

**HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN ORANG TUA DENGAN
PENGETAHUAN TENTANG DETEKSI
DINI TUMBUH KEMBANG DI PAUD-TPA
BISMA CERIA KOTA KEDIRI**

SKRIPSI



**DISUSUN OLEH :
NAF'ATUL LATIFAH
NIM 1502460058**

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

SKRIPSI

**HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN ORANG TUA
DENGAN PENGETAHUAN TENTANG DETEKSI
DINI TUMBUH KEMBANG DI PAUD-TPA
BISMA CERIA KOTA KEDIRI**

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



**DISUSUN OLEH :
NAFI'ATUL LATIFAH
NIM. 1502460058**

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

PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN

Yang berdanda tangan dibawa ini :

Nama : Nafi'atul Latifah

NIM : 1502460058

Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pendidikan Orang Tua dengan Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang di Paud-TPA Bisma Ceria Kota 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 saya bersedia untuk menerima sanksi akademik yang berlaku di Poltekkes Kemenkes Malang.

Kediri,
Yang membuat pernyataan,

Nafi'atul Latifah
1502460058

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan Judul “Hubungan Tingkat Pendidikan Orang Tua dengan Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang di Paud-TPA Bisma Ceria Kota Kediri” oleh Nafi’atul Latifah NIM. 1502460058 telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan

Kediri,
Pembimbing Utama

(Erni Dwi Widyana, SST, M.Kes.)
NIP. 19750917 200112 2 002

Kediri,
Pembimbing Pendamping

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

LEMBAR PENGESAHAN

Proposal skripsi dengan judul “Hubungan Tingkat Pendidikan Orang Tua dengan Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang di Paud-TPA Bisma Ceria

Kota Kediri” Oleh Nafi’atul Latifah NIM 1502460058 ini telah dipertahankan didepan dewan penguji ujian proposal skripsi

Ketua Penguji Dewan Penguji,
Penguji Anggota I Penguji Anggota II

(Dwi Estuning Rahayu, S.Pd, S.Kep, Ns.M.Sc)
NIP. 19660313 198903 2 003

(Erni Dwi Widiana, SST, M.Kes.)
NIP. 19750917 200112 2 002

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

Mengetahui
Ketua Program Studi Kebidanan Kediri

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

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti mengucapkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Hubungan Tingkat Pendidikan Orang Tua dengan Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang di Paud-TPA Bisma Ceria Kota Kediri” sebagai salah satu acuan untuk menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan Kediri Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang.

Peneliti menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu selama kegiatan hingga terselesaikan penyusunan skripsi ini. Untuk itu pada kesempatan kali ini peneliti mengucapkan terimakasih kepada :

1. Budi Susatia, S.Kp., M.Kes selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
2. Herawati Mansur, S.St., M.Pd selaku Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
3. Susanti Pratamaningtyas, M.Keb selaku Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Kediri, sekaligus pembimbing pendamping.
4. Triatmi Andri Yanuarini, M.Keb selaku Koordinator Skripsi.
5. Erni Dwi Widyana, SST, M.Kes. selaku pembimbing utama.
6. Seluruh dosen dan seluruh staf karyawan di lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan
7. Orang tua dan seluruh keluarga yang telah memberikan bantuan moral maupun material dan semangat yang luar biasa.

8. Teman-teman serta pihak lain yang telah memberikan bantuan moral maupun material yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Peneliti menyadari penyusunan skripsi ini jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun senantiasa peneliti harapkan untuk kesempurnaan proposal ini. Semoga proposal skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Kediri, Juli 2019

Peneliti

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	15
1.3 Tujuan Penelitian	15
1.3.1 Tujuan Umum	15
1.3.2 Tujuan Khusus	16
1.4 Manfaat Penelitian	16
1.4.1 Manfaat Teoritis	16
1.4.2 Manfaat Praktis	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan tentang DDTK	18
2.1.1 Tingkat Pendidikan	18
2.1.2 Pengetahuan tentang DDTK	23
2.2 Kerangka Konsep Penelitian	50
2.3 Hipotesis	50

