

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2020). *Profil kesehatan ibu dan anak*. Jakarta: badan pusat statistik.
- Bening, T. P., & Ichsan, I. (2022). Analisis penerapan pengetahuan orang tua dalam stimulasi aspek perkembangan anak usia dini. *Ideas: Jurnal Pendidikan, Sosial, Dan Budaya*, 8(3), 853. <https://doi.org/10.32884/ideas.v8i3.829>.
- Basel P. L., & Singh S. (2020). Low birth weight and its associated risk factors: Health facility based case-control study. *PLoS One*, 15(6), 1–10.
- Cempaka. (2016). *Hubungan Stimulasi Perkembangan Terhadap Perkembangan Anak Usia 0-5 Tahun Di Rw Kelurahan Kalicari Kota Semarang*. Skripsi tidak diterbitkan. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. [eprints.undip.ac.id/49601/1/proposal\\_buneg.pdf](http://eprints.undip.ac.id/49601/1/proposal_buneg.pdf).
- Croft, T., Saha, K., & Flores-Ayala, R. (2019). Prevalence thresholds for wasting, overweight and stunting in children under 5 years. *Public Health Nutrition*, 22(1), 175–179. <https://doi.org/10.1017/S1368980018002434>
- Dinkes. (2022). Profil dinas kesehatan kabupaten pangkajene dan kepulauan.
- Profil Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan. (2020). Infografik klinik & puskesmas. <https://dinkes.sulselprov.go.id/document/Profil%20Kesehatan>
- F, L., E, R., & D, M.-T. (n.d.). Determination of selenium in serum by fi-hg-aas and calculation of dietary intake. *Biol Trace Elem Res*, 3, 201–210.
- Hardani, Andriani, H., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Istiqomah, R. R., Fardani, R. A., Sukmana, D. J., & Auliya, N. H. (2020). *Buku metode penelitian kualitatif & kuantitatif*. <https://www.researchgate.net/publication/340021548>
- Hikmawati, F. (2020). *Metodologi penelitian*. PT Raja Grafindo Persada (pp. 59–60). <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0234907>.
- Gete D. G., Waller, M., Mishra, GD. (2020). Effects of maternal diets on preterm birth and low birth weight: A systematic review. *Br J Nutr*. 123(4): 446–61.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). *Buku bagan stimulasi, deteksi, dan intervensi dini tumbuh kembang anak di tingkat pelayanan kesehatan dasar*.
- Kemenkes, R. (2021). *Pedoman dan standar etik*. Penelitian dan pengembangan

kesehatan nasional (pp. 11–12).

Kementerian Kesehatan RI. (2020). Profil kesehatan indonesia tahun 2019.

Kemntrian Kesehatan Indonesia. (2021). *Profil kesehatan indonesia 2020*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

Khayati, Y.N. dan Sundari, S. (2019). Hubungan Berat Badan Lahir dengan Pertumbuhan dan Perkembangan. *Indonesian Journal of Midwifery*, 2(2), 58-63

Lestari, S. E. (2021). Hubungan asi eksklusif dan bblr dam pertumbuhan bayi usia 1-2 tahun. *Akademi Keperawatan RS Dustira*, 3(1), hal 80–96.

Marlina, E. (2020). Pengembangan model pembelajaran blended learning berbantuan aplikasi sevima edlink. *Jurnal Padagogik*, 3(2), 104–110. <https://doi.org/10.35974/jpd.v3i2.2339>

National Cancer Institute. (2019). Low birt weight National institutes of health (nih). <https://www.cancer.gov/publications/dictionaries/cancer>

Notoatmodjo, S. (2020). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Novitasari, A., Hutami, M. S., Pristya, T. Y. R., & Veteran, N. (2020). Pencegahan dan pengendalian bblr di Indonesia. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(3), 175–182.

Nussbaumer-Streit, B., Mayr, V., Dobrescu, A. I., Chapman, A., Persad, E., Klerings, I., Gartlehner, G. (2020). Quarantine alone or in combination with other public health measures to control COVID-19: a rapid review. *The Cochrane Database of Systematic Reviews*. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD013574>

Rihlah, J. (2019). Makna stimulasi pertumbuhan dan perkembangan anak usia dini dalam perspektif fisik dan mental. *JECED*. 1(1)

SDKI. (2017). Badan kependudukan dan keluarga berencana nasional.

Septikasari, M. 2016. Faktor-faktor yang memengaruhi orang tua dalam pemenuhan nutrisi pada balita gizi kurang di wilayah kerja puskesmas cilacap utara i kabupaten cilacap. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*. 9(2):25–30.

Syahailatua1, J. (2020). Pengetahuan ibu tentang tumbuh kembang berhubungan dengan perkembangan anak usia 1-3 tahun. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 3(2). <https://doi.org/10.18051/JBiomedKes.2020..>

- The World Bank. (2017). Low birth weight from the world bank. Diakses tanggal 29 Maret 2023, <https://data.worldbank.org/indicator/SH.STA.BRTW.ZS>
- Warajati Kisnawaty, S., Zulaekhah, S., Lathifah Mardiyati, N., Ilmu Gizi, P., & Ilmu Kesehatan, F. (n.d.). A literature review: hubungan berat badan lahir rendah (bblr) dengan kejadian stunting pada balita. *Proceeding National Health Conference of Science*, 45-54
- Wawan, A., & M, D. (2019). *Teori & pengukuran pengetahuan, sikap dan perilaku manusia* (cet. 3). Yogyakarta: Nuha Medika.
- WHO. (2014). Global nutrition targets 2025: low birth weight policy brief. Diakses tanggal 30 Februari 2023, [https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/149020/WHO\\_NMH\\_NHD\\_14.5\\_eng .pdf?ua=1](https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/149020/WHO_NMH_NHD_14.5_eng.pdf?ua=1).
- WR, R. D. (2019). Asuhan keperawatan pada bayi berat lahir rendah di ruang perinatologi irna kebidanan dan anak rsud dr.rasidin padang tahun 2019. Skripsi tidak diterbitkan. Padang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang. [https://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=6178&keywords=](https://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=6178&keywords=)
- Yulianti Nova, dkk. (2018). Analisis Pantauan Tumbuh Kembang Anak Prasekolah dengan Kuesioner Pra Skrining Pertumbuhan (KPSP) di BKB PAUD Kelurahan Serdang Kecamatan Kemayiran Jakarta Pusat Periode Oktober 2017. *Indonesia Jurnal Kebidanan*, 2 (1).

## **LAMPIRAN**

### **Lampiran 1 Lembar Penjelasan Penelitian**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Peneliti : Hikma Yanti Amelia Ishaq

NIM : R011191012

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Pembimbing : 1. Dr. Suni Hariati, S.Kep., Ns., M.Kep

2. Nur Fadilah, S.Kep., Ns., MN

Dalam rangka menyelesaikan pendidikan Sarjana Keperawatan Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin maka diadakan penelitian ini yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan Dan Perkembangan Bayi (0-12 Bulan) Dengan Riwayat Kelahiran Bblr Di Kabupaten Pangkajene Dan Kepulauan”. Manfaat dari penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat pengetahuan orang tua mengenai tumbuh kembang bayi 0-12 bulan dengan riwayat kelahiran BBLR di Kab. Pangkajene dan Kepulauan.

Saya sebagai peneliti memohon kesediaan orang tua secara sukarela untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang dapat merugikan bagi ibu. Semua data dan informasi yang diberikan akan dipergunakan untuk kepentingan penelitian dan dijamin kerahasiaannya

oleh peneliti. Jika orang tua bersedia menjadi responden, maka peneliti memohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan yang peneliti lampirkan.

Apabila ibu ingin mengundurkan diri selama proses penelitian berlangsung karena ada hal-hal yang kurang berkenan, maka ibu dapat mengungkapkan langsung ataupun menghubungi peneliti melalui telepon (Hikma Yanti Amelia ishaq/ No. Hp : 083113987996).

Hormat peneliti,

Hikma Yanti Amelia Ishaq

**Lampiran 2 Lembar Persetujuan Menjadi Responden (*Informed Consent*)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Orang tua (inisial) :

Nama anak (inisial) :

No. Hp :

Alamat lengkap :

Setelah mendengar/membaca dan mengerti penjelasan yang diberikan mengenai tujuan, manfaat apa yang akan dilakukan dalam penelitian ini, menyatakan setuju untuk ikut dalam penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data penelitian akan terjamin dan saya akan menyetujui semua data saya yang dihasilkan pada penelitian ini, untuk disajikan dalam bentuk lisan maupun tulisan pada laporan penelitian.

