

Lampiran 1



Universitas
Esa Unggul
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Nomor : 26/FIKES/KESMAS/UEU/V/2017
Perihal : Permohonan Penelitian

Jakarta, 07 Mei 2018

Kepada Yth,
Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Tangerang
Komplek Perkantoran Tigaraksa. Jl. Abdul Hamid 2, Kadu Agung, Tigaraksa, Tangerang,
Banten 15720

Dengan Hormat,

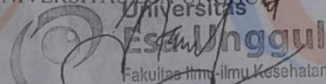
Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

| No | NAMA | NIM | NO. TELEPON | Judul |
|----|------------|-----------|-------------|---|
| 1. | Nevi Azura | 201431011 | 85868811366 | Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 - 59 Bulan Di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018 |

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU - ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed. Apt.
Dekan

Tembusan Yth:

1. Kepala Puskesmas Curug
2. Arsip

Lampiran 2



PEMERINTAH KABUPATEN TANGERANG
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS CURUG

Jl. Raya PLP Curug Kecamatan Curug Kabupaten Tangerang Telp. 021-5980801

Curug, 17 Mei 2018

Nomor : 423.5 / 67 - Pkm.Crg
Lampiran : -
Perihal : **Izin Penelitian**

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di
TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Tangerang Nomor : 423.5/4434-Dinkes Tanggal 14 Mei 2018 perihal izin penelitian, maka dengan ini kami memberikan izin kepada :

Nama : NEVI AZURA

NIM : 201431011

Judul : **"Faktor-Faktor yang mempengaruhi kejadian Pneumonia pada Balita Usia 12-59 Bulan di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018"**

Demikian kami sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.


Kepala UPT Puskesmas Curug



dr. Elni Handayani

NIP. 19780826 200701 2 006

Lampiran 3

**PEMERINTAH KABUPATEN TANGERANG**
DINAS KESEHATAN
KOMPLEK PERKANTORAN TIGARAKSA
JL. H. ABDUL HAMID TIGARAKSA TANGERANG TELP. (021) 5990535, FAX. (021) 5990534

Tangerang, 14 Mei 2018

Nomor : 423.S/ 4479 - Dinkes
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian


Kepada Yth :
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di
Tempat

Menindaklanjuti surat saudara Nomor :26/FIKES/KESMAS/UEU/V/ 2018 tanggal 07 Mei 2018 perihal Izin Penelitian , Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Tangerang dengan ini memberikan izin kepada :

Nama : Nevi Azura
NIM : 201431011
Judul : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 – 59 Bulan di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018

Untuk melakukan sebagaimana dalam perihal di Wilayah Puskesmas Curug. Adapun hasilnya kami minta untuk dilaporkan ke Dinas Kesehatan Kabupaten Tangerang melalui Bidang Sumber Daya Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat.

Demikian agar digunakan sebagaimana mestinya.


dr. Hj. DESIRIANA DINARDIANTI, MARS
Pembina Utama Muda
NIP. 19621201 199001 2 001

Tembusan Kepada Yth :
Kepala UPT Puskesmas Curug.

Lampiran 4



PRODI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN

Kepada Yth

Responden

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya Nevi Azura mahasiswi Sarjana Reguler Tahun 2014 dengan Peminatan Manajemen Rumah sakit, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul. Saya bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 – 59 bulan Di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018”.

Penelitian ini ingin mengetahui Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 – 59 bulan Di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018.

Penelitian ini dilaksanakan di Puskesmas Curug, Kabupaten Tangerang. Tahap pengumpulan data meliputi data kuantitatif. Responden adalah Ibu dengan balita usia 12 – 59 bulan yang tercatat di Puskesmas Curug dengan jumlah sebanyak 92 orang. Pengumpulan data dengan cara melakukan wawancara dan memberikan kuesioner pada responden, yang akan dilaksanakan mulai dari Mei sampai Juni tahun 2018.

Adapun semua informasi yang responden berikan adalah untuk kepentingan penelitian penulis dan akan menjadi masukan bagi Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang mengenai Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 – 59 bulan Di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018.

