

**HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN IBU DENGAN STATUS
IMUNISASI DASAR PADA BAYI DI DESA BANGKOK
WILAYAH KERJA PUSKESMAS GURAH
KABUPATEN KEDIRI**

SKRIPSI



DISUSUN OLEH:

**MIFTAHUL NURHATISAH
NIM P 17321185055**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
JURUSAN KEBIDANAN PROGRAM STUDI SARJANA
TERAPAN KEBIDANAN KEDIRI
TAHUN 2019**

**HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN IBU DENGAN STATUS
IMUNISASI DASAR PADA BAYI DI DESA BANGKOK
WILAYAH KERJA PUSKESMAS GURAH
KABUPATEN KEDIRI**

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Terapan Kebidanan



DISUSUN OLEH:

**MIFTAHUL NURHATISAH
NIM P 17321185055**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
JURUSAN KEBIDANAN PROGRAM STUDI SARJANA
TERAPAN KEBIDANAN KEDIRI
TAHUN 2019**

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Miftahul Nurhatisah

NIM : P17321185055

Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Sataus Imunisasi dasar
Pada Bayi Di Desa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah
Kabupaten Kediri

Dengan ini menyatakan dengan sesungguhnya bahwa tulisan dalam skripsi ini adalah benar-benar asli hasil pemikiran saya sendiri, sepanjang pengetahuan saya belum ada karya ilmiah yang serupa yang ditulis oleh orang lain. Apabila nanti terbukti bahwa skripsi ini tidak asli atau disusun oleh orang lain atau hasil menjiplak karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya, maka kami bersedia untuk menerima sanksi sesuai peraturan yang berlaku.

Kediri, Januari 2019

Yang membuat pernyataan,



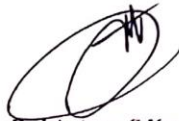
Miftahul Nurhatisah
NIM. P17321185055

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan Judul Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Desa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri Oleh Miftahul Nurhatisah NIM P17321185055 telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan

Kediri, 14 Mei 2019


Pembimbing Utama



Sumy Dwi Antono, S.Kep. Ns,SH, M.Kes
NIP. 19730108 199803 1 003

Kediri, 21 Mei 2019

Pembimbing Pendamping



Mika Mediawati, S.ST., M.keb
NIP. 19840505 200912 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Dengan Judul Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Desa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri Oleh Miftahul Nurhatisah NIM P17321185055 ini telah dipertahankan di depan dewan penguji ujian proposal pada tanggal 27 Mei 2019

Dewan Penguji,

Ketua Penguji



Indah Rahmaningtyas, SKP, M.Kes
NIP. 19641005 198903 2 0001

Penguji Anggota I



Sumy Dwi Antono, S.Kep. Ns,SH, M.Kes
NIP. 19730108 199803 1 003

Penguji Anggota II



Mika Medlawati, S.ST., M.keb
NIP. 19840505 200912 2 001

Mengetahui,




Ketua Jurusan Kebidanan
Poltekkes Kemenkes Malang



(Herawati Mansur, SST., M.Pd., M.Psi)
NIP. 19650110 198503 2002

Ketua Program Studi Kebidanan
Kediri



Susanti Pratamaningtyas, M.Keb
NIP.19760115 200212 2 001

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan Rahmat, Hidayah, dan Inayah-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Desa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri” sebagai salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Terapan Kebidanan pada pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan Kediri Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang Program Studi Kebidanan Kediri.

Dalam hal ini, peneliti banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, karena itu pada kesempatan kali ini peneliti mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Budi Susatia, S.Kp, M.Kes., selaku direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang, yang telah memberikan kesempatan menyusun skripsi ini.
2. Herawati Mansur, S.ST., M.Pd. M.Psi., selaku Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang.
3. Susanti Pratamaningtyas, M. Keb., selaku Ketua Program Studi Kebidanan Kediri yang telah memberikan kesempatan menyusun Sripsi ini.
4. Sumy Dwi Antono, S.Kep. Ns,SH, M.Kes selaku pembimbing utama yang telah meluangkan waktu untuk membimbing saya dengan kesabaran, perhatian dan menyumbangkan ilmunya.
5. Mika Mediawati, S.ST., M.keb, selaku pembimbing pendamping yang telah meluangkan waktu untuk membimbing saya dengan penuh kesabaran dan ketelitian serta menyumbangkan ilmunya.