Makassar, 5 Juni 2023

(.....)

Responden Penelitian

### Lampiran 3 Kuisisioner Penelitian

#### GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA, PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN BAYI (0-12 BULAN) DENGAN RIWAYAT KELAHIRAN BBLR DI KABUPATEN PANGKAJENE DAN KEPULAUAN

##### Petunjuk pengisian:

1. Isilah data terlebih dahulu
2. Beri tanda checklist  $\surd$  pada salah kolom yang ibu anggap benar
3. Pada pertanyaan pilihan ganda, pilihlah salah satu jawaban dengan cara memberi tanda silang (X) pada jawaban yang dianggap benar
4. Jika ada pertanyaan yang meragukan atau kurang di mengerti mohon ditanyakan kepada peneliti

##### A. Data Demografi

###### 1) Karakteristik Ayah

Kode Responden :

Umur Ayah :

Jenis Pekerjaan :  Pegawai Negeri Sipil

Pegawai Swasta

Wiraswasta

Wirausaha

Lainnya .....

Pendidikan Terakhir :  Sekolah Dasar (SD)

Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Sekolah Menengah Atas/ Kejuruan (SMA/SMK)

Diploma

S1

S2

S3

Lainnya.....

No. Handphone/WhatsApp :

## 2) Karakteristik ibu

Kode Responden :

Umur Ibu :

Jenis Pekerjaan :  Pegawai Negeri Sipil

Pegawai Swasta

Wiraswasta

Wirausaha

Ibu Rumah Tangga

Lainnya .....

Pendidikan Terakhir :  Sekolah Dasar (SD)

Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Sekolah Menengah Atas/ Kejuruan (SMA/SMK)

Diploma

S1

S2

S3

Lainnya.....

## 3) Karakteristik bayi

Nama/inisial :

Jenis kelamin :  Laki-laki

Perempuan

Tanggal dan tahun lahir :

Usia kelahiran bayi :  < 37 minggu

37-42 minggu

> 42 minggu

Berat badan lahir bayi :  < 2500 gram



≥ 2500-4000 gram

Riwayat perawatan setelah lahir :  NICU  
 Ruang bayi

Riwayat penyakit bayi saat lahir :

Riwayat Asi Eksusif :  Ya

Tidak

Jenis nutrisi saat ini :  ASI

SUFOR

Makanan Tambahan

Riwayat Fortifikasi ASI :  Ya

Tidak

Berapa lama :

Riwayat PMK Setelah Pulang :  Ya

Tidak

Berapa lama :

## **B. Kuesioner Pengetahuan ibu tumbuh kembang dengan riwayat BBLR**

- 1) Pada usia 0-3 bulan, berapa kenaikan normal berat badan bayi...
  - d) 600 gram
  - e) 750 gram
  - f) 900 gram**
- 2) Pada usia 3-6 bulan, berapa penambahan normal panjang badan bayi ....
  - a. 1,0 (cm/perbulan)
  - b. 2,0 (cm/perbulan)**
  - c. 3,5 (cm/perbulan)
- 3) Pada usia 0-3 bulan, berapa penambahan normal lingkar kepala bayi....
  - a. 1,0 (cm/perbulan)
  - b. 2,0 (cm/perbulan)**
  - c. 3,5 (cm/perbulan)
- 4) Pada penentuan status gizi anak yang normal berdasarkan pengukuran lingkar lengan atas ( LiLA) untuk usia 6 bulan keatas adalah..
  - a.  $\geq 12,5$  cm**
  - b. 11,5-12,4 cm
  - c.  $< 11,5$  cm
- 5) Bayi ibu digolongkan berat badan lahir rendah (BBLR), jika pada saat lahir memiliki berat badan ....
  - a. 1000- 1500 gram
  - b. 1500-2500 gram**
  - c. 2500-3500 gram
- 6) Apa ukuran pertumbuhan bayi yang sebaiknya ibu pantau pada bulan 12 bulan awal kehidupan ?
  - a. Berat badan (BB), Tinggi badan (TB), Lingkar kepala (LK)**
  - b. Umur, kemampuan bicara
  - c. Jenis kelamin, kecerdasan

- 7) Tujuan dari penimbangan berat badan bayi secara teratur adalah .....
- Mengetahui status gizi**
  - Untuk sekedar mengetahui berat badan
  - Untuk keperluan data puskesmas / posyandu
- 8) Jika dilihat dari Kartu Menuju Sehat (KMS) pertumbuhan anak akan dikatakan normal apabila grafik berat badan berada pada garis...
- Merah
  - Hijau**
  - Kuning
- 9) Berat badan bayi yang berada diatas garis merah pada Kartu Menuju Sehat (KMS) menunjukkan nilai status gizi pada bayi..
- Cukup gizi
  - Kurang gizi**
  - Berat badan berlebih
- 10) Lembaran yang digunakan untuk pemantauan pertumbuhan anak adalah ..
- Kartu Menuju Sehat (KMS)**
  - Kartu Kuesioner Pra-Skrining perkembangan (KPSP)
  - Kartu Kembang Anak (KKA)
- 11) Bagaimana laju pertumbuhan Berat Badan Lahir Bayi Rendah (BBLR) Prematur...
- Harus sama dengan bayi normal
  - Bertumbuh sesuai dengan bayi usia prematurnya hingga usia 2 tahun**
  - Pertumbuhan berat badan bayi rendah lebih cepat dibandingkan bayi normal
- 12) Bagaimana laju pertumbuhan Berat Badan Lahir Bayi Rendah (BBLR) ...
- Pertumbuhannya sama dengan bayi normal**
  - Bertumbuh sesuai dengan bayi usia prematurnya hingga usia 2 tahun
  - Pertumbuhan berat badan bayi rendah lebih cepat dibandingkan bayi normal
- 13) Aspek-aspek yang dipantau pada perkembangan bayi adalah..
- Pertambahan berat badan dan tinggi badan

- b. Kecerdasan, kepandaian dan kemajuan pengetahuan
  - c. **Gerakan kasar,halus,kemampuan bicara serta sosialisasi dan kemandirian (contoh, duduk,mengamati sesuatu , merespon suara, berekspresi)**
- 14) Pada usia berapa normalnya bayi mampu mengangkat kepala dan menoleh kekiri dan kekanan saat tengkurap....
- a. 0-1 bulan
  - b. **2-3 bulan**
  - c. 4-5 bulan
- 15) Pada usia berapa bayi memulai belajar untuk berdiri, dan memasukkan makanan ke mulutnya....
- a. **6-8 bulan**
  - b. 0-2 bulan
  - c. 3-6 bulan
- 16) Pada usia berapa bayi dapat mengatakan 2 suku kata (Contohnya ma-ma atau pa-pa) .....
- a. 6 bulan
  - b. **9 bulan**
  - c. 12 bulan
- 17) Pada usia berapa bayi dapat duduk sendiri selama 60 detik tanpa disanggah oleh bantal, kursi,dinding....
- a. 6 bulan
  - b. **9 bulan**
  - c. 12 bulan
- 18) Apakah yang ibu lakukan jika anak ibu belum mampu melakukan kegiatan sesuai dengan usia perkembangan bayi ? ( misalnya pada usia 12 bulan bayi mampu berdiri dengan berpegangan selama 30 detik)
- a. Membiarkan begitu saja
  - b. **Memberikan rangsangan agar bisa melakukannya**

c. Menganggap anak memang berbeda dengan yang lain

19) Untuk mengoptimalkan tumbuh kembang pada bayi dengan riwayat BBLR dapat di berikan..

a. **ASI**

b. Susu Formula dan madu

c. Susu formula dan kacang

20) Perberian ASI pada bayi dengan riwayat BBLR sebaiknya diberikan setiap ..