Oleh karena itu saya mengharapkan kepada Saudara/Bapak/Ibu selaku responden dapat memberikan jawaban yang sesuai dengan kondisi yang sebenarnya,

Lanjutan...

sejurnya dan apa adanya. Identitas data maupun jawaban dijamin kerahasiaannya dan tidak disebarluaskan.

Jika ada pertanyaan tentang penelitian ini atau masih memerlukan penjelasan tambahan, dapat menghubungi saya selaku peneliti Nevi Azura dengan alamat Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul Jakarta, Jalan Arjuna No.9 Kebon Jeruk- Jakarta Barat, atau dapat menghubungi melalui nomor *Handphone* 0858-6881-1366.

Lampiran 5



PRODI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Informed Consent
Persetujuan Menjadi Informan

Selamat Pagi/Siang,

Perkenalkan, nama saya Nevi Azura, mahasiswa S1 peminatan Manajemen Rumah Sakit, jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul. Saya bermaksud melakukan penelitian mengenai, “Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 – 59 Bulan di Puskesmas Curug Kabupaten Tangerang Tahun 2018”. Penelitian ini dilakukan sebagai tahapan akhir dalam penyelesaian studi di Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul.

Saya berharap Saudara/Bapak/Ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, dimana akan dilakukan wawancara terkait dengan penelitian. Semua informasi yang saudara berikan terjamin kerahasiaannya.

Jika Saudara/Bapak/Ibu mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu terkait penelitian ini, dapat menghubungi peneliti melalui nomor *Handphone*: 085868811366.

Setelah Saudara/Bapak/Ibu membaca maksud dari kegiatan penelitian diatas, maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan dibawah ini.

Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Nama : _____

No. Tlp/Hp : _____

Tanda Tangan : _____

Terima kasih atas kesediaan Saudara/Bapak/Ibu untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Lampiran 6

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA USIA 12 – 59 BULAN DI PUSKESMAS CURUG KABUPATEN TANGERANG TAHUN 2018

No. Urut Responden :

Tanggal :

Status : 1) Kasus 2) Kontrol

I. IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden :

Alamat Responden :

II. KARAKTERISTIK BALITA

A. Nama Balita :

B. Tanggal Lahir Balita :

C. Jenis Kelamin : 1) Laki-laki 2) Perempuan

D. Usia Balita :

III. FAKTOR BALITA (*HOST*)

Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang sesuai

A. Riwayat Pemberian ASI Eksklusif

1. Apakah ibu memberikan Air Susu Ibu (ASI) secara eksklusif selama 6 bulan? (Pertanyaan Utama)

a. Ya b. Tidak

2. Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan makanan/minuman selain ASI? (Pertanyaan Pendukung)

a. Ya b. Tidak

3. Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan air putih kepada bayi? (Pertanyaan Pendukung)

a. Ya b. Tidak

Lanjutan...

B. Status Imunisasi

1. Apakah balita pernah mendapatkan imunisasi campak? (Pertanyaan Utama)
 - a. Pernah
 - b. Tidak Pernah
2. Jika Ya, usia berapa anak di imunisasi campak? (Pertanyaan Pendukung)

Usia bulan.
3. Apakah balita pernah mendapatkan imunisasi DPT? (Pertanyaan Utama)
 - a. Pernah
 - b. Tidak Pernah
 - DPT 1, usia bulan (Pertanyaan Pendukung)
 - DPT 2, usia bulan (Pertanyaan Pendukung)
 - DPT 3, usia bulan (Pertanyaan Pendukung)

IV. FAKTOR LINGKUNGAN (*ENVIRONMENT*)

Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang sesuai

A. Keberadaan Perokok di dalam Rumah

1. Apakah ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah? (Pertanyaan Utama)
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Jika Ya, siapakah anggota keluarga yang merokok tersebut?
..... (Pertanyaan Pendukung)
3. Berapa banyak orang yang merokok didalam rumah? orang.
(Pertanyaan Pendukung)

Lampiran 7

Analisis Univariat

A. Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12 – 59 bulan

Statistics

Kejadian pneumonia pada balita

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Kejadian pneumonia pada balita

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Ya | 46 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| | Tidak | 46 | 50,0 | 50,0 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

B. Riwayat Pemberian ASI Eksklusif

Statistics

Riwayat pemberian ASI eksklusif

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Riwayat pemberian ASI eksklusif

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak diberi ASI eksklusif | 53 | 57,6 | 57,6 | 57,6 |
| | Diberi ASI eksklusif | 39 | 42,4 | 42,4 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

C. Status Imunisasi

Statistics

Status imunisasi

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Status imunisasi

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak lengkap | 27 | 29,3 | 29,3 | 29,3 |
| | Lengkap | 65 | 70,7 | 70,7 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

Lanjutan...

