

LAMPIRAN

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Dian Ayu Gemi Nastiti
Tempat, Tanggal Lahir : Bontang, 23 April 2001
Alamat Asal : Jl. Babakan Cikarang, Kab. Bogor
Email : ayugeminastitidian12345@gmail.com
No. Hp : 085813244065

B. Riwayat Pendidikan

1. Tamat TK tahun 2007 di TK Vidatra
2. Tamat SD tahun 2013 di SD Vidatra
3. Tamat SMP tahun 2016 di SMP Vidatra
4. Tamat SMA tahun 2019 di SMA Negeri 1 Jasinga

Samarinda, 09 Januari 2022
Mahasiswa

Dian Ayu Gemi Nastiti

LEMBAR PENJELASAN RESPONDEN

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh, Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Dian Ayu Gemi Nastiti

NIM : 1911102411111

Saya adalah mahasiswa Univesitas Muhammadiyah Kalimantan Timur jurusan Ilmu Keperawatan yang sedang melakukan penelitian berjudul “Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda”.

Dengan ini saya mengharapkan kesediaan bapak/ibu turut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan mendatangi lembar persetujuan dan bersedia mengisi pertanyaan dalam kuisisioner.

Setiap pernyataan yang bapak/ibu berikan mohon sesuai dengan kondisi bapak/ibu dan anak saat ini, sehingga mencerminkan keadaan yang sebenarnya. Pernyataan yang diberikan dijamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk penelitian.

Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan partisipasi bapak/ibu dalam membantu kelancaran penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Dian Ayu Gemi Nastiti

Lampiran 3

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Setelah membaca maksud dan tujuan penelitian ini, maka dengan kesadaran penuh tanpa paksaan dari pihak lain, saya bersedia untuk berpartisipasi menjadi responden penelitian dengan judul “Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda”, yang dilakukan Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur:

Nama : Dian Ayu Gemi Nastiti

NIM : 1911102411111

Instistusi : Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Saya memahami bahwa hasil penelitian ini tidak akan berdampak negatif/merugikan saya dan anak. Segala informasi yang saya berikan akan dijamin kerahasiaannya. Saya memahami bahwa hasil penelitian ini akan menjadi bahan dalam dunia keilmuan, oleh karena itu jawaban yang saya berikan adalah jawaban yang sebenarnya. Dengan ini saya menyatakan secara sukarela bersedia menjadi responden dan berpartisipasi aktif dalam penelitian ini.

Samarinda, 2023

Responden,

(.....)

KUISIONER PENELITIAN

A. Data Demografi

Petunjuk pengisian kusioner :

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti sebelum mengisi kusioner.
2. Isilah pertanyaan di bawah ini sesuai dengan keadaan anda.
3. Responden diharapkan mengisi semua pertanyaan dan tidak meninggalkan jawaban kosong.
4. Berilah tanda *checklist* (√) pada kolom yang tersedia.

Kode Responden : (diisi oleh peneliti)

Nama Anak : (inisial)

Urutan anak : (misal anak ke 2)

Usia Orang Tua :

Pendidikan Terakhir Orang Tua : SD SMP SMA

Perguruan Tinggi

Tidak Bersekolah

Pekerjaan Orang Tua : PNS Polri/TNI Swasta

Wiraswasta

Lainnya

Jenis Kelamin Anak : Laki – Laki Perempuan

Usia anak : Tahun Bulan

Tinggi Badan Anak :

Berat Badan Anak :

Penyakit yang pernah diderita anak :

Apakah anak pernah mengalami kejang : Ya Tidak

B. Kelengkapan Imunisasi Dasar

1. Apakah anak diberi imunisasi lengkap?

Ya

Tidak

2. Apa saja imunisasi yang telah diberikan kepada anak anda? (Boleh

centang (√) lebih dari satu)

Hepatitis B (HB-0)

BCG

Polio 1

DPT-HB-Hib 1

Polio 2

DPT-HB-Hib 2

Polio 3

DPT-HB-Hib 3

Polio 4

Campak atau MR

Lampiran 5

TABEL DATA RESPONDEN

Kode	Usia Ibu	Pendidikan	Pekerjaan	Urutan Anak	Jenis Kelamin	Usia Anak (Bulan)	Berat Badan Balita	Standar Deviasi	BB/U	Pertumbuhan	Total Poin KPSP	Interpretasi KPSP	Perkembangan	Pemberian Imunisasi Dasar
001	36	SMA	Wiraswasta	4	Perempuan	24 Bulan	9,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
002	42	SMP	Tidak Bekerja	3	Perempuan	16 Bulan	9,2 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
003	24	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	49 Bulan	13,9 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
004	31	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	45 Bulan	20,6 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
005	27	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	12 Bulan	8,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
006	28	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	19 Bulan	10,6 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
007	25	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	55 Bulan	13,5 Kg	-2 SD	Normal	Normal	7	Penyimpangan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
008	24	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	26 Bulan	9,7 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
009	29	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	35 Bulan	14,1 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
010	32	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	21 Bulan	11,6 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

011	24	Tidak Bersekolah	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	20 Bulan	9,2 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
012	26	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	24 Bulan	8,2 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
013	21	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	20 Bulan	8,3 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
014	29	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	38 Bulan	14,4 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
015	26	SMA	Wiraswasta	2	Laki-Laki	44 Bulan	12,9 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
016	31	Perguruan Tinggi	PNS	2	Laki-Laki	48 Bulan	14,7 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
017	39	SMA	Swasta	4	Laki-Laki	53 Bulan	14,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
018	27	SMP	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	35 Bulan	11,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
019	31	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	35 Bulan	15,8 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
020	18	SD	Swasta	2	Perempuan	25 Bulan	8,4 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
021	28	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	43 Bulan	12,7 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
022	32	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	60 Bulan	24,2 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
023	42	SMA	Tidak Bekerja	3	Perempuan	18 Bulan	10 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