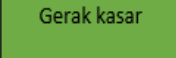
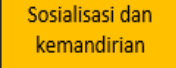
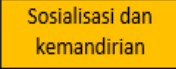
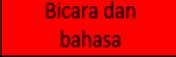
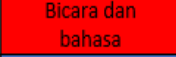
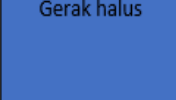
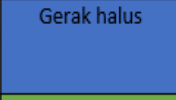
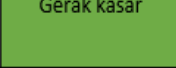
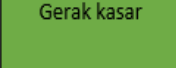
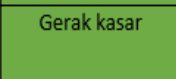
a. **1-2 jam**

b. 3-4 jam

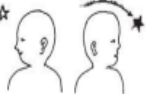



c. 5-6 jam

### C. Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP)

#### 1. Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Bayi Umur 3 Bulan



Pertanyaan			Jawaban		
			Ya	Tidak	
1.	Pada saat bayi terlentang, apakah masing-masing lengan dan tungkai bergerak dengan mudah? Jawab 'Tidak' bila salah satu atau kedua tungkai atau lengan bayi bergerak tak terarah atau tak terkendali.		Gerak kasar		
2.	Jangan membuat suara apapun. Pada saat bayi terlentang apakah ia melihat dan menatap wajah Anda?		Sosialisasi dan kemandirian		
3.	Pada saat Anda mengajak bayi berbicara dan tersenyum, apakah ia tersenyum kembali kepada Anda?		Sosialisasi dan kemandirian		
4.	Apakah bayi dapat mengeluarkan suara-suara lain (mengoceh) selain menangis?		Bicara dan bahasa		
5.	Apakah bayi suka tertawa keras walau tidak digelitik atau diraba-raba?		Bicara dan bahasa		
6.	Ambil gulungan wool merah, lalu letakkan di atas wajah di depan mata bayi. Gerakkan wool dari samping kiri ke kanan kepala atau sebaliknya. Apakah ia dapat mengikuti gerakan Anda dengan menggerakkan kepalanya dari kanan atau kiri ke tengah?		Gerak halus		
7.	Ambil gulungan wool merah, lalu letakkan di atas wajah di depan mata bayi. Gerakkan wool dari samping kiri ke kanan kepala atau sebaliknya. Apakah ia dapat mengikuti gerakan Anda dengan menggerakkan kepalanya dari satu sisi hampir sampai pada sisi yang lain?		Gerak halus		
8.	Pada saat bayi tengkurap di alas yang datar, apakah ia dapat mengangkat kepalanya seperti pada gambar?		Gerak kasar		
9.	Pada saat bayi tengkurap di alas yang datar, apakah ia dapat mengangkat kepalanya sehingga membentuk sudut 45° seperti pada gambar?		Gerak kasar		
10.	Pada saat bayi tengkurap di alas yang datar, apakah ia dapat mengangkat kepalanya dengan tegak seperti pada gambar?		Gerak kasar		

## 2. Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Bayi Umur 6 Bulan

Pertanyaan		Jawaban		
		Ya	Tidak	
1.	Bayi diposisikan terlentang. Ambil gulungan wool merah, letakkan di atas wajah di depan mata bayi. Gerakkan wool dari samping kiri ke kanan kepala. Apakah ia dapat mengikuti gerakan Anda dengan <b>menggerakkan kepala sepenuhnya</b> dari satu ke sisi yang lain? 	Gerak halus		
2.	Pada posisi bayi terlentang, pegang kedua tangannya lalu tarik perlahan ke posisi duduk. Dapatkah bayi <b>mempertahankan lehernya secara kaku</b> seperti pada gambar? Jawab 'Tidak' bila kepala bayi jatuh kembali seperti gambar.  Jawab: YA      Jawab: TIDAK	Gerak kasar		
3.	Ketika bayi tengkurap di alas yang datar, apakah ia dapat <b>mengangkat dada</b> dengan kedua lengannya sebagai penyangga seperti pada gambar? 	Gerak kasar		
4.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Dapatkah bayi <b>mempertahankan posisi kepala</b> dalam keadaan tegak dan stabil? Jawab 'Tidak' bila kepala bayi cenderung jatuh ke kanan, kiri, atau ke dadanya.	Gerak kasar		
5.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Sentuhkan pensil di punggung tangan atau ujung jari bayi (jangan meletakkan di atas telapak tangan bayi). Apakah bayi dapat <b>menggenggam pensil</b> itu selama <b>beberapa detik</b> ? 	Gerak halus		
6.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Dapatkah bayi <b>mengarahkan matanya pada benda kecil</b> sebesar kacang, kismis atau uang logam? Jawab 'Tidak' jika ia tidak dapat mengarahkan matanya.	Gerak halus		
7.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Dapatkah bayi <b>meraih mainan</b> yang diletakkan agak jauh namun masih berada <b>dalam jangkauan tangannya</b> ?	Gerak halus		
8.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh, pernahkah bayi <b>berbalik</b> paling sedikit 2 kali, dari terlentang ke tengkurap atau sebaliknya?	Gerak kasar		
9.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh, pernahkah bayi <b>mengeluarkan suara gembira</b> bernada tinggi atau memekik tetapi bukan menangis?	Bicara dan bahasa		
10.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh, pernahkah orang tua atau pengasuh melihat bayi <b>tersenyum</b> ketika melihat mainan yang lucu, gambar, atau binatang peliharaan pada saat ia bermain sendiri?	Sosialisasi dan kemandirian		


Activa

### 3. Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Bayi Umur 9 Bulan

Pertanyaan			Jawaban		
			Ya	Tidak	
1.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh, Taruh kismis di atas meja. Dapatkah bayi <b>memungut</b> dengan tangannya benda-benda kecil seperti kismis, kacang-kacangan, potongan biskuit dengan <b>gerakan miring atau menggerapai</b> seperti gambar?		Gerak halus		
2.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Taruh 2 kubus di atas meja, buat agar bayi dapat <b>memungut dan memegang kubus pada masing-masing tangannya</b> . Dapatkah ia melakukannya?		Gerak halus		
3.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Tarik perhatian bayi dengan memperlihatkan gulungan wool merah, kemudian jatuhkan ke lantai. Apakah bayi mencoba <b>mencari benda</b> tersebut, misalnya mencari di bawah meja atau di belakang kursi?		Gerak halus		
4.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Letakkan suatu mainan yang diinginkan bayi di luar jangkauannya, apakah ia mencoba <b>mendapatkan mainan dengan mengulurkan lengan atau badannya</b> ?		Sosialisasi dan kemandirian		
5.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh, apakah bayi <b>menengok ke belakang</b> seperti mendengar kedatangan seseorang pada saat bayi sedang bermain sendiri dan seseorang diam-diam datang berdiri di belakangnya? Suara keras tidak ikut dihitung. Jawab 'Ya' hanya jika melihat reaksinya terhadap suara yang perlahan atau bisikan.		Bicara dan bahasa		
6.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh, apakah anak dapat <b>mengatakan 2 suku kata yang sama</b> , misalnya: "Ma-ma", "Da-da" atau "Pa-pa"? Jawab 'Ya' bila ia dapat mengeluarkan salah 1 suara tersebut.		Bicara dan bahasa		
7.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh, apakah bayi dapat <b>makan kue kering sendiri</b> ?		Sosialisasi dan kemandirian		
8.	Tanyakan kepada orang tua atau pengasuh apakah pernah melihat bayi <b>memindahkan mainan atau kue kering dari satu tangan ke tangan yang lain</b> ? Benda-benda panjang seperti sendok atau kerincingan bertangkai tidak ikut dinilai.		Gerak halus		
9.	Tanpa disangga oleh bantal, kursi atau dinding, dapatkah bayi <b>duduk sendiri</b> selama 60 detik?		Gerak kasar		
10.	Jika Anda mengangkat bayi melalui ketiaknya ke posisi berdiri, dapatkah ia <b>menyangga sebagian berat badan</b> dengan kedua kakinya? Jawab 'Ya' bila ia mencoba berdiri dan sebagian berat badan tertumpu pada kedua kakinya.		Gerak kasar		