D. Keberadaan Perokok didalam Rumah

Statistics

Keberadaan perokok di dalam rumah

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Keberadaan perokok di dalam rumah

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah | 50 | 54,3 | 54,3 | 54,3 |
| | Tidak ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah | 42 | 45,7 | 45,7 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

Lampiran 8

Analisis Bivariat

A. Riwayat Pemberian ASI Eksklusif terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita Usia 12 – 59 Bulan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|--|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Riwayat pemberian ASI eksklusif * Kejadian pneumonia pada balita | 92 | 100,0% | 0 | 0,0% | 92 | 100,0% |

Riwayat pemberian ASI eksklusif * Kejadian pneumonia pada balita Crosstabulation

| | | | Kejadian pneumonia pada balita | | Total |
|---------------------------------|---|---|--------------------------------|--------|-------|
| | | | Ya | Tidak | |
| Riwayat pemberian ASI eksklusif | Tidak diberi ASI eksklusif | Count | 33 | 20 | 53 |
| | | Expected Count | 26,5 | 26,5 | 53,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 71,7% | 43,5% | 57,6% |
| | Diberi ASI eksklusif | Count | 13 | 26 | 39 |
| | | Expected Count | 19,5 | 19,5 | 39,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 28,3% | 56,5% | 42,4% |
| Total | Count | 46 | 46 | 92 | |
| | Expected Count | 46,0 | 46,0 | 92,0 | |
| | % within Kejadian pneumonia pada balita | 100,0% | 100,0% | 100,0% | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 7,522 ^a | 1 | ,006 | | |
| Continuity Correction ^b | 6,409 | 1 | ,011 | | |
| Likelihood Ratio | 7,639 | 1 | ,006 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,011 | ,005 |
| Linear-by-Linear Association | 7,440 | 1 | ,006 | | |
| N of Valid Cases | 92 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Riwayat pemberian ASI eksklusif (Tidak diberi ASI eksklusif / Diberi ASI eksklusif) | 3,300 | 1,387 | 7,853 |
| For cohort Kejadian pneumonia pada balita = Ya | 1,868 | 1,143 | 3,052 |
| For cohort Kejadian pneumonia pada balita = Tidak | ,566 | ,375 | ,854 |
| N of Valid Cases | 92 | | |

Lanjutan...

B. Status Imunisasi terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita Usia 12 – 59 Bulan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Status imunisasi * Kejadian pneumonia pada balita | 92 | 100,0% | 0 | 0,0% | 92 | 100,0% |

Status imunisasi * Kejadian pneumonia pada balita Crosstabulation

| | | | Kejadian pneumonia pada balita | | Total |
|------------------|---------------|---|--------------------------------|--------|--------|
| | | | Ya | Tidak | |
| Status imunisasi | Tidak lengkap | Count | 17 | 10 | 27 |
| | | Expected Count | 13,5 | 13,5 | 27,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 37,0% | 21,7% | 29,3% |
| | Lengkap | Count | 29 | 36 | 65 |
| | | Expected Count | 32,5 | 32,5 | 65,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 63,0% | 78,3% | 70,7% |
| Total | | Count | 46 | 46 | 92 |
| | | Expected Count | 46,0 | 46,0 | 92,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 2,569 ^a | 1 | ,109 | | |
| Continuity Correction ^b | 1,887 | 1 | ,170 | | |
| Likelihood Ratio | 2,591 | 1 | ,107 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,169 | ,084 |
| Linear-by-Linear Association | 2,541 | 1 | ,111 | | |
| N of Valid Cases | 92 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|---|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Status imunisasi (Tidak lengkap / Lengkap) | 2,110 | ,840 | 5,304 |
| For cohort Kejadian pneumonia pada balita = Ya | 1,411 | ,949 | 2,098 |
| For cohort Kejadian pneumonia pada balita = Tidak | ,669 | ,390 | 1,145 |
| N of Valid Cases | 92 | | |

Lanjutan...

