

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bandung



PEMERINTAH KOTA BANDUNG BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Wastukencana No.2 Telp. 022 4230097 Bandung

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NOMOR : PK.03.04.05/629-BKBP/IV/2023

- Dasar : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik
2. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah
4. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian
5. Peraturan Daerah Kota Bandung Nomor 03 Tahun 2021 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Bandung
- Menimbang : Surat Dari Politeknik Kesehatan Bandung Nomor : PP.04.03/XXV.4.1/0589/2023, Tanggal 31 Maret 2023, Perihal Penelitian

MEMBERITAHUKAN BAHWA:

- a. Nama : **RIFDAH NUR'AINI RIDA'**
b. Alamat Lengkap : Kp. Sindangrasa, RT. 001/006, Kel. Gunungbatu, Kec. Kota Bogor Barat Kota Bogor
No. Identitas, Hp : NIM. P. 17320119426, Hp. 085217868615
c. Untuk : 1) Melakukan Penelitian dengan Judul "Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung".
2) Lokasi : Dinas Kesehatan, UPT Puskesmas Garuda Kota Bandung
3) Anggota Tim : -
4) Bidang Penelitian : -
5) Status Penelitian : Baru
6) Waktu Pelaksanaan : 04 April 2023 s.d 04 Oktober 2023
d. Melaporkan hasil Penelitian kepada Wali Kota Bandung c.q Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bandung, paling lambat 1 minggu setelah selesai.
Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan seperlunya.

Bandung, 04 April 2023
a.n KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN POLITIK



SONY TEGUH PRASATYA, S.Sos.M.M

Perwakilan PK. I
NIP. 196806011997031003

Lampiran 2 Surat Izin Penelitian Dinas Kesehatan Kota Bandung



PEMERINTAH KOTA BANDUNG DINAS KESEHATAN

Jl. Supratman No.73, Cihapit, Kec. Bandung Wetan, Kota Bandung, Jawa Barat
40114 Telp. 02224234793, Fax 02224234793
e – mail : dinkes@bandung.go.id

SURAT KETERANGAN
NOMOR B/PP.06.02/7498-Dinkes/IV/2023

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : **ANHAR HADIAN, SKM**
Jabatan : **KEPALA DINAS KESEHATAN**

dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **RIFDAH NUR'AINI RIDA'I**
Alamat : Kp. Sindangrasa, RT 001/006, Kel. Gunungbatu,
Kec. Kota Bogor Barat, Kota Bogor
Maksud : Permohonan Penelitian "Hubungan Pemberian ASI
Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan
Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas
Garuda Kota Bandung"
Anggota : -
Waktu Pelaksanaan : Terhitung Mulai tanggal 17 April 2023 s.d
04 Oktober 2023

Surat Keterangan ini dibuat atas dasar:

- Surat pengantar dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik (BKBP) Nomor: PK.03.04.05/629-BKBP/IV/2023 tanggal 04 April 2023
- Surat permohonan dari Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Bandung Nomor: PP.040.03/XXV.4.1/0589/2023 tanggal 31 Maret 2023

Berhubung dengan maksud bersangkutan, diminta agar unit kerja yang terkait memberikan bantuan serta fasilitas seperlunya sepanjang tidak mengganggu kelancaran dan menyangkut rahasia jabatan.

Bandung, 17 April 2023
KEPALA DINAS KESEHATAN,



CATATAN

- **Agar membuat laporan hasil kegiatan melalui Kepala Sub Bagian Umum dan Kepegawaian Dinas Kesehatan Kota Bandung.**

Tembusan:

- Yth.**
1. Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandung (Sebagai Laporan);
 2. Kepala Bidang Pelayanan Kesehatan;
 3. Kepala Bidang Pencegahan dan Pengendalian Penyakit;
 4. Kepala Bidang Kesehatan Masyarakat;
 5. Kepala Bidang Sumber Daya Kesehatan;
 6. Kepala UPTD Puskesmas Garuda.



Lampiran 3 Surat Keterangan Layak Etik Penelitian



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"

No. 61/KEPK/EC/IV/2023

Protokol penelitian yang diusulkan oleh
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Rifdah Nur'aini Rida'i
Principal In Investigator

Nama Institusi : Jurusan Keperawatan
Name of the Institution Poltekkes Kemenkes Bandung

Dengan judul:
Title

"Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung"

"The Correlation between Exclusive Breastfeeding and the Growth and Development of 6 Months Old Babies in the Work Area of the Garuda Health Center in Bandung City"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan, 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 18 April 2023 sampai dengan 18 April 2024.
This declaration of ethics applies during the period April 18th, 2023 until April 18th, 2024.



April 18th, 2023
Professor and Chairperson,

Dr. Soarman, SKM., M.Sc.

Lampiran 4 Formulir *Informed Consent*

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Yth. Bapak/Ibu

Saya, Rifdah Nur'aini Rida'i, mahasiswa Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Bandung, mulai bulan April sampai Mei 2023 akan melakukan kegiatan penelitian dengan judul "Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Bandung". Pada penelitian ini, saya sebagai peneliti akan mencari hubungan pemberian ASI eksklusif dengan pertumbuhan dan perkembangan bayi usia 6 bulan di wilayah kerja Puskesmas Garuda.

Putra-putri Bapak/Ibu diajak untuk berpartisipasi didalam kegiatan penelitian ini, karena kondisi putri-putri Bapak/Ibu sesuai dengan yang disyaratkan, yaitu : bayi tinggal di wilayah kerja UPT Puskesmas Garuda, bayi berusia 6 bulan, bayi mendapatkan ASI eksklusif, dan bayi memiliki Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA). Manfaat penelitian ini antara lain sebagai informasi tentang pentingnya pemberian ASI eksklusif dan deteksi dini pertumbuhan serta perkembangan sesuai dengan tingkat usia anak.