024	50	SMP	Tidak Bekerja	8	Perempuan	32 Bulan	13,6 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
025	25	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	18 Bulan	10,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
026	33	Perguruan Tinggi	Swasta	2	Perempuan	24 Bulan	11,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
027	31	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	23 Bulan	12,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
028	41	SMA	Tidak Bekerja	3	Perempuan	57 Bulan	13,9 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
029	36	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	57 Bulan	15,1 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
030	34	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	35 Bulan	12,5 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
031	30	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	14 Bulan	12,6 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
032	30	SMA	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	28 Bulan	11,5 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
033	28	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	18 Bulan	10,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
034	25	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	26 Bulan	10 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
035	35	SMA	Wiraswasta	3	Laki-Laki	14 Bulan	10,6 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
036	29	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	33 Bulan	11,7 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
037	30	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	36 Bulan	18,3 kg	+2 SD	Resiko Berat	Tidak Normal	8	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

									Badan Lebih					
038	26	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	56 Bulan	14,3 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
039	26	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Perempuan	16 Bulan	8,2 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
040	29	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	35 Bulan	13,3 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
041	27	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	35 Bulan	7,5 kg	-3 SD	Berat Badan Sangat Kurang	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
042	32	SMP	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	17 Bulan	10 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
043	42	SMP	Tidak Bekerja	6	Laki-Laki	26 Bulan	10 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
044	37	SMA	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	12 Bulan	10,4 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
045	24	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	52 Bulan	17,1 kg	0 SD	Normal	Normal	6	Penyimpangan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
046	24	SMA	Wiraswasta	2	Perempuan	17 Bulan	8,3 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
047	27	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	32 Bulan	10,6 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
048	29	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	13 Bulan	7,4 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
049	24	Perguruan Tinggi	Swasta	1	Laki-Laki	38 Bulan	14 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
050	28	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	41 Bulan	13,35 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

051	30	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	36 Bulan	12,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
052	43	SMP	Tidak Bekerja	4	Perempuan	53 Bulan	12,9 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
053	27	SMP	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	14 Bulan	8,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
054	23	SMP	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	17 Bulan	7,9 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
055	30	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	1	Laki-Laki	46 Bulan	13,35 kg	-2 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
056	30	SMP	Tidak Bekerja	1	Perempuan	53 Bulan	12,3 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
057	33	SD	Tidak Bekerja	2	Perempuan	41 Bulan	13,3 kg	- 1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
058	24	Perguruan Tinggi	Swasta	2	Laki-Laki	14 Bulan	10,6 kg	+ 1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
059	31	SD	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	46 Bulan	12,7 kg	-2 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
060	29	SMP	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	31 bulan	11,5 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
061	35	SMP	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	23 Bulan	8,5 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
062	27	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Perempuan	15 Bulan	7,5 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
063	30	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	44 Bulan	13,4 kg	-2 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

064	38	SMP	Tidak Bekerja	5	Laki-Laki	44 Bulan	12,5 kg	-2 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
065	35	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	42 Bulan	11 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
066	30	SMA	Swasta	3	Perempuan	30 Bulan	11,2 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
067	34	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	32 Bulan	11,95 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
068	38	SMP	Tidak Bekerja	6	Laki-Laki	44 bulan	14 kg	-1 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
069	32	SMA	Wiraswasta	2	Laki-Laki	52 Bulan	16,30 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
070	25	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	21 Bulan	10,95 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
071	36	SMA	Swasta	5	Laki-Laki	27 Bulan	10,85 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
072	31	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	21 Bulan	10,75 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
073	26	Perguruan Tinggi	Swasta	1	Laki-Laki	22 Bulan	11,7 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
074	35	SMP	Wiraswasta	2	Perempuan	51 Bulan	21,4 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
075	33	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Perempuan	12 Bulan	8,2 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
076	32	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	47 Bulan	17,9 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

077	35	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	60 Bulan	17 Kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
078	35	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	3	Perempuan	12 Bulan	8,3 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
079	27	SMA	Swasta	2	Perempuan	19 Bulan	9,5 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
080	35	SMP	Tidak Bekerja	2	Perempuan	54 Bulan	14,6 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
081	40	SMP	Tidak Bekerja	5	Laki-Laki	44 Bulan	13,6 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
082	28	SMA	Swasta	1	Perempuan	47 Bulan	13,5 Kg	-2 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
083	37	SD	Tidak Bekerja	3	Perempuan	22 Bulan	8,8 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
084	32	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Perempuan	31 bulan	10,95 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
085	30	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	56 Bulan	22,5 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
086	34	SMA	Swasta	3	Laki-Laki	43 Bulan	14,1 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
087	31	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	49 Bulan	21 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
088	29	SMP	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	16 Bulan	10,45 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
089	34	SMP	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	26 Bulan	12 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
090	33	SMA	Swasta	4	Perempuan	35 Bulan	10,4 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