C. Keberadaan Perokok didalam Rumah terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita Usia 12 – 59 Bulan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|--|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Keberadaan perokok di dalam rumah * Kejadian pneumonia pada balita | 92 | 100,0% | 0 | 0,0% | 92 | 100,0% |

Keberadaan perokok di dalam rumah * Kejadian pneumonia pada balita Crosstabulation

| | | Count | Kejadian pneumonia pada balita | | Total |
|---|---|---|--------------------------------|--------|--------|
| | | | Ya | Tidak | |
| Keberadaan perokok di dalam rumah | Ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah | Count | 32 | 18 | 50 |
| | | Expected Count | 25,0 | 25,0 | 50,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 69,6% | 39,1% | 54,3% |
| Tidak ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah | Tidak ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah | Count | 14 | 28 | 42 |
| | | Expected Count | 21,0 | 21,0 | 42,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 30,4% | 60,9% | 45,7% |
| Total | Total | Count | 46 | 46 | 92 |
| | | Expected Count | 46,0 | 46,0 | 92,0 |
| | | % within Kejadian pneumonia pada balita | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 8,587 ^a | 1 | ,003 | | |
| Continuity Correction ^b | 7,404 | 1 | ,007 | | |
| Likelihood Ratio | 8,730 | 1 | ,003 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | ,006 | ,003 |
| Linear-by-Linear Association | 8,493 | 1 | ,004 | | |
| N of Valid Cases | 92 | | | | |

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 21,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

| | Value | 95% Confidence Interval | |
|--|-------|-------------------------|-------|
| | | Lower | Upper |
| Odds Ratio for Keberadaan perokok di dalam rumah (Ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah / Tidak ada anggota keluarga yang merokok didalam rumah) | 3,556 | 1,500 | 8,429 |
| For cohort Kejadian pneumonia pada balita = Ya | 1,920 | 1,193 | 3,089 |
| For cohort Kejadian pneumonia pada balita = Tidak | ,540 | ,352 | ,828 |
| N of Valid Cases | 92 | | |

Lampiran 9

Output Pertanyaan Pada Variabel Riwayat Pemberian ASI Eksklusif

1. Apakah ibu memberikan ASI secara eksklusif selama 6 bulan

Statistics

Apakah ibu memberikan ASI secara eksklusif selama 6 bulan

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Apakah ibu memberikan ASI secara eksklusif selama 6 bulan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak | 12 | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| | Ya | 80 | 87,0 | 87,0 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

2. Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan makanan/minuman selain ASI

Statistics

Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan makanan/minuman selain ASI

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan makanan/minuman selain ASI

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Ya | 25 | 27,2 | 27,2 | 27,2 |
| | Tidak | 67 | 72,8 | 72,8 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

Lanjutan...

3. Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan air putih kepada bayi

Statistics

Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan air putih kepada bayi

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Pada usia 0-6 bulan setelah lahir, apakah ibu memberikan air putih kepada bayi

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Ya | 53 | 57,6 | 57,6 | 57,6 |
| Tidak | 39 | 42,4 | 42,4 | 100,0 |
| Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

Lampiran 10

Output Pertanyaan Pada Variabel Status Imunisasi

1. Imunisasi Campak

Statistics

Apakah balita pernah mendapatkan imunisasi campak

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Apakah balita pernah mendapatkan imunisasi campak

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak pernah | 27 | 29,3 | 29,3 | 29,3 |
| | Pernah | 65 | 70,7 | 70,7 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

2. Imunisasi DPT

Statistics

Apakah balita pernah mendapatkan imunisasi DPT

| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Apakah balita pernah mendapatkan imunisasi DPT

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Tidak Pernah | 4 | 4,3 | 4,3 | 4,3 |
| | Pernah | 88 | 95,7 | 95,7 | 100,0 |
| | Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