Pada penelitian ini, bapak/ibu akan diwawancara mengenai pemberian ASI eksklusif pada bayi, serta putra/I Bapak/Ibu akan diperiksa berat badan, panjang badan, serta kemampuan perkembangannya. Jumlah bayi yang diikutsertakan pada penelitian ini sejumlah 46 responden.

Selama kegiatan penelitian, risiko yang dapat dialami oleh subjek adalah ketidaknyamanan bayi saat dilakukan penimbangan berat badan, pengukuran panjang badan, maupun penilaian perkembangan karena harus terlepas dari pangkuan Bapak/Ibu untuk sementara. Namun, Bapak/Ibu akan selalu mendampingi bayi pada saat dilakukan kegiatan penimbangan, pengukuran, maupun penilaian. Informasi data yang didapat dari hasil penelitian akan saya rahasiakan, dan tidak akan dihubungkan dengan identitas putra/I Bapak/Ibu. Di akhir penelitian, saya akan menginformasikan hasil penelitian yang dianggap bermanfaat diketahui oleh Bapak/Ibu, termasuk kondisi kesehatan putra/i yang penting diketahui oleh Bapak/Ibu.

Partisipasi putra/i dan Bapak/Ibu bersifat sukarela. Jika ada yang tidak bersedia untuk ikut serta pada penelitian ini, saya hargai pendapat Bapak/Ibu tanpa ada sangsi apapun. Bila dibutuhkan penjelasan lebih lanjut, Bapak/Ibu dapat menghubungi saya: Rifdah Nur'aini Rida'i pada Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Bandung. Nomor telepon / WhatsApp yang dapat dihubungi melalui 085217868615. Atas bantuan dan kerjasama Bapak/Ibu, saya mengucapkan terima kasih.

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Usia :

Alamat :

Pekerjaan :

Nomor Telpon:

Setelah mendapatkan penjelasan yang cukup dari peneliti serta menyadari manfaat dari penelitian yang berjudul “Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung”, saya selaku orangtua / wali dari responden dengan sukarela dan tanpa adanya paksaan akan menyetujui dan berpartisipasi dalam proses penelitian ini. Jika suatu saat terjadi kerugian terhadap responden, maka saya berhak mengundurkan diri dari penelitian ini.

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung,.....

Mengetahui,

Yang menyatakan,

Rifdah Nur'aini Rida'i

.....

Peneliti

Orangtua responden

Lampiran 5 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

A. Identitas Narasumber

1. Nama anak :
2. TTL Anak :
3. Jenis kelamin :
4. Nama orangtua :
5. BB / PB saat ini :
6. BB / PB saat lahir :

B. Status Pemberian ASI Eksklusif

1. Apakah bayi saat ini diberikan ASI?
 Ya Tidak
2. Apakah bayi mendapatkan ASI hingga berusia 6 bulan?
 Ya Tidak
3. Apakah saat bayi berusia 0-6 bulan pernah diberikan minuman tambahan lainnya seperti madu dan susu?
 Ya Tidak
4. Jika “Ya”, sejak umur berapa bayi mendapatkan minuman tambahan?
.....
5. Berapa lama bayi diberikan minuman tambahan?

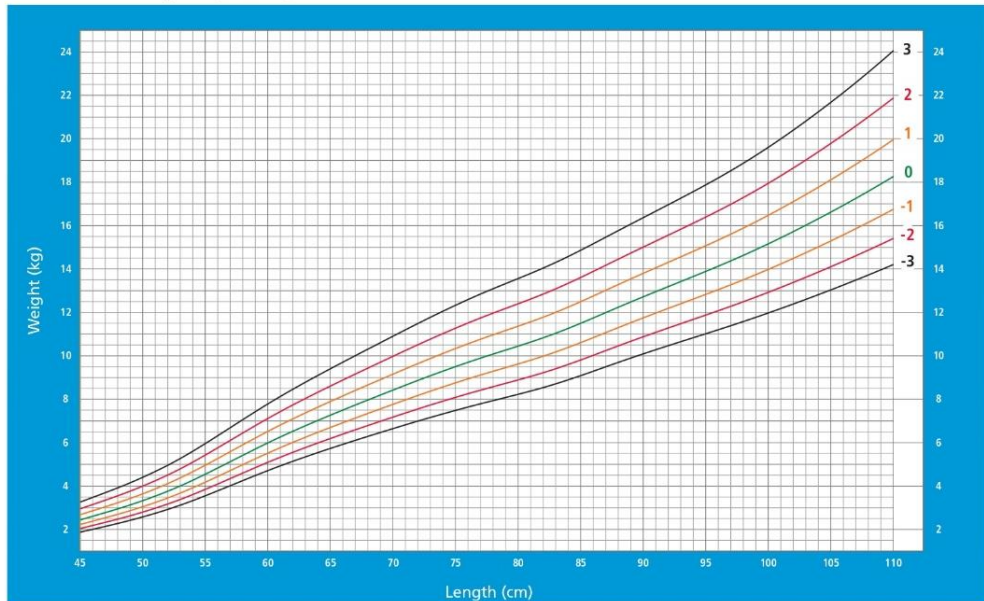
Sumber : Namirah (2021)

Lampiran 6 Instrumen Penelitian

A. Grafik Pertumbuhan (BB / PB)

Weight-for-length BOYS

Birth to 2 years (z-scores)