091	38	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Perempuan	51 Bulan	13,4 kg	-2 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
092	32	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	34 Bulan	16,35 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
093	39	SMA	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	53 Bulan	10,01 kg	-3 SD	Berat Badan Sangat Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
094	27	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	28 Bulan	13,35	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
095	26	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	32 Bulan	10,2 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
096	25	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	18 Bulan	14,5 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
097	29	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	42 Bulan	11,7 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
098	25	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	14 Bulan	9,8 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
099	33	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	3	Perempuan	37 bulan	17,6 kg	+2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
100	36	SMA	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	14 Bulan	10,4 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
101	37	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	2	Perempuan	45 Bulan	14,2 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

102	31	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	56 Bulan	17,7 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
103	24	SMP	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	38 Bulan	13 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
104	33	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	37 Bulan	13,9 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
105	29	Perguruan Tinggi	Swasta	1	Laki-Laki	20 Bulan	16,6 kg	+3 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
106	21	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	16 Bulan	12,4 kg	+1 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
107	31	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	23 Bulan	11,5 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
108	27	Perguruan Tinggi	Swasta	1	Laki-Laki	16 Bulan	9,3 kg	-2 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
109	28	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Perempuan	36 Bulan	12 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
110	45	SMP	Tidak Bekerja	1	Perempuan	44 Bulan	12 kg	-2 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
111	25	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	17 Bulan	9,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
112	32	SD	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	32 Bulan	9.8 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
113	22	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	22 Bulan	9 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
114	22	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	35 Bulan	11,05 kg	-3 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

115	40	SD	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	22 Bulan	8,9 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
116	36	SMP	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	34 Bulan	13,95 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
117	25	SMP	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	13 Bulan	8,4 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
118	25	SMP	Tidak Bekerja	1	Perempuan	42 Bulan	10,3 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
119	37	SD	Tidak Bekerja	5	Perempuan	60 Bulan	13,6 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
120	35	SMP	Tidak Bekerja	4	Perempuan	29 Bulan	12,7 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
121	29	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	33 Bulan	12,3 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
122	30	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	54 Bulan	12,5 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
123	30	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	46 Bulan	14 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
124	26	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	28 Bulan	9,95 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
125	27	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	33 Bulan	13,65 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
126	23	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	31 Bulan	12 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
127	24	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	14 Bulan	9,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

128	31	Perguruan Tinggi	Swasta	1	Perempuan	39 Bulan	12,6 kg	-2 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
129	36	SD	Tidak Bekerja	2	Perempuan	32 Bulan	13,05 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
130	30	SMP	Swasta	2	Perempuan	36 Bulan	13,75 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
131	31	SMA	Tidak Bekerja	4	Perempuan	54 Bulan	14 kg	-2 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
132	46	SD	Wiraswasta	6	Perempuan	18 Bulan	9,35 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
133	27	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	24 Bulan	12,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
134	30	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	46 Bulan	14,70 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
135	32	SMA	Tidak Bekerja	3	Perempuan	45 Bulan	15,45 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
136	23	SMA	Swasta	1	Perempuan	14 Bulan	8,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
137	30	SMA	Wiraswasta	2	Laki-Laki	15 Bulan	8 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
138	24	SMA	Swasta	2	Perempuan	22 Bulan	9,95 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
139	31	SMA	Tidak Bekerja	3	Perempuan	33 Bulan	9,9 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
140	26	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	17 Bulan	10,50 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
141	31	SMA	Swasta	3	Perempuan	18 Bulan	9,1 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap

142	23	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	12 Bulan	8,3 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
143	33	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	14 Bulan	7,5 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
144	21	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	14 Bulan	9,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
145	32	SMA	Tidak Bekerja	3	Perempuan	49 Bulan	18 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
146	33	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	12 Bulan	8,3	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
147	27	SMA	Wiraswasta	2	Perempuan	25 Bulan	11,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
148	36	SMA	Wiraswasta	3	Laki-Laki	53 Bulan	12,75 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
149	33	SMA	Wiraswasta	3	Laki-Laki	14 Bulan	9,65 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
150	26	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	24 Bulan	9,7 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
151	30	SMA	Wiraswasta	2	Perempuan	23 Bulan	10,36 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
152	24	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	15 Bulan	9,12 Kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
153	31	SD	Tidak Bekerja	4	Laki-Laki	25 Bulan	11,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	6	Penyimpangan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
154	25	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	21 Bulan	9,59 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
155	29	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	33 Bulan	14,2 kg	0 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap

156	41	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	57 Bulan	10,17 kg	-3 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
157	40	SD	Swasta	4	Perempuan	28 Bulan	8,7 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
158	25	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Perempuan	15 Bulan	9,7 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
159	27	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	18 Bulan	9,3 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
160	27	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	1	Perempuan	15 Bulan	14 kg	+3 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
161	28	SMA	Swasta	2	Perempuan	29 Bulan	11,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
162	28	SMA	Wiraswasta	1	Laki-Laki	52 Bulan	15,8 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
163	28	SMA	Wiraswasta	2	Laki-Laki	18 Bulan	9,5 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
164	29	SMA	Swasta	2	Perempuan	42 Bulan	13 kg	-1 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
165	28	Perguruan Tinggi	PNS	2	Perempuan	41 Bulan	14 kg	0 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
166	35	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	4	Laki-Laki	30 Bulan	11,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
167	29	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	28 Bulan	11,7 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
168	35	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	5	Perempuan	13 Bulan	8,7 Kg	0 SD	Normal	Normal	6	Penyimpangan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
169	27	SMA	Wiraswasta	1	Perempuan	27 Bulan	11.7 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