#### 4. Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Bayi Umur 12 Bulan

Pertanyaan		Jawaban		
		Ya	Tidak	
1.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Letakkan pensil di telapak tangan anak. Coba ambil pensil tersebut dengan perlahan-lahan. Apakah anak <b>menggenggam pensil dengan erat</b> dan Anda merasa kesulitan mendapatkan pensil itu kembali?	Gerak halus		
2.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Letakkan kismis di atas meja. Dapatkah anak <b>memungut</b> dengan tangannya benda-benda kecil seperti kismis, kacang-kacangan, potongan biskuit dengan <b>gerakan miring atau menggerapai</b> seperti gambar? 	Gerak halus		
3.	Bayi dipangku orang tua atau pengasuh. Berikan 2 kubus kepada bayi. Tanpa bantuan, apakah anak dapat <b>mempertemukan 2 kubus</b> kecil yang ia pegang?	Gerak halus		
4.	Sebut 2-3 kata yang dapat ditiru oleh anak (tidak perlu kata-kata yang lengkap). Apakah ia <b>mencoba meniru kata-kata</b> tadi?	Bicara dan bahasa		
5.	Tanyakan kepada ibu atau pengasuh, apakah anak dapat <b>mengangkat badannya ke posisi berdiri tanpa bantuan</b> ?	Gerak kasar		
6.	Tanyakan kepada ibu atau pengasuh, apakah anak dapat <b>duduk sendiri tanpa bantuan dari posisi tidur atau tengkurap</b> ?	Gerak kasar		
7.	Tanyakan kepada ibu atau pengasuh, apakah anak dapat <b>memahami makna kata 'jangan'</b> ?	Bicara dan bahasa		
8.	Tanyakan kepada ibu atau pengasuh, apakah anak akan <b>mencari atau terlihat mengharapkan muncul kembali</b> jika ibu atau pengasuh bersembunyi di belakang sesuatu atau di pojok, kemudian muncul dan menghilang secara berulang-ulang di hadapan anak?	Sosialisasi dan kemandirian		
9.	Tanyakan kepada ibu atau pengasuh, apakah anak dapat <b>membedakan ibu atau pengasuh dengan orang yang belum ia kenal</b> ? Ia akan menunjukkan sikap malu-malu atau ragu-ragu pada saat permulaan bertemu dengan orang yang belum dikenalnya.	Sosialisasi dan kemandirian		
10.	Berdirikan anak. Apakah anak dapat <b>berdiri dengan berpegangan</b> pada kursi atau meja selama <b>30 detik atau lebih</b> ?	Gerak kasar		

#### Keterangan :

Jika hasil KPSP

- Normal sesuai umur, maka lanjutkan edukasi orang tua sesuai dengan tabel stimulasi perkembangan
- Meragukan, maka edukasi orang tua sesuai dengan tabel intervensi dini perkembangan
- Ada kemungkinan penyimpangan, maka anak perlu dirujuk ke pelayanan kesehatan yang lebih tinggi sesuai alur rujukan

## D. Pertumbuhan Anak

### 1. Grafik Pertumbuhan Anak

Grafik 1. Berat Badan menurut Umur Anak Laki-laki 0-24 Bulan

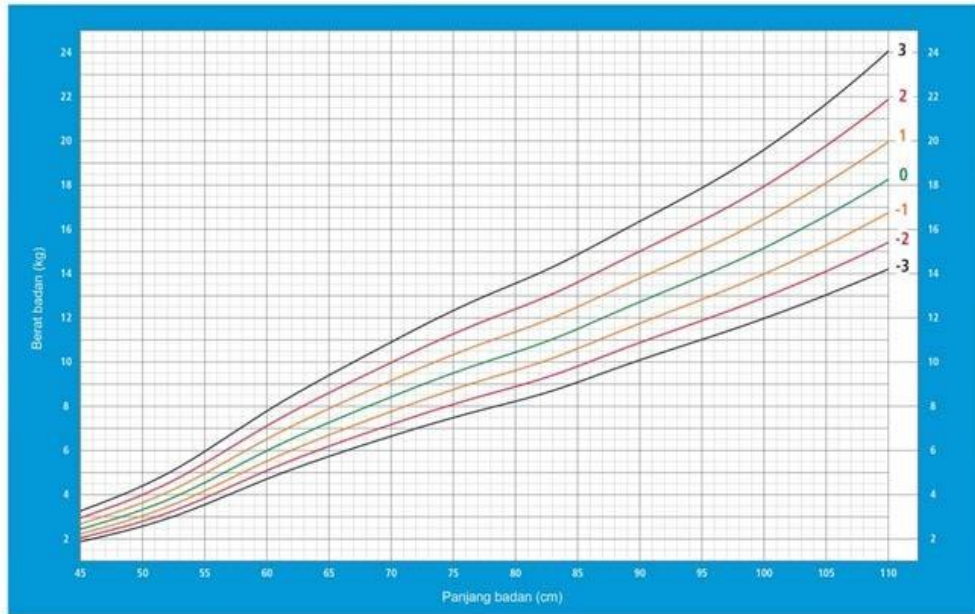


Grafik 2. Panjang Badan menurut Umur Anak Laki-laki 0-24 Bulan



Grafik 3. Berat Badan menurut Panjang Badan Anak Laki-laki 0-24 Bulan

Grafik Berat Badan Menurut Panjang Badan Anak Laki-laki 0-24 Bulan (z-scores)



Grafik 5. Berat Badan menurut Umur Anak Perempuan 0-24 Bulan

Grafik Berat Badan Menurut Umur Anak Perempuan 0-24 Bulan (z-scores)



Grafik 6. Panjang Badan menurut Umur Anak Perempuan 0-24 Bulan

Grafik Panjang Badan Menurut Umur Anak Perempuan 0-24 Bulan (z-scores)



Grafik 7. Berat Badan menurut Panjang Badan Anak Perempuan 0-24 Bulan

Grafik Berat Badan Menurut Panjang Badan Anak Perempuan 0-24 Bulan (z-scores)



## Lampiran 4 Uji Validitas dan Reliabilitas

### 1. Uji Validitas

<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	10.12	20.369	.441	.815
P2	9.85	20.644	.416	.816
P3	10.07	20.738	.352	.819
P4	10.02	20.435	.420	.816
P5	9.90	20.656	.392	.817
P6	9.87	20.933	.335	.820
P7	9.95	20.408	.437	.815
P8	10.00	20.615	.381	.818
P9	10.00	20.462	.416	.816
P10	9.95	20.613	.389	.817
P11	9.92	20.481	.426	.815
P12	10.22	20.948	.332	.820
P13	10.17	20.302	.469	.813
P14	9.95	20.869	.330	.820
P15	10.05	20.818	.333	.820
P16	10.05	20.254	.461	.813
P17	10.07	20.892	.317	.821
P18	9.97	20.743	.355	.819
P19	10.17	20.558	.408	.816
P20	10.10	20.195	.478	.813

### 2. Uji Reliabilitas

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.824	20

**Lampiran 5 Master Tabel**

**MASTER TABEL**

**GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA, PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN BAYI (0-12 BULAN)  
DENGAN RIWAYAT KELAHIRAN BBLR DI KABUPATEN PANGKAJENE DAN KEPULAUAN**

**Karakteristik Responden**

Kode	koding jk ortu	koding pekerjaan	koding pendidikan terakhir	koding usia kelahiran	koding jk bayi	Umur (0-12 bulan) contoh : 1	koding usia kelahiran	Berat badan lahir bayi	Panjang badan bayi saat ini	Berat badan bayi saat ini	koding riwayat perawatan	koding penyakit bayi	koding asi eksklusif	koding jenis nutrisi	koding fortifikasi asi	koding riwayat pmk
1	2	6	3	1	1	2	1	2300	48	3.4	1	4	1	1	2	1
2	2	1	1	2	1	3	2	2400	51	4.5	1	4	1	1	2	1
3	2	1	2	2	1	10	2	2100	67	7	2	4	1	1	2	2
4	1	2	1	1	1	10	1	2200	65	6.7	1	4	1	1	2	2
5	2	4	2	2	1	6	2	2200	7	6.7	1	4	1	2	1	1
6	2	1	1	1	1	12	1	2300	68.8	8.3	1	2	1	3	1	2
7	1	7	1	2	1	6	2	2000	60	5	2	2	1	1	1	1
8	1	2	1	1	1	12	1	2100	74	9	1	1	1	2	1	2
9	2	1	1	2	1	6	2	2200	58	8	2	1	1	1	1	1
10	2	3	3	2	1	6	2	2100	70	6	1	2	1	1	1	1
11	2	1	1	2	1	6	2	2000	69	6	2	4	1	1	1	1
12	2	6	1	2	1	8	2	1900	65	7.3	2	4	1	2	2	1