WHO Child Growth Standards

Weight-for-length GIRLS

Birth to 2 years (z-scores)



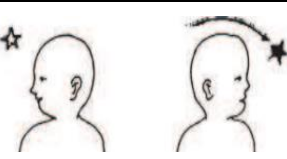
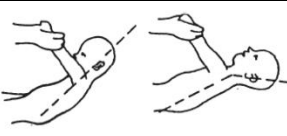


WHO Child Growth Standards

Sumber : WHO (2020)

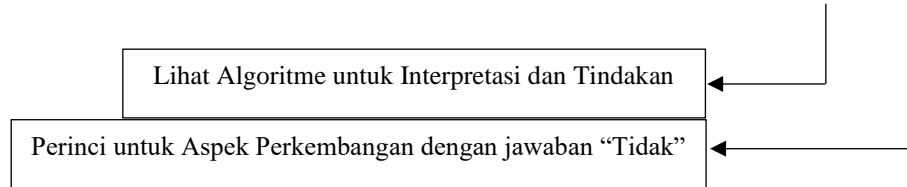
B. Kuesioner Pra Skrining Perkembangan Usia 6 Bulan

Alat dan Bahan yang Dibutuhkan:

- Wool merah
- Kismis, kacang, atau uang logam

		Ya	Tidak
Bayi terlentangkan:			
1	Ambil wool merah, letakkan di atas wajah di depan mata, gerakkan wool dari samping kiri ke kanan kepala. Apakah ia dapat mengikuti gerakan anda dengan menggerakkan kepala sepenuhnya dari satu ke sisi yang lain? 	Gerak halus	
2	Pada posisi bayi terlentang, pegang kedua tangannya lalu tarik perlahan-lahan ke posisi duduk. Dapatkah bayi mempertahankan lehernya secara kaku seperti gambar? Jawab: YA Jawab: TIDAK bila kepala bayi jatuh kembali seperti gambar. 	Gerak kasar	
Bayi telungkupkan			
3	Ketika bayi telungkup di alas datar, apakah ia dapat mengangkat dada dengan kedua lengannya sebagai penyangga seperti pada gambar? 	Gerak kasar	
Bayi dipangku ibunya / pengasuh di tepi meja periksa:			
4	Dapatkah bayi mempertahankan posisi kepala dalam keadaan tegak dan stabil? Jawab TIDAK bila kepala bayi cenderung jatuh ke kanan/kiri atau ke dadanya	Gerak kasar	
5	Sentuhkan pensil di punggung tangan atau ujung jari bayi (jangan meletakkan di atas telapak tangan bayi). Apakah bayi dapat menggenggam pensil itu selama beberapa detik? 	Gerak halus	
6	Dapatkah bayi mengarahkan matanya pada benda kecil sebesar kacang, kismis atau uang logam? Jawab TIDAK jika ia tidak dapat mengarahkan matanya	Gerak halus	
7	Dapatkah bayi meraih mainan yang diletakkan agak jauh namun masih berada dalam jangkauan tangannya?	Gerak halus	
Tanya ibu/pengasuh			
8	Pernahkah bayi mengeluarkan suara gembira bernada tinggi atau memekik tetapi bukan menangis?	Bicara dan bahasa	
9	Pernahkah bayi berbalik paling sedikit dua kali, dari terlentang ke telungkup atau sebaliknya?	Gerak kasar	

10	Pernahkah anda melihat bayi tersenyum ketika melihat mainan yang lucu, gambar atau binatang peliharaan pada saat ia bermain sendiri?	Sosialisasi dan kemandirian		
TOTAL				



Gerak kasar	
Gerak halus	
Bicara dan bahasa	
Sosialisasi dan kemandirian	

Sumber: Kemenkes RI (2016)

TAHAPAN PERKEMBANGAN DAN STIMULASI UMUR 3 - 6 BULAN

GERAK KASAR
<p>TAHAPAN PERKEMBANGAN Berbalik dari telentang ke telungkup dan sebaliknya.</p> <p>STIMULASI Stimulasi perlu dilanjutkan.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berguling. • Menahan kepala tetap tegak.
<p>TAHAPAN PERKEMBANGAN Mengangkat kepala setinggi 90°.</p> <p>STIMULASI Menyangga berat badan Angkat badan bayi melalui bawah ketiaknya ke posisi berdiri. Perlahan-lahan turunkan badan bayi hingga kedua kaki menyentuh meja, tempat tidur atau pangkuan anda. Coba agar bayi mau mengayunkan badannya dengan gerakan naik turun serta menyangga sebagian berat badannya dengan kedua kaki bayi.</p>
<p>TAHAPAN PERKEMBANGAN Mempertahankan posisi kepala tetap tegak dan stabil.</p> <p>STIMULASI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengembangkan kontrol terhadap kepala. Latih bayi agar otot-otot lehernya kuat. Letakkan bayi pada posisi telentang. Pegang kedua pergelangan tangan bayi, tarik bayi perlahan-lahan ke arah anda, hingga badan bayi terangkat ke posisi setengah duduk. Jika bayi belum dapat mengontrol kepalanya (kepala bayi tidak ikut terangkat), jangan lakukan latihan ini. Tunggu sampai otot-otot leher bayi lebih kuat. 2. Duduk. Bantu bayi agar bisa duduk sendiri, mula-mula bayi didudukkan di kursi dengan sandaran agar tidak jatuh ke belakang. Ketika bayi dalam posisi duduk, beri mainan kecil di tangannya. Jika bayi belum bisa duduk tegak, pegang badan bayi. Jika bayi bisa duduk tegak, dudukkan bayi di lantai yang beralaskan selimut, tanpa sandaran atau penyangga.
GERAK HALUS
<p>TAHAPAN PERKEMBANGAN Menggenggam jari orang lain.</p> <p>STIMULASI Stimulasi yang perlu dilanjutkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Melihat, meraih dan menendang mainan gantung. • Memperhatikan benda bergerak. • Melihat benda-benda kecil. • Meraba dan merasakan berbagai bentuk permukaan.
<p>TAHAPAN PERKEMBANGAN Meraih benda yang ada dalam jangkauannya.</p> <p>STIMULASI Memegang benda dengan kuat. Letakkan sebuah mainan kecil yang berbunyi atau berwarna cerah di tangan bayi. Setelah bayi menggenggam mainan tersebut, tarik pelan-pelan untuk melatih bayi memegang benda dengan kuat.</p>
<p>TAHAPAN PERKEMBANGAN Memegang tangannya sendiri.</p> <p>STIMULASI Memegang benda dengan kedua tangan. Letakkan sebuah benda atau mainan di tangan bayi dan perhatikan apakah dia akan memindahkan benda tersebut ke tangan lainnya. Usahakan agar tangan bayi, kiri dan kanan, masing-masing</p>