170	22	SMA	Tidak Bekerja	1	Perempuan	18 Bulan	8 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
171	29	SD	Tidak Bekerja	2	Perempuan	42 Bulan	14 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
172	29	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	1	Laki-Laki	13 Bulan	10.8 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
173	26	SD	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	33 Bulan	11.3 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
174	28	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	50 Bulan	16.2 kg	0 SD	Normal	Normal	6	Penyimpangan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
175	39	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	54 Bulan	13.9 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
176	28	Perguruan Tinggi	Swasta	1	Laki-Laki	32 Bulan	11,6 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
177	35	Perguruan Tinggi	Swasta	3	Laki-Laki	15 Bulan	10,5 kg	0 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
178	27	SMP	Swasta	1	Perempuan	37 Bulan	10,7 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
179	20	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	14 Bulan	10,7 kg	0 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
180	31	SMP	Swasta	2	Perempuan	46 Bulan	13 kg	0 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
181	24	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	22 Bulan	8,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
182	27	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	39 Bulan	16,5 kg	+1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

183	24	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	34 Bulan	10,3 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
184	32	SMA	Swasta	2	Laki-Laki	20 Bulan	11,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
185	26	SMP	Tidak Bekerja	2	Perempuan	18 Bulan	9,7 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
186	22	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	12 Bulan	7,79 kg	-2 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	6	Penyimpangan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
187	26	SMP	Tidak Bekerja	1	Perempuan	42 Bulan	15,2 kg	0 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
188	30	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	15 Bulan	9,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
189	27	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	40 Bulan	15,3 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
190	24	SMP	Swasta	1	Laki-Laki	19 Bulan	11,7 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
191	31	SMA	Tidak Bekerja	2	Perempuan	34 Bulan	10,75 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
192	27	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	41 Bulan	14,95 kg	0 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
193	30	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	43 Bulan	11,30 kg	-3 SD	Berat Badan Kurang	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
194	30	SMA	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	43 Bulan	13,1 kg	-2 SD	Normal	Normal	8	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
195	25	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	45 Bulan	21 kg	+ 2 SD	Resiko Berat Badan Lebih	Tidak Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
196	34	SMP	Tidak Bekerja	1	Perempuan	16 Bulan	9 kg	- 1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

197	29	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	1	Perempuan	12 Bulan	8,4 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
198	20	SD	Swasta	1	Laki-Laki	27 Bulan	10 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
199	25	SMA	Swasta	1	Laki-Laki	21 Bulan	11,5 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
200	26	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	32 Bulan	15,2 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
201	28	Perguruan Tinggi	Swasta	2	Laki-Laki	54 Bulan	16 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
202	27	SMP	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	35 Bulan	12,1 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
203	28	SD	Wiraswasta	2	Laki-Laki	60 Bulan	16,7	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
204	30	SMP	Swasta	2	Perempuan	52 Bulan	14,6 kg	-1 SD	Normal	Normal	9	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
205	25	SMP	Tidak Bekerja	1	Laki-Laki	14 Bulan	8,8 kg	-2 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Tidak Lengkap
206	25	Perguruan Tinggi	Tidak Bekerja	1	Perempuan	13 bulan	7,8 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
207	34	SMA	Tidak Bekerja	3	Laki-Laki	12 Bulan	9,2 kg	-1 SD	Normal	Normal	7	Meragukan	Tidak Sesuai	Imunisasi Lengkap
208	26	SMA	Tidak Bekerja	2	Laki-Laki	13 Bulan	9 kg	-1 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap
209	31	Perguruan Tinggi	Swasta	2	Perempuan	37 Bulan	15,75 kg	0 SD	Normal	Normal	10	Sesuai	Sesuai	Imunisasi Lengkap

Lampiran 6

HASIL ANALISIS KARAKTERISTIK RESPONDEN

Usia Ibu					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 Tahun	1	.5	.5	.5
	20 - 35 Tahun	179	85.6	85.6	86.1
	> 35 Tahun	29	13.9	13.9	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Pendidikan Ibu					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	15	7.2	7.2	7.2
	SMP	34	16.3	16.3	23.4
	SMA	119	56.9	56.9	80.4
	Perguruan Tinggi	40	19.1	19.1	99.5
	Tidak Bersekolah	1	.5	.5	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Pekerjaan Ibu					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	2	1.0	1.0	1.0
	Swasta	52	24.9	24.9	25.8
	Wiraswasta	33	15.8	15.8	41.6
	Tidak Bekerja	122	58.4	58.4	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Urutan Anak					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	88	42.1	42.1	42.1
	2	75	35.9	35.9	78.0
	>2	46	22.0	22.0	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	122	58.4	58.4	58.4
	Perempuan	87	41.6	41.6	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Usia Anak					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12-36 Bulan	136	65.1	65.1	65.1
	37-60 Bulan	73	34.9	34.9	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Lampiran 7

HASIL ANALISIS VARIABEL PERTUMBUHAN

A. Tabel Pertumbuhan 4 Kategori

Pertumbuhan Balita					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	160	76.6	76.6	76.6
	Resiko Berat Badan Lebih	15	7.2	7.2	83.7
	Berat Badan Kurang	32	15.3	15.3	99.0
	Berat Badan Sangat Kurang	2	1.0	1.0	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

B. Tabel Pertumbuhan 2 Kategori

Pertumbuhan Balita					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	160	76.6	76.6	76.6
	Tidak Normal	49	23.4	23.4	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Lampiran 8