Kode	koding jk ortu	koding pekerjaan	koding pendidikan terakhir	koding usia kelahiran	koding jk bayi	Umur (0-12 bulan) contoh : 1	koding usia kelahiran	Berat badan lahir bayi	Panjang badan bayi saat ini	Berat badan bayi saat ini	koding riwayat perawatan	koding penyakit bayi	koding asi eksklusif	koding jenis nutrisi	koding fortifikasi asi	koding riwayat pmk
13	2	1	1	2	1	11	2	2400	69	8	2	4	1	1	2	2
14	1	2	1	2	1	6	2	2000	65	6	2	1	1	1	1	1
15	2	6	2	2	1	9	2	1800	67	5.6	1	4	1	1	2	1
16	2	3	3	2	1	11	2	1800	60	7	1	4	1	1	2	2
17	1	6	1	2	1	8	2	2100	63	7.3	1	4	1	3	2	1
18	2	1	1	1	1	12	1	2300	76	9	1	4	1	3	1	2
19	2	6	2	2	1	4	2	2270	63.4	5.8	2	1	1	1	2	1
20	2	6	1	2	1	9	2	2200	67	7.3	2	4	1	2	2	1
21	2	1	2	1	1	5	1	2167	57.7	5.9	1	2	1	2	2	1
22	2	2	1	2	1	9	2	2200	64	5.8	1	4	1	3	1	2
23	2	1	2	2	1	5	2	2400	65	7	2	4	1	1	2	2
24	2	1	2	2	1	11	2	1700	70	7	1	1	1	1	2	1
25	2	1	1	2	1	4	2	2400	60	7	2	4	1	1	1	2
26	2	1	1	3	1	5	3	2300	63	5.7	1	2	1	1	2	1
27	2	1	1	2	1	12	2	2350	68	7	2	4	1	1	2	1
28	2	1	1	2	1	6	2	2170	61	6.3	1	1	1	3	2	1
29	2	1	2	2	1	12	2	2000	79	11	1	4	1	2	2	2
30	2	1	1	2	1	10	2	2300	75	9	2	4	1	3	2	2
31	1	4	3	1	1	12	1	2100	73	10	2	4	1	3	1	2
32	1	7	3	2	1	12	2	2200	77	10	2	4	1	3	1	1
33	2	1	1	1	1	12	1	1600	74	7.4	1	1	1	3	1	1
34	1	3	3	2	1	12	2	1900	71	7	1	4	1	3	1	1

Kode	koding jk ortu	koding pekerjaan	koding pendidikan terakhir	koding usia kelahiran	koding jk bayi	Umur (0-12 bulan) contoh : 1	koding usia kelahiran	Berat badan lahir bayi	Panjang badan bayi saat ini	Berat badan bayi saat ini	koding riwayat perawatan	koding penyakit bayi	koding asi eksklusif	koding jenis nutrisi	koding fortifikasi asi	koding riwayat pmk
35	2	3	3	2	1	12	2	1900	75	8	2	4	1	3	1	1
36	1	2	1	1	1	12	1	1500	70	7	1	4	1	3	1	1
37	2	4	1	2	1	12	2	2400	79	8	2	4	1	3	2	1
38	1	5	1	1	1	12	1	1400	68	7	1	4	1	3	1	1
39	2	6	1	2	2	2	2	2300	53	3.9	2	4	1	1	2	1
40	2	1	2	2	2	3	2	1300	41.5	4.2	1	4	1	1	1	1
41	2	1	1	1	2	6	1	2450	62	7	2	4	1	1	1	1
42	1	4	1	1	2	6	1	2200	65	6	2	4	1	1	2	1
43	2	3	2	1	2	6	1	2200	62	6	2	4	1	1	1	1
44	2	1	1	1	2	7	1	2200	67	6	2	4	1	2	2	2
45	2	1	1	2	2	6	2	2100	66	7	2	4	1	1	1	1
46	2	1	1	2	2	10	2	2300	70	8	2	3	2	2	2	2
47	2	1	1	2	2	9	2	1200	71	8.7	1	4	1	1	2	1
48	2	1	1	3	2	6	3	2400	50	6	2	4	1	1	2	1
49	1	5	2	1	2	8	1	1400	67	7.8	2	4	1	3	1	1
50	2	1	1	1	2	7	1	1650	65	6.7	2	3	1	1	2	2
51	1	4	2	2	2	6	2	2350	59	6	2	4	1	1	1	1
52	2	3	3	2	2	10	2	2200	77	8	2	4	1	2	2	2
53	2	1	1	2	2	6	2	2100	60	6	2	4	1	1	1	1
54	2	6	1	2	2	8	2	2200	73	8	2	4	1	1	2	2
55	2	1	1	1	2	7	1	1700	65	6.7	2	4	1	1	2	1
56	2	6	2	2	2	9	2	1600	71	8.6	2	4	1	2	2	1



Kode	koding jk ortu	koding pekerjaan	koding pendidikan terakhir	koding usia kelahiran	koding jk bayi	Umur (0-12 bulan) contoh : 1	koding usia kelahiran	Berat badan lahir bayi	Panjang badan bayi saat ini	Berat badan bayi saat ini	koding riwayat perawatan	koding penyakit bayi	koding asi eksklusif	koding jenis nutrisi	koding fortifikasi asi	koding riwayat pmk
57	1	5	1	2	2	11	2	2100	65	7	1	4	1	1	2	2
58	2	7	1	1	2	4	1	2350	57.5	4.5	2	4	1	1	2	1
59	2	7	1	2	2	7	2	1470	70	7.8	2	4	1	3	1	1
60	2	1	1	1	2	12	1	2100	61.5	8.4	1	3	2	3	1	1
61	1	4	3	2	2	11	2	2400	68	7.2	2	4	1	1	2	2
62	2	1	2	2	2	9	2	1400	67	6.8	1	3	1	2	2	1
63	2	1	1	2	2	5	2	2270	47.3	5.4	2	2	2	1	2	1
64	2	6	2	1	2	12	1	2300	70.9	9.2	1	4	1	3	1	2
65	2	7	1	2	2	6	2	2430	64.3	6.7	2	4	1	1	2	1
66	2	1	1	2	2	9	2	2300	73	8	2	4	1	3	2	2
67	2	1	1	2	2	11	2	2000	69	8	2	1	1	3	2	1
68	2	1	1	1	2	12	1	2100	83	9	1	4	2	3	1	2
69	2	1	1	3	2	6	3	2230	62.5	6.1	2	3	1	3	2	1
70	2	1	2	2	2	11	2	2400	72	8	2	4	1	1	2	1
71	2	1	1	1	2	12	1	2100	77	8.2	2	4	1	3	1	1
72	2	1	1	2	2	11	2	2300	68	10	2	1	1	1	2	1
73	2	1	1	1	2	11	1	2000	50	6	1	4	1	1	2	2
74	2	7	2	3	2	4	3	2200	60.4	5.3	2	4	1	1	2	1
75	1	7	3	1	2	12	1	1700	75	7	1	1	1	3	1	2
76	2	3	3	2	2	12	2	1800	64	7	2	4	1	3	1	1
77	1	2	1	1	2	12	1	1400	67	7	1	2	1	3	1	2
78	2	1	1	1	2	12	1	1400	62	7	1	4	2	3	1	2

Kode	koding jk ortu	koding pekerjaan	koding pendidikan terakhir	koding usia kelahiran	koding jk bayi	Umur (0-12 bulan) contoh : 1	koding usia kelahiran	Berat badan lahir bayi	Panjang badan bayi saat ini	Berat badan bayi saat ini	koding riwayat perawatan	koding penyakit bayi	koding asi eksklusif	koding jenis nutrisi	koding fortifikasi asi	koding riwayat pmk
79	1	4	3	2	2	12	2	1700	75	7	1	4	1	3	2	1
80	1	1	1	1	2	12	1	1600	73	7	2	4	1	3	1	1
81	1	4	3	1	2	12	1	1500	76	8	1	4	1	3	1	1
82	1	6	2	1	2	12	1	2100	75	8	1	4	1	3	1	1
83	2	1	1	1	2	12	1	2300	75	9	2	4	1	3	1	1
84	2	1	1	1	2	9	1	2300	65	8	2	4	1	3	2	1

**Keterangan :**

**Jenis Kelamin Orang Tua :**

Laki-laki = 1  
Perempuan = 2

**Pendidikan terakhir :**

SD-SMP = 1  
SMA = 2  
Sarjana : 3

**Riwayat Perawatan :**

Nicu = 1  
Ruang Bayi = 2

**Pekerjaan :**

Irt = 1  
Nelayan = 2  
Pengawai negeri sipil = 3  
Pengawai swasta = 4  
Petani = 5  
Wiraswasta = 6  
Wirasaha = 7