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Desain Penelitian	52
3.2	Kerangka Operasional	53
3.3.	Populasi, Sampling, dan Sampel	53
3.3.1	Populasi	53
3.3.2	Jumlah Sampel	54
3.3.3	Teknik Sampling	55
3.4.	Kriteria Sampel/Subyek Penelitian	55
3.4.1	Kriteria Inklusi	55
3.4.2	Kriteria eksklusif	56
3.5	Variabel Penelitian	56
3.5.1	Variabel Bebas	57
3.5.2	Variabel Terikat	57
3.6	Definisi Operasional Variabel Penelitian	57
3.7	Tempat Penelitian dan Waktu Penelitian	59
3.7.1	Tempat Penelitian	59
3.7.2	Waktu Penelitian	59
3.8	Alat Pengumpulan Data	59
3.9	Metode Pengumpulan Data	61
3.10	Metode Pengolahan Data	61
3.11	Analisis Data	64
3.12	Penyajian Hasil	67
3.13	Etika Penelitian	67

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Hasil Analisis Univariat	69
4.1.1	Hasil Analisis Deskriptif Data Demografi Responden	69
4.1.2	Hasil Analisis Deskriptif Data Tingkat Pendidikan	71
4.1.3	Hasil Analisis Deskriptif Data Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang	71

4.2	Hasil Analisis Bivariat (Inferensial) Hubungan Antara Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang	72
4.3	Pembahasan	74
4.3.1	Tingkat Pendidikan Orang Tua Wali Murid di Paud Bisma Ceria Kota Kediri	74
4.3.2	Pengetahuan tentang DDTK Orang Tua Wali Murid di Paud Bisma Ceria Kota Kediri	77
4.3.3	Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan tentang DDTK Orang Tua Wali Murid di Paud Bisma Ceria Kota Kediri	81
BAB V: PENUTUP		
5.1	Kesimpulan	88
5.2	Saran	88
DAFTAR PUSTAKA		90

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Persentase Balita Usia 0-59 Bulan Menurut Status Gizi	4
Tabel 1.2	Distribusi Frekuensi Data Statistik Satuan PAUD Secara Nasional	6
Tabel 1.3	Distribusi Frekuensi Data Statistik Satuan PAUD Di Jawa Timur	8
Tabel 2.1	Deteksi Gangguan Pertumbuhan Dini	31
Tabel 2.2	Refleks Primitive	40
Tabel 2.3	Milistone Motorik Kasar Berdasarkan Kelompok Umur	41
Tabel 2.4	Milistone Motorik Halus Berdasarkan Kelompok Umur	42
Tabel 2.5	Milistone <i>Red Flags</i> perkembangan Personal-Sosial	44
Tabel 3.1	Devinisi Operasional	58
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Data Demografi	70
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan	71
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pengetahuan tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang Anak	72
Tabel 4.4	Ringkasan Hasil Analisis Bivariat	73
Tabel 4.5	Perbandingan Jumlah Responden dan Tingkat Jenjang Pendidikan	77
Tabel 4.6	Jumlah Responden Berdasarkan Domisili Dan Tingkat Pendidikan	77

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep	50
Gambar 3.2 Kerangka Operasional	53

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman	
Lampiran 1	Jadwal Penyusunan Skripsi	96
Lampiran 2	Pernyataan Kesiediaan Pembimbing	97
Lampiran 3	Formulir Persetujuan Judul Proposal Skripsi	99
Lampiran 4	Lembar Konsultasi	100
Lampiran 5	Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP) Untuk mengikuti Penelitian	104
Lampiran 6	Lembar <i>Informed Consent</i>	105
Lampiran 7	Kisi-Kisi Dan Kunci Jawaban Kuesioner Pengetahuan Tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang	106
Lampiran 8	Kuisiioner Tingkat Pendidikan Orang Tua dan Pengetahuan Tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang Di Paud Bisma Ceria Kota Kediri	107
Lampiran 9	Tabulasi Data Dan Skoring Jawaban Kuesioner Tingkat Pendidikan Ibu, Usia Ibu Dan Usia Anak	110
Lampiran 10	Tabulasi Data Jawaban Kuesioner Pengetahuan Deteksi Dini Tumbuh Kembang	111
Lampiran 11	Tabulasi Skoring Jawaban Kuesioner Pengetahuan Deteksi Dini Tumbuh Kembang	112
Lampiran 12	Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan Deteksi Dini Tumbuh Kembang	113
Lampiran 13	Hasil Analisis Univariat (Deskriptif) Data Penelitian	115
Lampiran 14	Hasil Analisis Bivariat (Infrensial) Uji korelasi <i>rank spearman</i> menggunakan bantuan program statistik komputer untuk ilmu social	118