HASIL ANALISIS VARIABEL PERKEMBANGAN

A. Tabel Perkembangan 3 Kategori

Perkembangan Balita					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	170	81.3	81.3	81.3
	Meragukan	33	15.8	15.8	97.1
	Penyimpangan	6	2.9	2.9	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

B. Tabel Perkembangan 2 Kategori

Perkembangan Balita					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	170	81.3	81.3	81.3
	Tidak Sesuai	39	18.7	18.7	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Lampiran 9

HASIL ANALISIS VARIABEL KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR

Kelengkapan Imunisasi Dasar					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Imunisasi Dasar Lengkap	178	85.2	85.2	85.2
	Imunisasi Dasar Tidak Lengkap	31	14.8	14.8	100.0
	Total	209	100.0	100.0	

Lampiran 10

**HASIL ANALISIS HUBUNGAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR
TERHADAP PERTUMBUHAN BALITA**

A. Tabel Kontingensi 2 x 4

Kelengkapan Imunisasi Dasar * Pertumbuhan Balita Crosstabulation							
			Pertumbuhan Balita				Total
			Normal	Resiko Berat Badan Lebih	Berat Badan Kurang	Berat Badan Sangat Kurang	
Kelengkapan Imunisasi Dasar	Imunisasi Dasar Lengkap	Count	138	14	25	1	178
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	77.5%	7.9%	14.0%	0.6%	100.0%
		% within BB/U	86.3%	93.3%	78.1%	50.0%	85.2%
		% of Total	66.0%	6.7%	12.0%	0.5%	85.2%
	Imunisasi Dasar Tidak Lengkap	Count	22	1	7	1	31
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	71.0%	3.2%	22.6%	3.2%	100.0%
		% within BB/U	13.8%	6.7%	21.9%	50.0%	14.8%
		% of Total	10.5%	0.5%	3.3%	0.5%	14.8%
		Count	160	15	32	2	209
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	76.6%	7.2%	15.3%	1.0%	100.0%
Total	% within BB/U	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	76.6%	7.2%	15.3%	1.0%	100.0%	

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.155 ^a	3	.245
Likelihood Ratio	3.605	3	.307
Linear-by-Linear Association	1.812	1	.178
N of Valid Cases	209		

a. 4 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,30.

B. Tabel Kontingensi 2 x 2

Kelengkapan Imunisasi Dasar * Pertumbuhan Balita Crosstabulation							
		Pertumbuhan Balita		Total			
		Normal	Tidak Normal				
Kelengkapan Imunisasi Dasar	Imunisasi Dasar Lengkap	Count	138	40	178		
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	77.5%	22.5%	100.0%		
		% within Pertumbuhan Balita	86.3%	81.6%	85.2%		
		% of Total	66.0%	19.1%	85.2%		
	Imunisasi Dasar Tidak Lengkap	Count	22	9	31		
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	71.0%	29.0%	100.0%		
		% within Pertumbuhan Balita	13.8%	18.4%	14.8%		
		% of Total	10.5%	4.3%	14.8%		
		Total		Count	160	49	209
				% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	76.6%	23.4%	100.0%
		% within Pertumbuhan Balita	100.0%	100.0%	100.0%		
		% of Total	76.6%	23.4%	100.0%		

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.633 ^a	1	.426		
Continuity Correction ^b	.320	1	.571		
Likelihood Ratio	.608	1	.436		
Fisher's Exact Test				.491	.279
Linear-by-Linear Association	.630	1	.427		
N of Valid Cases	209				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,27.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 11

HASIL ANALISIS HUBUNGAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR TERHADAP PERKEMBANGAN BALITA

A. Tabel Kontingensi 2 x 3

Kelengkapan Imunisasi Dasar * Perkembangan Balita Crosstabulation						
			Perkembangan Balita			Total
			Sesuai	Meragukan	Penyimpangan	
Kelengkapan Imunisasi Dasar	Imunisasi Dasar Lengkap	Count	148	25	5	178
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	83.1%	14.0%	2.8%	100.0%
		% within Interpretasi KPSP	87.1%	75.8%	83.3%	85.2%
	Imunisasi Dasar Tidak Lengkap	% of Total	70.8%	12.0%	2.4%	85.2%
		Count	22	8	1	31
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	71.0%	25.8%	3.2%	100.0%
		% within Interpretasi KPSP	12.9%	24.2%	16.7%	14.8%
		% of Total	10.5%	3.8%	0.5%	14.8%
		Total	Count	170	33	6
Total	% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	81.3%	15.8%	2.9%	100.0%	
	% within Interpretasi KPSP	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	81.3%	15.8%	2.9%	100.0%	

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.810 ^a	2	.245
Likelihood Ratio	2.521	2	.283
Linear-by-Linear Association	1.841	1	.175
N of Valid Cases	209		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,89.