**Jenis Kelamin Bayi :**

laki- laki = 1  
perempuan = 2

**Usia Kelahiran Bayi :**

<37 mgg = 1  
37-42 mgg = 2  
>42 mgg = 3

**Riwayat Penyakit Bayi :**

Alergi = 1  
Asma = 2  
Penyakit Kuning = 3  
Tidak ada = 4

**Riwayat ASI Eksklusif :**

Ya = 1

Tidak = 2

**Jenis Nutrisi Saat Ini:**

ASI = 1

SUFOR = 2

Makanan Tambahan = 3

**Riwayat Fortifikasi ASI :**

Ya = 1

Tidak = 2

**Riwayat PMK :**

Ya = 1

Tidak = 2

## TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0
2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1
3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0
4	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0
5	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1
6	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
8	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
9	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
11	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0
13	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
14	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0
15	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
17	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0
18	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
19	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1
20	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
21	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
22	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
23	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
24	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0
25	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
26	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0
28	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
29	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0
30	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1
31	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1
32	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
33	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
34	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1
35	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
36	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0
37	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
38	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1
39	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0
40	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0
41	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1
42	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
43	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0
44	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0
45	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0
46	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0
47	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
48	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
49	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0
50	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1
51	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0
53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
54	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1
55	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0
56	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
57	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
58	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1
60	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1
61	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0
62	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
63	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
64	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0
65	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0
66	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
67	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
68	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0
69	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
70	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1
71	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1
72	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
73	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
74	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0
75	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
76	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1
77	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1
78	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0
79	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1
80	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0
81	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1
82	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1
83	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
84	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1

**Keterangan :**

**Kategori Tingkat Pengetahuan : P1-P20**

**Baik = 1**

**Salah = 0**

**Kurang 2**

**Benar = 1**

## Lampiran 6 Hasil Uji Penelitian Dengan Spss

### Frequency Table Karakteristik Orang Tua Responden

		Jenis kelamin			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Laki-Laki	21	25.0	25.0	25.0
	Perempuan	63	75.0	75.0	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

		Umur Orang tua			
		Frequenc	Percent	Valid	Cumulative
		y	Percent	Percent	Percent
Valid	20	1	1.2	1.2	1.2
	23	2	2.4	2.4	3.6
	24	3	3.6	3.6	7.1
	25	1	1.2	1.2	8.3
	28	1	1.2	1.2	9.5
	29	1	1.2	1.2	10.7
	30	1	1.2	1.2	11.9
	31	1	1.2	1.2	13.1
	32	7	8.3	8.3	21.4
	33	5	6.0	6.0	27.4
	34	15	17.9	17.9	45.2
	35	4	4.8	4.8	50.0
	36	2	2.4	2.4	52.4
	37	3	3.6	3.6	56.0
	38	3	3.6	3.6	59.5
	39	1	1.2	1.2	60.7
	40	1	1.2	1.2	61.9
	42	1	1.2	1.2	63.1
	43	5	6.0	6.0	69.0
	45	11	13.1	13.1	82.1
46	7	8.3	8.3	90.5	

Statistics		
Umur Orang tua		
N	Valid	84
	Missing	0
Mean		37.57
Median		35.50
Std. Deviation		7.326
Minimum		20
Maximum		50



47	2	2.4	2.4	92.9
48	3	3.6	3.6	96.4
49	2	2.4	2.4	98.8
50	1	1.2	1.2	100.0
Total	84	100.0	100.0	

### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	42	50.0	50.0	50.0
	Nelayan	6	7.1	7.1	57.1
	PNS	7	8.3	8.3	65.5
	Pegawai Swasta	8	9.5	9.5	75.0
	Petani	3	3.6	3.6	78.6
	Wiraswasta	11	13.1	13.1	91.7
	Wirausaha	7	8.3	8.3	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	35	41.7	41.7	41.7
	SMP	18	21.4	21.4	63.1
	SMA/SMK	18	21.4	21.4	84.5
	S1	13	15.5	15.5	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Jenis Kelamin Bayi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	38	45.2	45.2	45.2
	Perempuan	46	54.8	54.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Umur Bayi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.4	2.4	2.4
	3	2	2.4	2.4	4.8
	4	4	4.8	4.8	9.5
	5	4	4.8	4.8	14.3
	6	16	19.0	19.0	33.3
	7	4	4.8	4.8	38.1
	8	4	4.8	4.8	42.9
	9	8	9.5	9.5	52.4
	10	5	6.0	6.0	58.3
	11	9	10.7	10.7	69.0
	12	26	31.0	31.0	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Usia Kelahiran

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 37 Minggu	31	36.9	36.9	36.9
	37 - 42 Minggu	49	58.3	58.3	95.2
	> 42 Minggu	4	4.8	4.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

## Panjang Badan Bayi

### Statistics

Panjang Badan Bayi

N	Valid	84
	Missing	0
Mean		65.72
Median		67.00
Std. Deviation		10.124
Minimum		7
Maximum		83

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7	1	1.2	1.2	1.2
	42	1	1.2	1.2	2.4
	47	1	1.2	1.2	3.6
	48	1	1.2	1.2	4.8
	50	2	2.4	2.4	7.1
	51	1	1.2	1.2	8.3
	53	1	1.2	1.2	9.5
	58	1	1.2	1.2	10.7
	58	1	1.2	1.2	11.9
	58	1	1.2	1.2	13.1
	59	1	1.2	1.2	14.3
	60	4	4.8	4.8	19.0
	60	1	1.2	1.2	20.2
	61	1	1.2	1.2	21.4
	62	1	1.2	1.2	22.6
	62	3	3.6	3.6	26.2
	63	1	1.2	1.2	27.4
	63	2	2.4	2.4	29.8
	63	1	1.2	1.2	31.0
	64	2	2.4	2.4	33.3
64	1	1.2	1.2	34.5	
65	9	10.7	10.7	45.2	

66	1	1.2	1.2	46.4
67	7	8.3	8.3	54.8
68	4	4.8	4.8	59.5
69	1	1.2	1.2	60.7
69	3	3.6	3.6	64.3
70	5	6.0	6.0	70.2
71	1	1.2	1.2	71.4
71	3	3.6	3.6	75.0
72	1	1.2	1.2	76.2
73	4	4.8	4.8	81.0
74	2	2.4	2.4	83.3
75	6	7.1	7.1	90.5
76	2	2.4	2.4	92.9
77	3	3.6	3.6	96.4
79	2	2.4	2.4	98.8
83	1	1.2	1.2	100.0
Total	84	100.0	100.0	

### Berat Badan

#### Statistics

Berat Badan

N	Valid	84
	Missing	0
Mean		7.11
Median		7.00
Std. Deviation		1.406
Minimum		3
Maximum		11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	1	1.2	1.2	1.2
	4	1	1.2	1.2	2.4
	4	1	1.2	1.2	3.6
	5	2	2.4	2.4	6.0
	5	1	1.2	1.2	7.1

5	1	1.2	1.2	8.3
5	1	1.2	1.2	9.5
6	1	1.2	1.2	10.7
6	1	1.2	1.2	11.9
6	2	2.4	2.4	14.3
6	1	1.2	1.2	15.5
6	10	11.9	11.9	27.4
6	1	1.2	1.2	28.6
6	1	1.2	1.2	29.8
7	5	6.0	6.0	35.7
7	1	1.2	1.2	36.9
7	18	21.4	21.4	58.3
7	1	1.2	1.2	59.5
7	3	3.6	3.6	63.1
7	1	1.2	1.2	64.3
8	2	2.4	2.4	66.7
8	13	15.5	15.5	82.1
8	1	1.2	1.2	83.3
8	1	1.2	1.2	84.5
8	1	1.2	1.2	85.7
9	1	1.2	1.2	86.9
9	1	1.2	1.2	88.1
9	5	6.0	6.0	94.0
9	1	1.2	1.2	95.2
10	3	3.6	3.6	98.8
11	1	1.2	1.2	100.0
Total	84	100.0	100.0	

### Riwayat Perawatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	NICU	35	41.7	41.7	41.7
	Ruang Perawatan Bayi	49	58.3	58.3	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Penyakit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Alergi	10	11.9	11.9	11.9
	Asma	7	8.3	8.3	20.2
	Penyakit Kuning	5	6.0	6.0	26.2
	Tidak Ada	62	73.8	73.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Riwayat Pemberian ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Iya	79	94.0	94.0	94.0
	Tidak	5	6.0	6.0	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

### Riwayat PMK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Iya	57	67.9	67.9	67.9
	Tidak	27	32.1	32.1	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

## Crosstabs Tingkat Pengetahuan dan pertumbuhan perkembangan bayi

### Tingkat Pengetahuan Orang Tua \* Pertumbuhan Berdasarkan Berat badan Crosstabulation

		Pertumbuhan Berdasarkan Berat badan				
			Sangat kurus	Kurus	Normal	Total
Tingkat Pengetahuan Orang Tua	Baik	Count	1	20	13	34
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	2.9%	58.8%	38.2%	100.0%
	Kurang	Count	2	22	26	50
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	4.0%	44.0%	52.0%	100.0%
Total	Count	3	42	39	84	
	% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	3.6%	50.0%	46.4%	100.0%	