6. Rahajeng Siti Nur Rahmawati, M.Keb, Selaku Pembimbing Akademik yang telah menyediakan waktu untuk penyusunan skripsi ini.
7. Seluruh kader dan bidan wilayah kelurahan Bangkok yang telah meluangkan waktu untuk membantu jalannya penelitian skripsi ini.
8. Seluruh responden yang telah meluangkan waktu dan bekerja sama dalam pengisian kuesioner penelitian ini dan menjawab pertanyaan yang diajukan peneliti saat proses penelitian serta bersedia membawa buku KIA yang dimiliki responden untuk melengkapi data imunisasi yang dibutuhkan oleh peneliti, sehingga penelitian ini berjalan dengan lancar sesuai dengan yang diharapkan oleh peneliti.
9. Semua pihak yang telah membantu dan memberikan dukungan dalam menyelesaikan Skripsi ini.

Semoga Allah SWT memberikan balasan pahala atas segala amal yang telah diberikan dan semoga proposal skripsi ini berguna bagi semua pihak yang memanfaatkannya.

Kediri, 25 Januari 2019

Peneliti

ABSTRAK

Nurhatisah, Miftahul. 2019. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Desa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri. Skripsi, Pembimbing Utama :Summy Dwi Antono, S.Kep.Ns,SH,M.Kes. Pembimbing Pendamping :Mika Mediawati, S.ST.,M.keb

Imunisasi sangat di butuhkan bagi bayi dan balita, saat ini di indonesia masih ada anak-anak yang belum mendapatkan imunisasi secara rutin lengkap bahkan tidak pernah mendapatkan imunisasi sedari lahir, hal itu menyebabkan mereka mudah tertular penyakit berbahaya karena tidak adanya kekebalan terhadap penyakit tersebut. Adapun beberapa alasan anak tidak diimunisasi antara lain karena takut anaknya panas, keluarga tidak mengizinkan, tempat imunisasi jauh, kesibukan orang tua, seringnya anak sakit, pengetahuan, serta pendidikan dan sikap terhadap imunisasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pendidikan ibu dengan status imunisasi dasar. Metode penelitian menggunakan desain *cross sectional*, jumlah populasi 74 responden yang memiliki bayi usia 13-24 bulan. Pengambilan sampel secara *stratified random sampling* sejumlah 63 responden dari 7 posyandu dan yang telah memenuhi kriteria inklusi. Waktu penelitian 15 April 2019. Pengumpulan data dilakukan dengan cara membagikan kuesioner dan mencatat lembar status imunisasi dalam buku KIA kedalam lembar dokumentasi dan dilakukan *editing, coding, scoring, entry, tabulating*. Analisis data secara univariat dan bivariat serta menggunakan uji *spearman rank*. Hasil penelitian yaitu *p-value* 0,017 <0,05, nilai *correlation coefficient* 0,299. Kesimpulannya terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pendidikan ibu dengan status imunisasi dasar pada bayi didesa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri, arah hubungan kedua variabel positif.

Kata Kunci : Status imunisasi dasar, tingkat pendidikan ibu bayi.

ABSTRACT

Nurhatisah, Miftahul. 2019. Relationship between Mother's Education Level with Basic Immunization Status in Babies in Bangkok Village Working Area of Gurah Community Health Center, Kediri Regency. Thesis, Main Advisor: Sumy Dwi Antono, S.Kep.Ns, SH, M.Kes. Counselor Advisor: Mika Mediawati, S.ST., M.keb