B. Table Kontingensi 2 x 2

Kelengkapan Imunisasi Dasar * Perkembangan Balita Crosstabulation							
			Perkembangan Balita		Total		
			Sesuai	Tidak Sesuai			
Kelengkapan Imunisasi Dasar	Imunisasi Dasar Lengkap	Count	148	30	178		
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	83.1%	16.9%	100.0%		
		% within Perkembangan Balita	87.1%	76.9%	85.2%		
		% of Total	70.8%	14.4%	85.2%		
	Imunisasi Dasar Tidak Lengkap	Count	22	9	31		
		% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	71.0%	29.0%	100.0%		
		% within Perkembangan Balita	12.9%	23.1%	14.8%		
		% of Total	10.5%	4.3%	14.8%		
		Total		Count	170	39	209
				% within Kelengkapan Imunisasi Dasar	81.3%	18.7%	100.0%
		% within Perkembangan Balita	100.0%	100.0%	100.0%		
		% of Total	81.3%	18.7%	100.0%		

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.580 ^a	1	.108		
Continuity Correction ^b	1.840	1	.175		
Likelihood Ratio	2.347	1	.126		
Fisher's Exact Test				.133	.091
Linear-by-Linear Association	2.567	1	.109		
N of Valid Cases	209				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,78.

b. Computed only for a 2x2 table

LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL

PERSETUJUAN JUDUL

Nama Mahasiswa : Dian Ayu Gemi Nastiti

NIM : 1911102411111

Semester : 8 (Delapan)

Judul Skripsi yang telah disetujui oleh pembimbing :

"Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar dengan Pertumbuhan dan Perkembangan pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda"

Menyatakan bahwa benar-benar akan melakukan penelitian dengan judul di atas, atas persetujuan pembimbing.

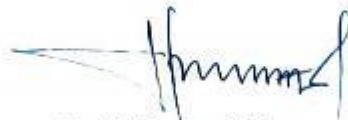
Samarinda, 27 Februari 2023

**Menyetujui,
Pembimbing**



Ns. Ni Wayan Wiwin Asthiningel, S.Kep., M.Pd
NIDN. 1114128602

**Mengetahui,
Koordinator Mata Kullah Skripsi**



Ns. Milkhatun, M.Kep
NIDN. 1121018501

STUDI PENDAHULUAN UNIVERSITAS



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 325/FIK.2/C.2/B/2022
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan

Kepada Yth.
 Kepala Dinas Kesehatan Kota Samarinda
 di -

T e m p a t

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Fuji syukur kepada Allah Subhanahu wata'ala serta sholawat dan salam kepada junjungan kita Nabi Muhammad Shallallahu'alaihi wasallam yang senantiasa melimpahkan rahmat dan ridho-Nya semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Dalam rangka adanya penelitian kolaborasi dosen dan mahasiswa sebagai salah satu kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi di Prodi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, maka bersama ini kami mohon perkenan Bapak/ Ibu untuk mengizinkan tim peneliti kami melakukan studi pendahuluan dan permohonan pengambilan di Institusi yang Bapak/ Ibu pimpin dengan judul penelitian : "Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda".

Adapun daftar nama tim peneliti, sebagai berikut:

1. Ketua : Ns. Ni Wayan Wiwin Asthiningsih, S.Kep., M.Pd (NIDN. 1114128602)
2. Anggota:
 - a. Dian Ayu Gemi Nastiti (NIM. 1911102411111)
 - b. Erliana Roos (NIM. 1911102411112)
 - c. Dita Rahayu (NIM. 1911102411115)
 - d. Alivia Barokhatul Rizky (NIM. 1911102411006)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Samarinda, 09 Shafar 1444 H
 06 September 2022 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan,



Ns. Siti Khoirah Muflihatin, S. Pd., M.Kep
 NIDN. 1115017703

Tembusan Yth:

1. Pimpinan Puskesmas Harapan Baru Samarinda
2. Arsip
3. Ybs

SURAT STUDI PENDAHULUAN DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN
 JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606
 E-MAIL : up_dkk@yahoo.com
 SAMARINDA

Samarinda, 28 Februari 2023

Nomor : 440.7.22.1/ 1607100.02
 Lampiran : 1 Lembar
 Perihal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
 Kepala Puskesmas Harapan Baru
 di –
 Tempat

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Kalimantan timur Program Studi Keperawatan Nomor.066/FIK.2/C.2/B/2023 tanggal 23 Februari 2023 perihal Surat Permohonan ijin Penelitian. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan ijin untuk melakukan Penelitian di Puskesmas Harapan Baru Kota Samarinda dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Dosen dan Mahasiswa UMKT Sebagai Berikut :

NAMA	NIM
Ns. Ni Wayan Wiwin Asthiningsih, S.Kep., M.Pd	1114128602
Dian Ayu Gemi Nastiti	1911102411111
Erliana Roos	1911102411112
Dita Rahayu	1911102411115
Alivia Barokhatul Rizky	1911102411006

Demikian surat ijin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



Tembusan :
 1. Kaprodi
 2. Arsip

SURAT PERMOHONAN IZIN PENELITIAN UNIVERSITAS



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 066/FIK.2/C.2/B/2023
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.
 Kepala Dinas Kesehatan Kota Samarinda
 di -

T e m p a t

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatur

Puji syukur kepada Allah Subhanahu wata 'ala serta sholawat dan salam kepada junjungan kita Nabi Muhammad Shallallahu'alaihi Wasallam yang senantiasa melimpahkan rahmat dan ridho-Nya semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Sehubungan dengan kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi dan penyusunan tugas akhir skripsi di Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini kami mohon perkenan Bapak/Ibu untuk mengijinkan mahasiswa kami melakukan ijin penelitian di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin dengan judul : "Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda".