### Tingkat Pengetahuan Orang Tua \* Pertumbuhan Berdasarkan Tinggi badan Crosstabulation

		Pertumbuhan Berdasarkan Tinggi badan					
			Sangat Pendek	Pendek	Normal	Tinggi	Total
Tingkat Pengetahuan Orang Tua	Baik	Count	8	7	15	4	34
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	23.5%	20.6%	44.1%	11.8%	100.0%
	Kurang	Count	8	15	25	2	50
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	16.0%	30.0%	50.0%	4.0%	100.0%
Total	Count	16	22	40	6	84	

% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	19.0%	26.2%	47.6%	7.1%	100.0%
--	-------	-------	-------	------	--------

### Tingkat Pengetahuan Orang Tua \* Perkembangan Crosstabulation

		Perkembangan			Total	
		Sesuai	Meragukan	Penyimpangan		
Tingkat Pengetahuan Orang Tua	Baik	Count	11	17	6	34
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	32.4%	50.0%	17.6%	100.0%
	Kurang	Count	26	16	8	50
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	52.0%	32.0%	16.0%	100.0%
Total		Count	37	33	14	84
		% within Tingkat Pengetahuan Orang Tua	44.0%	39.3%	16.7%	100.0%



### Panjang Badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat pendek	16	19,0	19,0	19,0
	Pendek	22	26,2	26,2	45,2
	Normal	40	47,6	47,6	92,9
	Tinggi	4	4,8	4,8	97,6
	5	2	2,4	2,4	100,0
Total		84	100,0	100,0	

### Berat Badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurus	18	21,4	69,2	69,2
	Normal	8	9,5	30,8	100,0
	Total	26	31,0	100,0	
Missing	System	58	69,0		
Total		84	100,0		

### Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	34	40,5	40,5	40,5
	Kurang	50	59,5	59,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

### KPSP Bayi 3 Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Penyimpangan	4	100.0	100.0	100.0

### KPSP Bayi 6 bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	12	14.3	50.0	50.0
	Meragukan	7	8.3	29.2	79.2
	Penyimpangan	5	6.0	20.8	100.0
	Total	24	28.6	100.0	
Missing	System	60	71.4		
Total		84	100.0		

### KPSP Bayi 9 BULAN





		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	8	50.0	50.0	50.0
	Meragukan	7	43.8	43.8	93.8
	Penyimpangan	1	6.3	6.3	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

### KPSP 12 BULAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	20	50.0	50.0	50.0
	Meragukan	20	50.0	50.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

## Lampiran 7 Persuratan

### Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Awal Di Dinas Kesehatan Kabupaten Pangkajene Dan Kepulauan

	<p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEPERAWATAN Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245 Laman : <a href="mailto:keperawatan@unhas.ac.id">keperawatan@unhas.ac.id</a></p>
Nomor : 292/UN4.18.1/DL.16/2023	20 Januari 2023
Lamp. : -	
H a l : Permintaan Izin Observasi / Pengambilan Data Awal	
<b>Yth.</b>	
1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Pangkajene dan Kepulauan.	
2. Direktur RS Umum Batara Siang Pangkep.	
Di_ PANGKEP	
<p>Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi/penyusunan skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini mohon kiranya mahasiswa yang tersebut namanya dibawah ini :</p>	
N a m a	: Hikma Yanti Amelia Ishaq
N I M	: R011191012
Program Studi	: Ilmu Keperawatan
Rencana Judul	: Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12 bulan) dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kab. Pangkajene dan Kepulauan..
<p>Dapat diberikan izin untuk melakukan observasi dalam rangka pengambilan data awal, di Instansi yang Bapak/Ibu/Sdr(i) Pimpin, yang akan dilaksanakan pada bulan <b>Januari s.d Februari 2023</b>. Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data awal tersebut adalah <b>Kunjungan Langsung (Observasi dan Wawancara)</b>, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.</p>	
<p>Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih.</p>	
 Dr. Fakhir Tahir, S.Kep., Ns., M.Kes. NIP. 197704212009121003	
<b>Tembusan :</b>	
1. Dekan "sebagai laporan"	
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan	
3. Kabag. TU.	
4. Arsip	
	
	

## Surat Izin Etik Dari Fakultas Keperawatan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245  
Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

No. : 1535/UN4.18.1/KP.06.07/2023  
Lamp : 1 (satu) berkas  
Hal : Permohonan Izin Etik Penelitian

12 Mei 2023

Yth. : Ketua Komisi Etik Penelitian  
FKM Universitas Hasanuddin  
MAKASSAR

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.  
NIP : 19820419 200604 1 002  
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas  
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka kegiatan penelitian kepada :

Nama : Hikma Yanti Amelia Ishaq  
NIM : R011191012  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Rencana Judul : Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12 bulan) dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah *Simple Random Sampling*.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Dekan,  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kemahasiswaan  
  
Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.  
NIP. 19820419 200604 1 002

Nama Peneliti,

Hikma Yanti Amelia Ishaq  
NIM : R011191012

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



## Surat Rekomendasi Etik Dari Fakuktas Kesehatan Masyarakat



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,  
E-mail : [fk.m.unhas@gmail.com](mailto:fk.m.unhas@gmail.com), website: <https://fk.m.unhas.ac.id/>

### REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor :: 3872/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 05 Juni 2023

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	24523091135	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	<b>Hikma Yanti Amelia Ishaq</b>	Sponsor	<b>Hibah PNBP</b>
Judul Peneliti	<b>Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12 Bulan) dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan</b>		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	24 Mei 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	24 Mei 2023
Tempat Penelitian	<b>Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan</b>		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku <b>05 Juni 2023</b> Sampai <b>05 Juni 2024</b>	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal <b>05 Juni 2023</b> 
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal <b>05 Juni 2023</b> 

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporakn penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

## Surat Izin Penelitian Dari Fakultas Keperawatan Untuk PTSP



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245  
Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

No. : 1534/UN4.18.1/PT.01.04/2023 12 Mei 2023  
Lamp. : -  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Sul Sel.  
C.q Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan.  
MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Hikma Yanti Amelia Ishaq  
NIM : R011191012  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Rencana Judul : Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12 bulan) dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Puskesmas Ma'rang, Puskesmas Labakkang, Puskesmas Kota Pangkajene dan Puskesmas Bowong Cindea, yang akan dilaksanakan pada bulan Mei s.d Juni 2023. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : *Simple Random Sampling*

Besar harapan kami, agar permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima. Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Dekan,  
Dekan Bidang Akademik dan  
Kemahasiswaan ♀  
Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.  
NIP. 19820419 200604 1 002














- Tembusan :
1. Dekan "sebagai laporan".
  2. Kepala Bagian Tata Usaha Fak. Keperawatan Unhas.
  3. Arsip



**Surat Izin Penelitian Dari Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu  
Satu Pintu (PTSP) Provinsi Sulawesi Selatan**

 <b>PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN</b> <b>DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU</b> Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936 Website : <a href="http://simap-new.sulselprov.go.id">http://simap-new.sulselprov.go.id</a> Email : <a href="mailto:ptsp@sulselprov.go.id">ptsp@sulselprov.go.id</a> Makassar 90231			
Nomor	: 17081/S.01/PTSP/2023	Kepada Yth.	Bupati Pangkep
Lampiran	: -		
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>		
di- Tempat			
Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar Nomor : 1534/UN4.18.1/PT.01.04/2023 tanggal 12 Mei 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:			
N a m a	: HIKMA YANTI AMELIA ISHAQ		
Nomor Pokok	: R011191012		
Program Studi	: Ilmu Keperawatan		
Pekerjaan/Lembaga	: Mahasiswa (S1)		
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km 10, Makassar		
PROVINSI SULAWESI SELATAN			
Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :			
<b>" GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA, PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN BAYI (0-12 BULAN) DENGAN RIWAYAT KELAHIRAN BBLR DI KABUPATEN PANGKAJENE DAN KEPULAUAN "</b>			
Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. <b>22 Mei s/d 22 Juni 2023</b>			
Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami <b>menyetujui</b> kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.			
Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.			
Diterbitkan di Makassar Pada Tanggal 21 Mei 2023			
<b>A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN</b> <b>PLT. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU</b> <b>SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN</b>			
		<b>Drs. MUH SALEH, M.Si.</b> Pangkat : PEMBINA UTAMA MUDA Nip : 19690717 199112 1002	
Tembusan Yth			
1. Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;			
2. <i>Pertinggal.</i>			

**Surat Izin Penelitian Dari Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu  
Satu Pintu (PTSP) Kabupaten Pangkajene Dan Kepulauan**