memegang benda pada waktu yang sama. Mula-mula bayi dibantu, letakkan mainan di satu tangan dan kemudian usahakan agar bayi mau mengambil mainan lainnya dengan tangan yang paling sering digunakan.

TAHAPAN PERKEMBANGAN

Menengok ke kanan dan ke kiri serta ke atas dan ke bawah.

STIMULASI

Mengambil benda-benda kecil.

Letakkan benda kecil seperti potongan-potongan biskuit di hadapan bayi. Ajari bayi mengambil benda-benda tersebut. Jika bayi telah mampu melakukan hal ini, jauhkan pil/obat dan benda kecil lainnya dari jangkauan bayi.

TAHAPAN PERKEMBANGAN

- Berusaha memperluas pandangannya.
- Mengarahkan matanya pada benda-benda kecil.

STIMULASI

Jatuhkan sebuah kancing atau benda kecil lainnya yang berwarna terang di depan anak ke permukaan putih seperti kertas putih dengan jarak yang mudah dijangkau oleh anak. Gendong anak dengan menghadap ke depan dan bawa ke taman atau halaman rumah.

BICARA DAN BAHASA

TAHAPAN PERKEMBANGAN

Mengeluarkan suara gembira bernada tinggi atau memekik.

STIMULASI

1. Stimulasi yang perlu dilanjutkan.
 - Bicara.
 - Meniru suara-suara.
 - Mengenali berbagai suara.
2. Mencari sumber suara.
 - Latih bayi agar menengok ke arah sumber suara.
 - Arahkan mukanya ke arah sumber suara. Mula-mula muka bayi dipegang dan dipalingkan perlahan lahan ke arah sumber suara atau bayi dibawa mendekati sumber suara.
3. Menirukan kata-kata.

Ketika berbicara dengan bayi, ulangi beberapa kata berkali-kali dan usahakan agar bayi menirukannya. Kata yang paling mudah ditirukan oleh bayi adalah kata yang menggunakan huruf vokal dan gerakan bibir, contohnya: papa, mama, baba.



SOSIALISASI DAN KEMANDIRIAN

TAHAPAN PERKEMBANGAN

Tersenyum ketika melihat mainan/gambar yang menarik saat bermain sendiri.

STIMULASI

1. Stimulasi yang perlu dilanjutkan.
 - Memberi rasa aman dan kasih sayang.
 - Mengajak bayi tersenyum.
 - Mengamati.
 - Mengayun.
 - Meninabobokan.
2. Bermain "Ciluk-ba".
3. Tutup wajah sampai tertutup semua bagian wajah anda dan buka secara tiba-tiba untuk dilihat oleh bayi. Cara lain adalah mengintip bayi dari balik pintu atau tempat tidurnya.
4. Melihat dirinya di kaca.

Pada umur ini, bayi senang melihat dirinya di cermin. Bawalah bayi melihat dirinya di cermin yang tidak mudah pecah.
5. Berusaha meraih mainan.



Letakkan sebuah mainan sedikit di luar jangkauan bayi. Gerak-gerakkan mainan itu di depan bayi sambil bicara kepadanya agar ia berusaha untuk mendapatkan mainan itu. Jangan terlalu lama membiarkan bayi berusaha meraih mainan tersebut agar anak merasa berhasil.

Sumber : Kemenkes RI (2016)