Adapun daftar nama tim peneliti sbb:

1. Ketua : Ns. Ni Wayan Wirwin Asthiningsih, S.Kep., M.Pd (NIDN. 1114128602)
2. Anggota:
 - a. Dian Ayu Gemi Nastiti (NIM. 191102411111)
 - b. Erliana Roos (NIM. 19111024111112)
 - c. Dita Rahayu (NIM. 19111024111115)
 - d. Alivia Barokhatul Rizky (NIM. 1911102411006)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatur

Samarinda, 03 Sya'ban 1444 H
 23 Februari 2023 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan, 



Siti Khoirah Muffahatin, S. Pd., M.Kep
 NIDN. 1115017703

Tembusan Yth:

1. Pimpinan Puskesmas Harapan Baru Samarinda
2. Arsip
3. Yth

SURAT PERMOHONAN IZIN PENELITIAN DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA



**PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN**

JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606
E-MAIL : up_dkk@yahoo.com
SAMARINDA

Samarinda, 28 Februari 2023

Nomor : 440.7.22.1/ 1697100.02
Lampiran : 1 Lembar
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Kepala Puskesmas Harapan Baru
di -
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Kalimantan timur Program Studi Keperawatan Nomor.066/FIK.2/C.2/B/2023 tanggal 23 Februari 2023 perihal Surat Permohonan Ijin Penelitian. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan Ijin untuk melakukan Penelitian di Puskesmas Harapan Baru Kota Samarinda dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Dosen dan Mahasiswa UMKT sebagai berikut :

NAMA	NIM
Ns. Ni Wayan Wiwin Asthiningsih, S.Kep., M.Pd	1114128602
Dian Ayu Gemi Nastiti	1911102411111
Erliana Roos	1911102411112
Dita Rahayu	1911102411115
Alivia Barokhatul Rizky	1911102411006

Demikian surat Ijin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Sekretaris,
Dinas Kesehatan Kota Samarinda

24
dr. Irana Pitamina
NIP. 19690815 200312 2 004

Tembusan :
1. Kaprodi
2. Arslip

SURAT PELAKSANAAN IZIN PENELITIAN



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA
PUSKESMAS HARAPAN BARU

Jl. Kurnia Makmur NO.83 Kel.Harapan Baru Kec.Loa Janan Ilir Telp. (0541) 260039
SAMARINDA

SURAT KETERANGAN

Nomor : 400 / 7 / 318 / 180.01.00.01

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : dr.Deasi Nursanti Natsir, M.Si
N I P : 19751225 200911 2001
Jabatan : Kepala Puskesmas Harapan Baru

Dengan ini menerangkan :

No	Nama Mahasiswa	NIM
1	Ns. Ni Wayan Wiwin Asthiningsih, S.Kep., M.Pd	1114128602
2	Dian Ayu Gemi Nastiti	1911102411111
3	Erliana Roos	1911102411112
4	Dita Rahayu	1911102411115
5	Alivia Barokhatul Rizky	1911102411006

Bahwa telah selesai melakukan penelitian pada tanggal 16 Maret 2023 – 16 Mei 2023 dengan judul "Faktor-faktor yang berhubungan dengan pertumbuhan dan perkembangan balita di wilayah kerja Puskesmas Harapan Baru"

Demikian surat ini kami sampaikan, dan atas kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Samarinda, 25 Mei 2023
Kepala UPTD Puskesmas Harapan Baru

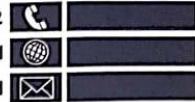
dr. Deasi Nursanti Natsir, M.Si
NIP. 19751225 200911 2001

SURAT PERMOHONAN UJI ETIK



UMKT
Fakultas
Ilmu Keperawatan

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://fik.umkt.ac.id>email: fik@umkt.ac.id

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 1010/FIK/PER/C.3/C/2022

Lampiran : -

Perihal : Surat Pengantar Uji Etichal Clearance

Kepada

Yth. Tim Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK)

Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman

di -

Tempat

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Puji Syukur senantiasa kita panjatkan kehadiran Allah SWT, atas berkah dan karunia-Nya sehingga kita masih diberikan kesehatan dan kesempatan untuk beribadah dan berkarya. Amin.

Dalam rangka mendukung dan meningkatkan kualitas dari penelitian, Kami memohon ijin atas nama :

- | | | |
|--|------------------|-----------|
| 1. Ns. Ni Wayan Wiwin Asthiningsih, S.Kep., M.Pd | : 1114128602 | (Ketua) |
| 2. Alivia Barokhatul Risky | : 19111024111006 | (Anggota) |
| 3. Dian Ayu Gemi Nastiti | : 19111024111111 | (Anggota) |
| 4. Dita Rahayu | : 19111024111115 | (Anggota) |
| 5. Erliana Roos | : 19111024111112 | (Anggota) |

Untuk melakukan Uji Etichal Clearance Penelitian dengan judul: "Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru".

Demikian surat pengantar ini dibuat, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Samarinda: 11 Jumadil Awal 1444 H

05 Desember 2022 M





Dekan Fakultas Ilmu Keperawatan,

Diah Nurul Herlina, S.Kp., M.Pd

NIDK. 8830940017

UJI ETIK

 **KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MULAWARMAN**
Jl. Kroyan Kampus Gunung Kelua Samarinda-KALTIM 75119
Telp: 0541 - 748581 / 748449 ; email : ppe@uomul.ac.id



**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA**

SURAT PERSETUJUAN KELAYAKAN ETIK
NO. 49/KEPK-FK/III/2023

DIBERIKAN PADA PENELITIAN :

**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pertumbuhan dan Perkembangan Balita
di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda**


Nama Peneliti :

Ns. Ni Wayan Wiwin A, S.Kep., M.Pd
Dian Ayu Gemi Nastiti
Alivia Barokhatul Rizky
Dita Rahayu
Erliana Roos

Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Samarinda, 6 Maret 2023

Ketua



Dr. dr. Nataniel Tandirogang, M.Si

Anggota :