Immunization is very needed for infants and toddlers, currently in Indonesia there are still children who have not received complete immunization routinely and have never even received immunization from birth, which causes them to easily catch dangerous diseases because of the absence of immunity to the disease. . The reasons for children not being immunized include fear of their children being hot, families not allowing, places for far-reaching immunization, busyness of parents, frequent sickness of children, knowledge, and education and attitudes toward immunization. This study aims to determine the relationship between the level of education of mothers with basic immunization status. The research method used a cross sectional design, the number of pollulations of 74 respondents who had babies aged 13-24 months. Sampling by stratified random sampling was 63 respondents from 7 posyandu and those who met the inclusion criteria. When the study was April 15, 2019. Data collection was done by distributing questionnaires and recording immunization status sheets in the MCH books into the documentation sheet and editing, coding, scoring, entry, tabulating were carried out. Data analysis was univariate and bivariate and used the Spearman rank test. The results of the study are p-value 0.017 <0.05, the coefficient of correlation coefficient of 0.299. In conclusion there is a significant relationship between the level of education of mothers with basic immunization status in infants in the village of Bangkok Working Area of the Gurah Community Health Center, Kediri Regency, the direction of the relationship between the two positive variables.

Keywords: Basic immunization status, education level of the mother's baby.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK.....	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xviii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.3.1 Tujuan Umum.....	6
1.3.2 Tujuan Khusus.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	6

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Imunisasi.....	8
2.1.1 Pengertian Imunisasi	8
2.1.2 Tujuan Imunisasi	9
2.1.3 Manfaat Imunisasi	10
2.1.4 Jenis-Jenis Imunisasi	10
2.1.5 Kontraindikasi Pemberian Imunisasi	12
2.1.6 Status Imunisasi Dasar	13
2.1.6.1 Imunisasi Bacillus Calmette-Guerin (BCG)	14
2.1.6.2 Imunisasi DPT (Difteri, Pertusis dan Tetanus).....	17
2.1.6.3 Imunisasi Polio	21
2.1.6.4 Imunisasi Campak	23
2.1.6.5 Imunisasi Hepatitis B	26
2.1.7 Mitos Mengenai Imunisasi	30
2.1.8 Jadwal Pemberian Imunisasi	34
2.1.9 Faktor Yang Menyebabkan Tidak Melakukan Imunisasi	35
2.1.10 Akibat Pemberian Imunisasi Yang Tidak Tepat Waktu..	36
2.2 Faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi	37
2.2.1 Faktor Pemudah.....	37
2.2.1.1 Tingkat Pendidikan.....	37
2.2.1.2 Pengetahuan.....	43
2.2.1.3 Pekerjaan	44
2.2.1.4 Sikap.....	45

2.2.1.5 Tingkat Pendapatan	45
2.2.1.6 Dukungan Keluarga.....	46
2.2.2 Faktor Pemungkin	47
2.2.2.1 Ketersediaan Tempat Imunisasi.....	47
2.2.2.2 Ketersediaan Tempat Pelayanan Imunisasi (Sarana Dan Prasarana).....	48
2.2.2.3 Ketersediaan Waktu.....	48
2.2.3 Faktor Penguat	48
2.2.3.1 Peran Kader	48
2.2.3.2 Peran Tenaga Kesehatan.....	49
2.2.3.3 Peran Pemerintah.....	49
2.3 Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Status Imunisasi Dasar	50
2.4 Kerangka Konsep.....	52
2.5 Hipotesis	53
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	54
3.1 Desain Penelitian	54
3.2 Kerangka Operasional	54
3.3 Populasi, Sampel, dan <i>Sampling</i>	55
3.3.1 Populasi	55
3.3.2 Sampel	56
3.3.3 <i>Sampling</i>	58

3.4 Kriteria Sampel.....	58
3.4.1 Kriteria Inklusi.....	58
3.4.2 Kriteria Eksklusi.....	59
3.5 Variabel Penelitian.....	59
3.6 Definisi Operasional.....	59
3.7 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	60
3.8 Alat Pengumpulan Data.....	61
3.9 Metode Pengumpulan Data.....	61
3.10 Metode Pengolahan Data.....	62
3.11 Analisa Data.....	65
3.12 Penyajian Hasil.....	69
3.13 Etika Penelitian.....	69
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	71
4.1 Hasil Penelitian.....	72
4.2 Pembahasan.....	75
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	84
5.1 Kesimpulan.....	84
5.2 Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA.....	86
LAMPIRAN.....	90