Lampiran 7 Master Data Penelitian

1. Data Lengkap

No	Nama Ibu	Usia	Pekerjaan	Nama Anak	Jenis kelamin	PB/BB Saat Lahir	PB / BB Saat Ini	ASI Eksklusif	Pertumbuhan	Perkembangan
1	Ny FA	30 tahun	IRT	An RA	Perempuan	3,1 kg / 49 cm	6,9 kg / 61 cm	Ya	Normal	Sesuai
2	Ny U	28 tahun	IRT	An ZAF	Laki-laki	3,4 kg / 48 cm	8,3 kg / 69 cm	Ya	Normal	Sesuai
3	Ny LS	27 tahun	IRT	An D	Laki-laki	2,9 kg / 46 cm	7,2 kg / 63 cm	Ya	Normal	Sesuai
4	Ny AR	36 tahun	Swasta	An RH	Perempuan	3,3 kg / 50 cm	7,1 kg / 69 cm	Ya	Normal	Sesuai
5	Ny HA	31 tahun	IRT	An AKMA	Laki-laki	3,4 kg / 50 cm	7,4 kg / 67 cm	Ya	Normal	Sesuai
6	Ny N	29 tahun	IRT	An ASR	Laki-laki	4,2 kg / 50 cm	9,5 kg / 74 cm	Ya	Normal	Sesuai
7	Ny EE	41 tahun	IRT	An ASA	Perempuan	3,5 kg / 51 cm	9,3 kg / 64 cm	Tidak	Gemuk	Sesuai
8	Ny DA	26 tahun	IRT	An KRA	Laki-laki	2,7 kg / 48 cm	7,2 kg / 64 cm	Ya	Normal	Sesuai
9	Ny S	27 tahun	Swasta	An ASA	Laki-laki	3,0 kg / 50 cm	8,5 kg / 71,5 cm	Ya	Normal	Sesuai
10	Ny AL	25 tahun	IRT	An MZA	Laki-laki	3,1 kg / 51 cm	7,4 kg / 69 cm	Tidak	Normal	Sesuai
11	Ny AJ	31 tahun	IRT	An I	Laki-laki	3,0 kg / 49 cm	6 kg / 63 cm	Ya	Normal	Sesuai
12	Ny NR	33 tahun	IRT	An AJ	Laki-laki	3,6 kg / 49 cm	7,6 kg / 68 cm	Ya	Normal	Sesuai
13	Ny EN	25 tahun	IRT	An MKZ	Laki-laki	3,5 kg / 51 cm	10 kg / 71 cm	Ya	Normal	Sesuai
14	Ny D	18 tahun	IRT	An MAD	Laki-laki	4,1 kg / 53 cm	9,2 kg / 74 cm	Ya	Normal	Sesuai
15	Ny I	39 tahun	IRT	An RSP	Laki-laki	2,9 kg / 51 cm	8,5 kg / 72 cm	Ya	Normal	Sesuai
16	Ny E	31 tahun	IRT	An FHH	Perempuan	3,2 kg / 51 cm	8 kg / 73 cm	Ya	Normal	Sesuai
17	Ny T	22 tahun	IRT	An ZNR	Perempuan	3,0 kg / 48 cm	8,3 kg / 68 cm	Ya	Normal	Sesuai
18	Ny A	19 tahun	IRT	An KGA	Laki-laki	4 kg / 51 cm	8,6 kg / 68 cm	Ya	Normal	Sesuai
19	Ny W	29 tahun	IRT	An HN	Perempuan	2,0 kg / 50 cm	6,3 kg / 62 cm	Ya	Normal	Meragukan
20	Ny W	29 tahun	IRT	An HN	Perempuan	2,3 kg / 50 cm	6,1 kg / 61 cm	Ya	Normal	Meragukan
21	Ny LS	38 tahun	IRT	An KDA	Laki-laki	3,5 kg / 53 cm	8,5 kg / 72 cm	Ya	Normal	Sesuai
22	Ny YR	29 tahun	IRT	An SR	Perempuan	2,8 kg / 47 cm	8,4 kg / 65 cm	Ya	Normal	Sesuai
23	Ny PY	21 tahun	IRT	An REOZ	Laki-laki	3,0 kg / 46 cm	9,3 kg / 70 cm	Ya	Normal	Sesuai