 <p style="text-align: center;"><b>PEMERINTAH KABUPATEN PANGKAJENE DAN KEPULAUAN</b> <b>DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU</b> Jl. Sultan Hasanuddin Nomor 40 ☎ (0410) 22008 Pangkajene – KP. 90611</p>														
<p style="text-align: center;"><b>IZIN PENELITIAN</b> Nomor : IPT/177/DPMPTSP/V/2023</p>														
<p><b>DASAR HUKUM :</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan dan Penerapan Ilmu Pengetahuan Teknologi;</li><li>2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;</li><li>3. Peraturan Bupati Pangkajene dan Kepulauan Nomor 379 Tahun 2019 tentang Tim Teknis pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Pangkep.</li><li>4. Peraturan Bupati Pangkajene dan Kepulauan Nomor 56 Tahun 2015 tentang Penyederhanaan Perizinan dan Non Perizinan di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.</li><li>5. Peraturan Bupati Pangkajene dan Kepulauan Nomor 37 Tahun 2018 tentang Pelimpahan Kewenangan Penyelenggaraan Perizinan dan Non Perizinan kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.</li></ol>														
<p>Dengan ini memberikan izin penelitian kepada :</p> <table style="width: 100%;"><tr><td>Nama</td><td>: HIKMA YANTI AMELIA ISHAQ</td></tr><tr><td>Nomor Pokok</td><td>: R01119012</td></tr><tr><td>Tempat/Tgl. Lahir</td><td>: Makassar / 16 April 2001</td></tr><tr><td>Jenis Kelamin</td><td>: Perempuan</td></tr><tr><td>Pekerjaan</td><td>: Mahasiswa</td></tr><tr><td>Alamat</td><td>: Bungoro Indah Kel/ Desa Samalewa Kec. Bungoro Kab. Pangkajene dan Kepulauan</td></tr><tr><td>Tempat Meneliti</td><td>: Puskesmas Ma'rang, Labakkang, Bowong Cindea dan Kota Pangkajene Kab. Pangkajene dan Kepulauan</td></tr></table>	Nama	: HIKMA YANTI AMELIA ISHAQ	Nomor Pokok	: R01119012	Tempat/Tgl. Lahir	: Makassar / 16 April 2001	Jenis Kelamin	: Perempuan	Pekerjaan	: Mahasiswa	Alamat	: Bungoro Indah Kel/ Desa Samalewa Kec. Bungoro Kab. Pangkajene dan Kepulauan	Tempat Meneliti	: Puskesmas Ma'rang, Labakkang, Bowong Cindea dan Kota Pangkajene Kab. Pangkajene dan Kepulauan
Nama	: HIKMA YANTI AMELIA ISHAQ													
Nomor Pokok	: R01119012													
Tempat/Tgl. Lahir	: Makassar / 16 April 2001													
Jenis Kelamin	: Perempuan													
Pekerjaan	: Mahasiswa													
Alamat	: Bungoro Indah Kel/ Desa Samalewa Kec. Bungoro Kab. Pangkajene dan Kepulauan													
Tempat Meneliti	: Puskesmas Ma'rang, Labakkang, Bowong Cindea dan Kota Pangkajene Kab. Pangkajene dan Kepulauan													
<p>Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka Penulisan Survey dengan Judul : "Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12) Bulan Dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan" Lamanya Penelitian : 22 Mei 2023 s/d 22 Juni 2023</p>														
<p>Dengan Ketentuan Sebagai Berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menaati Semua Peraturan Perundang-Undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.</li><li>2. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.</li><li>3. Menyerahkan 1 (satu) exemplar foto copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.</li><li>4. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak menaati ketentuan-ketentuan tersebut diatas.</li></ol>														
<p>Demikian Izin Penelitian ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Pangkajene, 30 Mei 2023</p>														
<table style="width: 100%;"><tr><td style="width: 30%;"></td><td style="width: 30%; text-align: center;"></td><td style="width: 40%; text-align: center;"><p>Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.</p><table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="text-align: center;"></td></tr><tr><td style="text-align: center;">SULFIDA, S.Sos, M.Si PEMBINA TK. I/IV B NIP. 19730202 199803 2 010</td></tr></table></td></tr></table>			<p>Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.</p> <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="text-align: center;"></td></tr><tr><td style="text-align: center;">SULFIDA, S.Sos, M.Si PEMBINA TK. I/IV B NIP. 19730202 199803 2 010</td></tr></table>		SULFIDA, S.Sos, M.Si PEMBINA TK. I/IV B NIP. 19730202 199803 2 010									
		<p>Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.</p> <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="text-align: center;"></td></tr><tr><td style="text-align: center;">SULFIDA, S.Sos, M.Si PEMBINA TK. I/IV B NIP. 19730202 199803 2 010</td></tr></table>		SULFIDA, S.Sos, M.Si PEMBINA TK. I/IV B NIP. 19730202 199803 2 010										
														
SULFIDA, S.Sos, M.Si PEMBINA TK. I/IV B NIP. 19730202 199803 2 010														
<p>Tembusan Kepada Yth : 1. Bapak Bupati Pangkep (Sebagai Laporan); 2. Kepala Kantor Kesbang; 3. Arsip;</p>														



## Surat Izin Penelitian Dari Fakultas Keperawatan Untuk Dinas Kesehatan

### Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan

 KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245  
Laman : [keperawatan@unhas.ac.id](mailto:keperawatan@unhas.ac.id)

---

No. : 1720/UN4.18.1/PT.01.04/2023 31 Mei  
Lamp. : -  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

**Yth. Dinas Kesehatan Kab. Pangkajene dan Kepulauan.**

**TEMPAT**


Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

**N a m a : Hikma Yanti Amelia Ishaq**  
**N I M : R011191012**  
**Program Studi : Ilmu Keperawatan**  
**Rencana Judul : Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12 bulan) dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan.**


Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Puskesmas Ma'rang, Puskesmas Labakkang, Puskesmas Kota Pangkajene dan Puskesmas Bowong Cindea, yang akan dilaksanakan pada bulan **Juni s.d Juli 2023**. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : *Simple Random Sampling*

Besar harapan kami, agar permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.  
Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.


  
n.n. Dekan,  
Dekan Bidang Akademik dan  
Keperawatan  
**Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**  
NIP. 19820419 200604 1 002



Tembusan :  
1. Dekan "sebagai laporan"  
3. Kepala Bagian Tata Usaha Fak. Keperawatan Unhas.  
4. Arsip



**Surat Izin Penelitian Dari Dinas Kesehatan Kabupaten Pangkajene Dan  
Kepulauan Untuk Puskemas**

  
**PEMERINTAH KABUPATEN PANGKAJENE DAN KEPULAUAN**  
**DINAS KESEHATAN**  
Jln. Mawar No.1 Telp. (0410) 21012 Pangkajene 90611

---

Pangkajene, 05 Juni 2023

Nomor : 0146 /Dinkes-PK/SDK/VI/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

**KEPADA**  
Yth. Kepala Puskesmas Ma'rang  
Kepala Puskesmas Labakkang  
Kepala Puskesmas Kota Pangkajene  
Kepala Puskesmas Bowong Cindea  
Di,-  
**Tempat**

Berdasarkan Surat dari Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Universitas Hasanuddin, Nomor : 1720/UN4.18.1/PT.01.04/2023, tanggal 31 Mei 2023 perihal Permohonan Izin Penelitian, maka dengan ini kami :

**MENGIZINKAN**


Kepada Mahasiswa(i) tersebut di bawah ini :

N a m a : Hikma Yanti Amelia Ishaq  
N I M : R011191012  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Fakultas : Keperawatan

Untuk melakukan Penelitian di Puskesmas Ma'rang, Puskesmas Labakkang, Puskesmas Kota Pangkajene dan Puskesmas Bowong Cindea yang akan dilaksanakan pada bulan Juni s.d Juli 2023 dalam Rangka Penyelesaian Tugas Akhir Mahasiswa(i) menggunakan metode *Simple Random Sampling* dengan judul Skripsi/KTI :

**"Gambaran Pengetahuan Orang Tua, Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi (0-12 bulan) dengan Riwayat Kelahiran BBLR di Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan"**

Demikian disampaikan kepada Saudara(i), atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

An. Kepala  
Sekretaris Dinas Kesehatan  
Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan  
  
**H. Mansur IP, SKM., M.Kes**  
Pembina Tk. I  
Nip. 19721010 199803 1 020

**Tembusan Yth :**  
1. Peneliti yang bersangkutan  
..... Peringgal .....

CS D...amScanner