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Jadwal pemberian imunisasi dasar	34
Tabel 3.1 Definisi Operasional	60
Tabel 3.2 Tafsiran Persentase	66
Tabel 3.3 Kekuatan korelasi.....	68
Tabel 4.1 Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan status imunisasi dasar pada bayi di Desa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri.....	74

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Jalur, Jenjang, dan Jenis Pendidikan	43
Gambar 2.2 Kerangka Konsep Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Status Imunisasi Dasar	52
Gambar 3.1 Kerangka Operasional	55
Gambar 4.1 Diagram distribusi frekuensi tingkat pendidikan ibu didesa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri	73
Gambar 4.2 Diagram distribusi frekuensi status imunisasi dasar pada bayi Didesa Bangkok Wilayah Kerja Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri.....	74

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Jadwal Kegiatan.....	90
Lampiran 2 Surat Izin Studi Pendahuluan Ke Puskesmas Gurah	91
Lampiran 3 Surat Persetujuan Studi Pendahuluan Dinas Kesehatan	92
Lampiran 4 Surat Persetujuan Studi Pendahuluan Puskesmas Gurah	93
Lampiran 5 Surat Ijin Penelitian Ke Puskesmas Gurah	94
Lampiran 6 Surat Persetujuan Ijin Penelitian Dinas Kesehatan.....	95
Lampiran 7 Surat Rekomendasi Penelitian BAKESBANGPOL	96
Lampiran 8 Surat Persetujuan Penelitian Puskesmas Gurah.....	97
Lampiran 9 Surat Pengambilan Data Penelitian Puskesmas Gurah.....	98
Lampiran 10 Persetujuan Komisi Etik	99
Lampiran 11 Lembar Persetujuan Judul Skripsi	100
Lampiran 12 Lembar Persetujuan Pengambilan Data	101
Lampiran 13 Pernyataan Kesiediaan Membimbing Pembimbing Utama.....	102
Lampiran 14 Pernyataan Kesiediaan Membimbing Pembimbing Pendamping...103	
Lampiran 15 Lembar Konsultasi Pembimbing Utama.....	104
Lampiran 16 Lembar Konsultasi Pembimbing Pendamping	106
Lampiran 17 Lembar Pengajuan Ujian Hasil Penelitian.....	108
Lampiran 18 Lembar Revisi Sidang Ketua Penguji.....	109
Lampiran 19 Lembar Revisi Sidang Pembimbing Utama	111
Lampiran 20 Lembar Revisi Sidang Pembimbing Pendamping	114

Lampiran 21 PSP (Penjelasan Sebelum Penelitian).....	117
Lampiran 22 Lembar Informed Consent	118
Lampiran 23 Kuesioner penelitian	119
Lampiran 24 Lembar Dokumentasi.....	120
Lampiran 25 Tabel Hasil Penelitian.....	121
Lampiran 26 Hasil Perhitungan SPSS	125
Lampiran 27 Distribusi Hasil Penelitian	127
Lampiran 28 Dokumentasi Kegiatan Penelitian	129

DAFTAR SINGKATAN

AIDS	: <i>Acquired Immuno Deficiency Syndrome</i>
ASI	: Air Susu Ibu
ATS	: Anti Tetanum Serum
BCG	: Bacillus Gelmette - Guerin
BPS	: Badan Pusat Statistik
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
HB 0	: Hepatitis B
IDL	: Imunisasi Dasar Lengkap
KBBI	: Kamus Besar Bahasa Indonesia
KLB	: Kejadian Luar Biasa
MI	: Madrasah Ibtidaiyah
MTs	: Madrasah Trsanawiyah
MA	: Madrasah Aliyah
MAK	: Madrasah Aliyah Kejuruan
MMR	: <i>Measles, Mumps and Rubela</i>
PD31	: Penyakit Yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi
PPI	: Program Pengembangan Imunisasi
SD	: Sekolah Dasar
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SMK	: Sekolah Menengah Kejuruan

UCI : *Universal Child Immunization*

UMR : Upah Minimum Regional

TBC : Tuberculosis