Dr. dr. Nurul Hasanah, M.Kes, Dr. dr. Eva Rachmi, M.Kes, M.Pd.,Ked,
dr. Abdul Mu'ti, M.Kes, Sp.Rad, Dr. drg. Sinaryani, M.Kes
Dr. Hadi Kuncoro, M.Farm. Apt, Prof. Dr. Drh. Hj.Gina Saptiani, M.Si

LEMBAR KONSULTASI





LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian : Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar dengan Pertumbuhan dan Perkembangan pada Balita di wilayah kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda






Nama : Dian Ayu Gemi Nastiti


NIM : 1911102411111

Pembimbing : Ns. Ni Wayan Wiwin A., S.Kep., M.Pd

NO.	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	9 September 22	BAB I	<ol style="list-style-type: none"> 1. memperbaiki kalimat yang typo dan huruf besar dalam kalimat. 2. menambalkan jurnal internasional di keaslian penelitian. 3. memperbaiki struktur latar belakang (tumbuh kembang → data inter, mdo, kltkn, → faktor kesehatan → penjelasan variabel → data variabel → sketsi pendahuluan 	
2.	5 oktober 2022	BAB I (revisi) dan BAB II	<ol style="list-style-type: none"> 1. memperbaiki kerangka konsep dan kerangka teori 2. menuliskan hasil interpretasi tesis 3. mengaitkan pengertian balita dengan tumbuh kembang 4. membuat hipotesis penelitian secara terpisah. 5. menahyakan terkait uji reabel (penulisan uji reabel) 	
3.	21 oktober 2022	BAB III dan BAB II revisi	<ol style="list-style-type: none"> 1. mengambil satu Kelurahan di wilayah posyandu Harapan Baru dan 1 wilayah untuk uji validitas 	
4.	1 desember 2022	BAB III	<ol style="list-style-type: none"> 1. memperbaiki definisi operasional dengan konsep SW + IH 2. menyertakan lampiran kuisioner 3. memperbaiki daftar pustaka dengan spasi 1 4. melengkapi jadwal penelitian 	

NO.	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
5	5 Desember 2022	BAB II	1. menambahkan rumus hitung pertumbuhan dengan indikator bb/tb sesuai jurnal yang didapat dengan klasifikasi normal tidak normal	@Almy
6	7 Desember 2022	BAB II (revisi)	1. menambahkan rumus sampel per postandu 2. menambahkan kalimat persetujuan Responden pada kutipan	@Almy
7	24 Januari 2023	BAB III (revisi)	1. menyiapkan cek pengantar dan daftar pustaka, memperbaiki kekhawatiran typo, perbaikan daftar isi dan lampiran, mengubah menjadi stratified random sampling memperbaiki spasi, membuat kelainan eklektik usia, perbaikan menambahkan periode penelitian menambahkan pengantar yang pernah diberikan awal.	@Almy
8	7 Februari 2023	BAB I, II, III	Acc Sajikan prinsip-prinsip & tujuan proposal	@Almy
9	28 Februari 2023	Revisi Proposal Skripsi	- perbaikan penulisan Supus - menentukan KIR / HBS - sebagai alat ukur - membuat / merapikan paragraf awal & kesimpulan	@Almy

10.	13 Maret 2023	Konultasi kuesioner bahasan & uji validitas variabel pola asah & standasi	memperbaiki pertanyaan / kuisiöner data ibu dan data anak.	
11.	24 Mei 2023	Olah data	1. membuat klasifikasi pertumbuhan menjadi normal dan tidak normal. 2. melakukan transformasi data agar berdistribusi normal 3. memperbaiki data mental 4. melakukan rumus Fisher exact	
12.	31 Mei 2023	revisi data data	1. mengganti klasifikasi per- kembangan menjadi sesuai dan tidak sesuai 2. membuat kembali dengan uji chi-square. untuk perkembangan.	
13.	9 Juni 2023	Bab 3 Bab 4, Bab 5	1. memperbaiki struktur penulisan dan etari 2. menambahkan penjelasan pada variabel bivariat. 3. menyelaraskan kesimpulan dengan tujuan dan saran → manfaat	
14.	19 Juni 2023	Bab 3, 4, 5	1. memperbaiki judul pada heading 2 2. memperbaiki pembahasan pada bagian hubungan agar mudah di pahami	

15.	Rabu, 21 Juni 2023	BAB III, IV V - kesimpulan saran lengkap	Acc silakan $\frac{1}{2}$ maju ujian sidang resmi	

UJI TURNITIN

SKR : Hubungan Pemberian
Imunisasi Dasar terhadap
Pertumbuhan dan
Perkembangan Balita

by Dian Ayu Gemi Nastiti

Submission date: 28-Jul-2023 08:41AM (UTC+0800)

Submission ID: 2137783206

File name: DIAN_AYU_GEMI_NASTITI_1911102411111-1.docx (857.1 KB)

Word count: 15102

Character count: 92950

SKR : Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Balita

ORIGINALITY REPORT

16% SIMILARITY INDEX	19% INTERNET SOURCES	3% PUBLICATIONS	5% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	dspace.umkt.ac.id Internet Source	3%
2	jim.unsyiah.ac.id Internet Source	2%
3	docobook.com Internet Source	2%
4	anyflip.com Internet Source	1%
5	publikasi.dinus.ac.id Internet Source	1%
6	www.scribd.com Internet Source	1%
7	journal.iskb.ac.id Internet Source	1%
8	idoc.pub Internet Source	1%
9	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1%