No	Nama Ibu	Usia	Pekerjaan	Nama Anak	Jenis kelamin	PB/BB Saat Lahir	PB / BB Saat Ini	ASI Eksklusif	Pertumbuhan	Perkembangan
24	Ny FY	29 tahun	IRT	An ANH	Laki-laki	3,0 kg / 49 cm	6,4 kg / 59 cm	Tidak	Normal	Sesuai
25	Ny YY	32 tahun	IRT	An RAY	Laki-laki	2,3 kg / 44 cm	7 kg / 63 cm	Ya	Normal	Sesuai
26	Ny II	31 tahun	IRT	An AE	Laki-laki	3,1 kg / 49 cm	6,2 kg / 63 cm	Ya	Normal	Sesuai
27	Ny M	30 tahun	IRT	An MZA	Laki-laki	2,9 kg / 50 cm	7,8 kg / 71 cm	Ya	Normal	Sesuai
28	Ny AS	31 tahun	IRT	An AA	Laki-laki	3,5 kg / 53 cm	7,4 kg / 70 cm	Ya	Normal	Sesuai
29	Ny DH	26 tahun	PPPK	An EA	Laki-laki	3,5 kg / 49 cm	6,9 kg / 60 cm	Ya	Normal	Sesuai
30	Ny RO	27 tahun	IRT	An ALA	Perempuan	3,4 kg / 50 cm	6,8 kg / 67,5 cm	Ya	Normal	Meragukan
31	Ny N	36 tahun	Swasta	An AGS	Perempuan	2,8 kg / 50 cm	7,3 kg / 70 cm	Tidak	Normal	Sesuai
32	Ny N	25 tahun	IRT	An A	Perempuan	3,0 kg / 50 cm	8,5 kg / 65 cm	Ya	Normal	Sesuai
33	Ny F	28 tahun	IRT	An IR	Perempuan	3,5 kg / 49 cm	9,2 kg / 70 cm	Tidak	Normal	Sesuai
34	Ny R	28 tahun	IRT	An MDR	Perempuan	3,0 kg / 46 cm	7,6 kg / 67 cm	Tidak	Normal	Sesuai
35	Ny TS	32 tahun	IRT	An FR	Laki-laki	3,2 kg / 50 cm	8,0 kg / 70 cm	Ya	Normal	Sesuai
36	Ny F	31 tahun	IRT	An AF	Laki-laki	2,8 kg / 48 cm	7,8 kg / 70 cm	Ya	Normal	Sesuai
37	Ny DK	26 tahun	IRT	An AR	Perempuan	3,3 kg / 45 cm	7,0 kg / 62 cm	Ya	Normal	Sesuai
38	Ny GY	36 tahun	IRT	An MFN	Laki-laki	4,2 kg / 50 cm	8,6 kg / 67 cm	Ya	Normal	Sesuai
39	Ny NB	28 tahun	Swasta	An SJM	Perempuan	2,7 kg / 49 cm	7,9 kg / 73 cm	Tidak	Normal	Sesuai
40	Ny L	27 tahun	IRT	An C	Perempuan	3,7 kg / 47 cm	7,3 kg / 66 cm	Ya	Normal	Sesuai
41	Ny H	30 tahun	IRT	An KC	Laki-laki	3,1 kg / 50 cm	7,5 kg / 65 cm	Ya	Normal	Sesuai
42	Ny JK	35 tahun	IRT	An A	Laki-laki	2,9 kg / 48 cm	8,6 kg / 71 cm	Ya	Normal	Sesuai
43	Ny WT	24 tahun	IRT	An MKA	Laki-laki	3,0 kg / 51 cm	7,6 kg / 65 cm	Ya	Normal	Sesuai
44	Ny CS	25 tahun	IRT	An AN	Perempuan	2,4 kg / 48 cm	7,3 kg / 68 cm	Tidak	Normal	Sesuai
45	Ny S	25 tahun	IRT	An APS	Perempuan	2,9 kg / 50 cm	6,5 kg / 67 cm	Ya	Normal	Sesuai
46	Ny AH	28 tahun	IRT	An AK	Perempuan	3,2 kg / 48 cm	6,9 kg / 68 cm	Ya	Normal	Sesuai
47	Ny S	32 tahun	IRT	An SA	Laki-laki	3,0 kg / 50 cm	7,0 kg / 68 cm	Ya	Normal	Sesuai
48	Ny A	26 tahun	IRT	An MG	Laki-laki	2,7 kg / 47 cm	6,7 kg / 63 cm	Ya	Normal	Sesuai
49	Ny D	30 tahun	IRT	An D	Laki-laki	3,3 kg / 49 cm	9,5 kg / 67 cm	Tidak	Gemuk	Sesuai
50	Ny S	23 tahun	IRT	An MA	Laki-laki	3,5 kg / 47 cm	7,1 kg / 63 cm	Ya	Normal	Sesuai

No	Nama Ibu	Usia	Pekerjaan	Nama Anak	Jenis kelamin	PB/BB Saat Lahir	PB / BB Saat Ini	ASI Eksklusif	Pertumbuhan	Perkembangan
51	Ny M	27 tahun	IRT	An ADK	Laki-laki	4,0 kg / 58 cm	7,6 kg / 67 cm	Ya	Normal	Sesuai
52	Ny L	32 tahun	IRT	An FBK	Laki-laki	3,3 kg / 49 cm	8,9 kg / 69 cm	Tidak	Normal	Sesuai
53	Ny DK	25 tahun	Swasta	An N	Perempuan	2,9 kg / 48 cm	6,6 kg / 66 cm	Tidak	Normal	Sesuai
54	Ny NC	31 tahun	IRT	An ANH	Perempuan	2,8 kg / 51 cm	8,0 kg / 66 cm	Tidak	Normal	Meragukan
55	Ny KS	25 tahun	IRT	An ZPA	Perempuan	3,0 kg / 50 cm	8,0 kg / 66 cm	Ya	Normal	Sesuai
56	Ny M	30 tahun	IRT	An Z	Perempuan	3,1 kg / 50 cm	8,2 kg / 69 cm	Ya	Normal	Sesuai
57	Ny A	24 tahun	IRT	An SHS	Laki-laki	3,1 kg / 48 cm	7,1 kg / 62 cm	Tidak	Normal	Sesuai
58	Ny RR	36 tahun	IRT	An DNA	Perempuan	2,7 kg / 48 cm	5,6 kg / 62 cm	Tidak	Normal	Sesuai
59	Ny R	39 tahun	ASN	An DN	Perempuan	3,0 kg / 50 cm	7,6 kg / 65 cm	Tidak	Normal	Sesuai
60	Ny S	36 tahun	IRT	An aas	Perempuan	3,4 kg / 46 cm	7,6 kg / 66 cm	Ya	Normal	Sesuai
61	Ny N	35 tahun	IRT	An KH	Perempuan	2,9 kg / 50 cm	5,8 kg / 61 cm	Ya	Normal	Sesuai
62	Ny S	27 tahun	IRT	An MKA	Laki-laki	3,2 kg / 49 cm	8,5 kg / 68 cm	Ya	Normal	Sesuai
63	Ny I	24 tahun	IRT	An RM	Perempuan	2,7 kg / 49 cm	6 kg / 60 cm	Ya	Normal	Meragukan

2. Data Jawaban Poin Pertanyaan KPSP

Nama Anak	No 1	No 2	No 3	No 4	No 5	No 6	No 7	No 8	No 9	No 10	Jumlah "ya"	Jumlah "tidak"	Interpretasi
An RA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ZAF	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An D	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An RH	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AKMA	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An ASR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ASA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An KRA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ASA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MZA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An I	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AJ	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MKZ	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MAD	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An RSP	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An FHH	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ZNR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An KGA	v	v	x	v	v	v	v	v	v	v	9	1	Sesuai
An HN	v	v	x	v	v	v	v	v	x	v	8	2	Meragukan
An HN	v	v	x	v	v	v	v	v	x	v	8	2	Meragukan
An KDA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	1	Sesuai
An SR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	1	Sesuai
An REOZ	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	1	Sesuai
An ANH	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An RAY	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai

Nama Anak	No 1	No 2	No 3	No 4	No 5	No 6	No 7	No 8	No 9	No 10	Jumlah "ya"	Jumlah "tidak"	Interpretasi
An AE	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MZA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AA	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An EA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ALA	v	v	x	v	v	v	v	v	x	v	8	2	Meragukan
An AGS	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An A	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An IR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MDR	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An FR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AF	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AR	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MFN	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An SJM	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An C	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An KC	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An A	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MKA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AN	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An APS	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An AK	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An SA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MG	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An D	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ADK	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An FBK	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai

Nama Anak	No 1	No 2	No 3	No 4	No 5	No 6	No 7	No 8	No 9	No 10	Jumlah "ya"	Jumlah "tidak"	Interpretasi
An N	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An ANH	v	v	x	v	v	v	v	v	x	v	8	2	Meragukan
An ZPA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An Z	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An SHS	v	v	v	v	v	v	x	v	v	v	9	1	Sesuai
An DNA	v	v	v	v	v	v	v	v	x	v	9	1	Sesuai
An DN	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An AAS	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An KH	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An MKA	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	10	0	Sesuai
An RM	v	v	x	v	v	v	v	v	x	v	8	2	Meragukan

Lampiran 8 Hasil Pengolahan Data

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pertumbuhan	Perkembangan
N		63	63
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.97	1.08
	Std. Deviation	.177	.272
Most Extreme Differences	Absolute	.540	.535
	Positive	.429	.535
	Negative	-.540	-.385
Test Statistic		.540	.535
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c	.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Distribusi Frekuensi

Statistics

		Usia Ibu	Pekerjaan	Jenis Kelamin	ASI Eksklusif	Pertumbuhan	Perkembangan
N	Valid	63	63	63	63	63	63
	Missing	0	0	0	0	0	0

Usia Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16 - 25 tahun	15	23.8	23.8	23.8
	26 - 35 tahun	39	61.9	61.9	85.7
	36 - 45 tahun	9	14.3	14.3	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	56	88.9	88.9	88.9

	Karyawan Swasta	5	7.9	7.9	96.8
	ASN / PPPK	2	3.2	3.2	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	35	55.6	55.6	55.6
	Perempuan	28	44.4	44.4	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

ASI Eksklusif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ASI Eksklusif	48	76.2	76.2	76.2
	Tidak ASI Eksklusif	15	23.8	23.8	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

Pertumbuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gemuk	2	3.2	3.2	3.2
	Normal	61	96.8	96.8	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

Perkembangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	58	92.1	92.1	92.1
	Meragukan	5	7.9	7.9	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

Uji Hubungan

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
ASI Eksklusif * Pertumbuhan	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%
ASI Eksklusif * Perkembangan	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

ASI Eksklusif * Pertumbuhan

Crosstab

			Pertumbuhan		Total
			Gemuk	Normal	
ASI Eksklusif	ASI Eksklusif	Count	0	48	48
		Expected Count	1.5	46.5	48.0
		% of Total	0.0%	76.2%	76.2%
	Tidak ASI Eksklusif	Count	2	13	15
		Expected Count	.5	14.5	15.0
		% of Total	3.2%	20.6%	23.8%
Total	Count	2	61	63	
	Expected Count	2.0	61.0	63.0	
	% of Total	3.2%	96.8%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	6.610 ^a	1	.010		
Continuity Correction ^b	2.984	1	.084		
Likelihood Ratio	5.956	1	.015		
Fisher's Exact Test				.054	.054
Linear-by-Linear Association	6.505	1	.011		
N of Valid Cases	63				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .48.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort Pertumbuhan = Normal	1.154	.946	1.407
N of Valid Cases	63		

ASI Eksklusif * Perkembangan

Crosstab

			Perkembangan		Total
			Sesuai	Meragukan	
ASI Eksklusif	ASI Eksklusif	Count	44	4	48
		Expected Count	44.2	3.8	48.0
		% of Total	69.8%	6.3%	76.2%
	Tidak ASI Eksklusif	Count	14	1	15
		Expected Count	13.8	1.2	15.0
		% of Total	22.2%	1.6%	23.8%
Total	Count	58	5	63	
	Expected Count	58.0	5.0	63.0	
	% of Total	92.1%	7.9%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.043 ^a	1	.835		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.045	1	.832		
Fisher's Exact Test				1.000	.659
Linear-by-Linear Association	.043	1	.836		
N of Valid Cases	63				



a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.19.

b. Computed only for a 2x2 table









Risk Estimate



	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for ASI Eksklusif (ASI Eksklusif / Tidak ASI Eksklusif)	.786	.081	7.623
For cohort Perkembangan = Sesuai	.982	.837	1.152
For cohort Perkembangan = Meragukan	1.250	.151	10.344
N of Valid Cases	63		

Lampiran 9 Lembar Kegiatan Bimbingan













	POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG JURUSAN KEPERAWATAN LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI	
---	---	---

NAMA MAHASISWA : Rifdah Nuraini Ridari
 NIM : P19320118426
 NAMA PEMBIMBING : Dra. Sri Kusmiati, S.Kp., M.Kes
 JUDUL SKRIPSI : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung

NO	HARI/ TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1	Senin, 3/4/2023	Alat dan instrumen penelitian	Penilaian pertumbuhan dilakukan dengan menggunakan babyscale milik peneliti yang sudah terkalibrasi untuk menjaga keakuratan hasil ukur (hasil ukur diambil dengan satu alat yang sama).		
2	Senin, 17/4/2023	Prosedur pengumpulan data	Data diambil dari pelaksanaan posyandu. Apabila data yang terkumpul kurang dari jumlah sampel yang ditetapkan, maka pengumpulan data akan dilakukan door to door dengan koordinasi terlebih dahulu.		
3	Selasa, 9/5/2023	Prosedur pengumpulan data	Data yang terkumpul sebanyak 36 dari 46. Posyandu ditradakan sementara sehingga pengumpulan data akan dimulai kembali pada saat pelaksanaan Pekan Imunisasi Nasional tanggal 16-22 Mei 2023. Apabila data sudah terpenuhi secara keseluruhan namun secara perkelurahan belum terpenuhi, maka proses pengumpulan data akan dicukupkan.		
4	Senin, 15/5/2023	Prosedur pengumpulan data	PIN ditunda sampai waktu yang belum ditentukan. Pengumpulan data dilanjutkan pada tanggal 15 sampai dengan 19 Mei 2023.		

	POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG JURUSAN KEPERAWATAN	
	LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI	

NAMA MAHASISWA : Rifdah Nur'aini Rada'i
 NIM : 19320119426
 NAMA PEMBIMBING : Dra. Sri Kusmah, S.Kp., M.Kes
 JUDUL SKRIPSI : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Caruda Kota Bandung

NO	HARI/ TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN PEMBIMBING
5	Selasa, 16/5/2023	Pengumpulan data	Data yang terkumpul sebanyak 58/46 tetapi ada 2 kelurahan yang targetnya tidak mencapai nilai minimal. Teknik sampling diubah menjadi purposive sampling. Pengumpulan data akan ditunjukkan sampai 17/5/2023.		
6	Senin, 22/5/2023	Bab IV	Lanjutkan penulisan bab IV		
7	Rabu, 24/5/2023	Bab IV	Lanjutkan penulisan bab IV, periksa pedoman skripsi untuk lardah penulisan.		
8	Kamis, 25/5/2023	Bab IV	Sampel yang diteliti berjumlah 63, perbaiki penulisan tabel sesuai arahan dosen pembimbing kedua, definisi operasional pertumbuhan tetap BB/PB.		
9	Jumat, 26/5/2023	Bab IV, penyederhanaan hasil ukur	- Hasil ukur pertumbuhan : gemuk (1), normal (2), kurus (3). - Hasil ukur perkembangan : sesuai (jawaban "YA" berjumlah 9 - 10), suspek (jawaban "YA" berjumlah ≤ 8).		
10	Rabu, 31/5/2023	Bab III - V	Skripsi disetujui untuk dipertahankan pada sidang skripsi		



POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG
JURUSAN KEPERAWATAN



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : Riqdah Nur'aini Ardani
NIM : 119220119426
NAMA PEMBIMBING : Mebia Ariyanti, M. Kep., Ners. Sp. Kep. An
JUDUL SKRIPSI : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi Usia 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung

NO	HARI/ TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1	Senin, 3/4/2023	Alat dan instrumen penelitian	Penilaian pertumbuhan akan dilaksanakan dengan menggu- bayscale peneliti. Pembim- bing membantu mengarahkan macam bayscale apa yang akan dipakai saat penelitian.		
2	Selasa, 16/5/2023	Pengumpulan data	Sampel yang sudah didapat berjumlah 53/46, pengum- pulan data dan bab IV dilanjutkan.		
3	Selasa, 23/5/2023	Bab IV	<ul style="list-style-type: none">- Perubahan teknik pengambilan sample menjadi purposive sampling- Hasil uji normalitas dicantumkan di bab III- Kodng disesuaikan- Sistematika penulisan bab IV perlu diperbaiki, sub bab mengikuh tujuan khusus yang tercantum di bab I.- Perbaiki fabel di bab IV.- Perubahan beberapa redaksi kalimat dari proposal.		
4	Kamis, 25/5/2023	Bab IV	<ul style="list-style-type: none">- Hasil ukur yang disepakati: pertumbuhan : gemuk, normal, kurus- perkembangan : sesuai, meragukan, kemungkinan penyimpangan- Perbaiki penulisan di bab IV		



POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG
JURUSAN KEPERAWATAN



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : Rifdah Nur'aini Ridari
NIM : 117320119426
NAMA PEMBIMBING : Metria Ariyanti, M. Kep., Ners. Sp. Kep. An
JUDUL SKRIPSI : Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan pertumbuhan dan perkembangan bayi usia 6 bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung

N ^o	HARI/ TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI	TANDA TANGAN MAHASISWA	TANDA TANGAN PEMBIMBING
5	Jumat, 26/5/2023	Hasil ukur	Hasil ukur untuk perkembangan tetap pada sesuai, meragukan, dan kemungkinan penyimpangan.		
6	Rabu, 31/5/2023	Bab 3 dan 4	Perbaiki redaksi kalimat di poin pengumpulan data		
		Bab 4 dan 5	Perbaiki penulisan dan cari referensi lebih untuk pembahasan		
7.	Jumat, 2/6/2023	Keseluruhan skripsi	Tambah pembahasan di bagian perkembangan, skripsi disetujui		
8	Senin, 5/6/2023	Keseluruhan skripsi	Skripsi disetujui (acc. f.)		

Lampiran 10 Dokumentasi

