	8, 9	5
		3. Menciptakan Aturan	10, 11, 12	10, 11	12	3

		yang Wajar				
		4. Menjadi Model yang Baik untuk Anak	13, 14, 15	13	14, 15	3
		5. Konsisten	16, 17	16, 17	-	2
		6. Memberikan Tanggung Jawab	18, 19, 20	18, 19	20	3



Lampiran 23

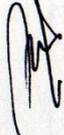
**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI**

Pembimbing 1/2 : 1 / Siti Munawaroh, M.kep
Nama Mahasiswa : Rosi Fatmaningtyas
NIM : 15631491

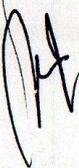
**PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

2018/2019

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	10/10/2018	Konsul tema penelitian - telusuri konsep teori - yg mabng	
	18/10/2018	- ACC judul	
	18/11/2018	Revisi	
	16/11/2018	Revisi	
	22/11/2018	Pengaturan Komposisi Lajut bab 2	
	25/11/2018	dampak yg F. kmp	

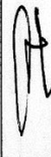
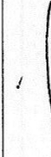


NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	6/12/2018	Ace Gab 1 F. Teori Lajut bab berikutnya	
	10/12/2018	F. Teori @ mendetail kegiatan	
	13/12/2018	Prin - impuls → kegiatan - besan sampel - D.O	
	18/12/2018	- DD - Analisa Int	



NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	11/1/2019	- Segun leykapi - 2 repunde - 100ml keclumba	At
	21/1/2019	Tambahi juleg - kuis pala amg @ 10	At
	28/1/2019	ace ujia propund	At



NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	21/6/2019	FTO	
	1/7/2019	FTO Data & kemitias Klop	
	9/7/2019	Lajnt bb 5	
	11/7/2019	Cek srtan hsl analisis biomark	
	15/7/2019	Pemis Kontrol Kselumen	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	25/7/2019	ace	

BUKU KEGIATAN BIMBINGAN**SKRIPSI**

Pembimbing 1/2 : 2 / Dian Laila Purwaningroom, M. Biomed
Nama Mahasiswa : Rosi Fatmaningtyas
NIM : 15631491

PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

2018/2019

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	12/18 /10	Mencari LBM yg tepat : - pilih usia anak berdasar teori - BAB 1 ACC	
2.	15/18 /10	Cari data awal di - puskesmas jety	
3.	20/18 /11	- IJKS	
4.	18/12 2018	- Tabel 31 DO - Cari sumber skorng pola anak	 
	7/19 /1	Kuesioner dan DO di perbaiki	
	30/19 /1	Devita DARUS ACC - siap ujian proposal	