Lampiran 11

Output Pertanyaan Pada Variabel Keberadaan Perokok di Rumah

1. Siapakah anggota keluarga yang merokok

Statistics

Siapakah anggota keluarga yang merokok

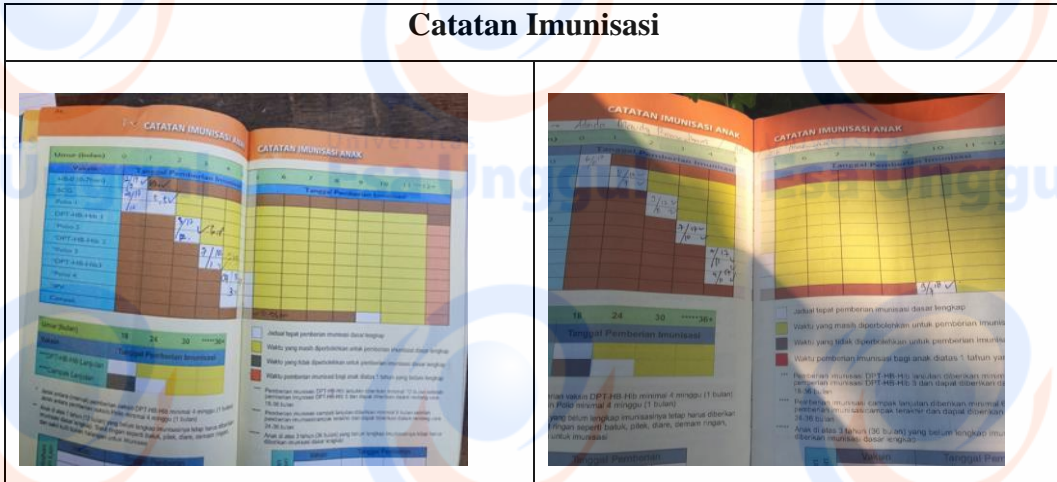
| | | |
|---|---------|----|
| N | Valid | 92 |
| | Missing | 0 |

Siapakah anggota keluarga yang merokok

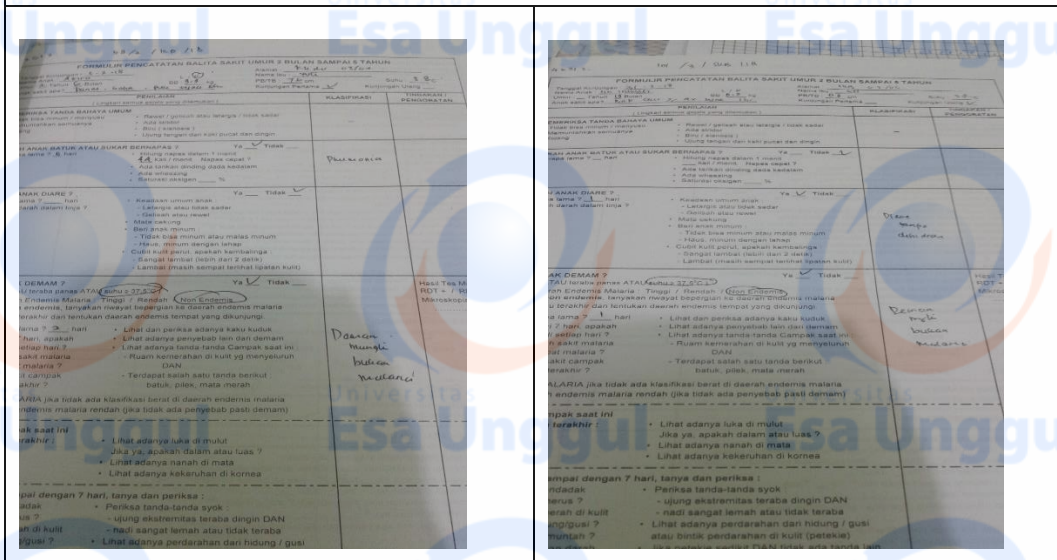
| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Bapak | 32 | 34,8 | 34,8 | 34,8 |
| Bapak dan Kakek | 11 | 12,0 | 12,0 | 46,7 |
| Lainnya | 7 | 7,6 | 7,6 | 54,3 |
| Tidak ada | 42 | 45,7 | 45,7 | 100,0 |
| Total | 92 | 100,0 | 100,0 | |

Dokumentasi

Catatan Imunisasi



Formulir Pencatatan Balita Sakit



Souvenir

Wawancara dengan responden