DAFTAR SINGKATAN

BALITA	: Bawah Lima Tahun
BB	: Berat Badan
BKB	: Bina Keluarga Balita / Bidan Keluarga Balita
DEPKES	: Departemen kesehatan
DDTK	: Deteksi Dini Tumbuh Kembang
IMT	: Indeks Masa Tubuh
KIA	: Kartu identitas anak
LK	: Laki-Laki
MA	: Madrasah Aliah
MAK	: Madrasah Aliah Kejuruan
MI	: Madrasah Ibtidaiyah
MTS	: Madrasah Tsanawiyah
PAUD	: Pendidikan Anak Usia Dini
SD	: Sekolah Dasar
SDIDTK	: Stimulai, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SMK	: Sekolah Menengah Kejuruan
SMP	: SEkolah MEengah Pertama
TB	: Tinggi Badan
TPA	: Tempat Penitipan Anak
UU	: Undang-undang
WHO	: <i>World Health Organizat</i>

ABSTRAK

Latifah, Nafi'atul. 2019. *Hubungan Tingkat Pendidikan Orang Tua Dengan Pengetahuan Tentang Deteksi Dini Tumbuh Kembang Di PAUD-TPA Bisma Ceria Kota Kediri.* **Skripsi, Pembimbing Utama : Erni Dwi Widyana, SST, M.Kes., Pembimbing Pendamping : Susanti Pratamaningtyas, M.Keb.**

Tumbuh kembang anak pada usia *toddler* memiliki kreativitas semakin meningkat dan rasa ingin tahu yang besar. Apabila tumbuh kembang anak tidak terpenuhi maka anak akan mengalami gangguan misalnya kurang gizi, gangguan bahasa, dan gangguan perilaku yang menyebabkan anak autisme karena ibu tidak tahu tentang tumbuh kembang anaknya sendiri. Hasil studi pendahuluan di PAUD Bisma Ceria Kota Kediri, 3 dari 10 orang tua memiliki tingkat pendidikan tinggi yang mengetahui tentang deteksi dini tumbuh kembang anak dengan baik. Sebanyak 7 orang tua memiliki tingkat pendidikan dasar dan menengah diketahui masih belum mengetahui dengan baik tentang tumbuh kembang pada anak-anak. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah ada hubungan antara tingkat pendidikan dan pengetahuan tentang deteksi dini tumbuh kembang (DDTK) pada orang tua walimurid di PAUD Bisma Ceria Kota Kediri. Penelitian ini menggunakan rancangan deksriptif korelasional dengan pendekatan data *cross sectional*. Populasi dari penelitian ini adalah seluruh orang tua di PAUD Bisma Ceria Kota Kediri sejumlah 43 orang. Jumlah sampel pada penelitian ini sejumlah 39 yang dihitung menggunakan rumus slovin dan ditentukan dengan teknik *incidental sampling*. Penelitian dilakukan pada 14 Juni 2019. Pengumpulan data dilakukan menggunakan kuesioner tingkat pendidikan dan soal tes pengetahuan tentang DDTK. Data dianalisis menggunakan *korelasi Rank Spearman*. Hasil penelitian menunjukkan koefisien korelasi r_{Spearman} sebesar 0,360 dengan signifikansi 0,024. Oleh karena nilai r_{Spearman} memiliki signifikansi kurang dari 005 ($\text{sig } 0,024 < 0,050$), maka disimpulkan terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pendidikan dan pengetahuan tentang DDTK pada orang tua walimurid di PAUD Bisma Ceria Kota Kediri. Korlasi bernilai positif, artinya semakin tinggi tingkat pendidikan maka akan semakin tinggi tingkat pengetahuan.

Kata kunci: tingkat pendidikan, pengetahuan, deteksi dini tumbuh kembang

ABSTARCT

Latifah, Nafi'atul. 2019. *Relationship Between Parents' Educational Levels And Knowledge About Early Detection Of Growth And Development In Paud-Tpa Bisma Ceria, Kediri City.* Thesis, Main Advisor: Erni Dwi Widyana, SST, M.Kes., Counselor Assistant: Susanti Pratamaningtyas, M.Keb.

The growth of children at this toddler age increases creativity and curiosity is also great. If the child's growth is not fulfilled and the mother's knowledge is lacking, the child will experience various problems such as malnutrition, unclear language disorders, and behavioral disorders that cause autism children because the mother does not know about her own child development. The results of a preliminary study on 10 parents of parents, only 3 parents with a high education background knew about early detection of child development well, while as many as 7 parents guardian students in PAUD Bisma Ceria Kediri who have primary and secondary education background is known to still not know well about growth in their children. The purpose of this study was to determine whether there was a relationship between the level of education and knowledge about DDTK in parents of parents in the PAUD Bisma Ceria in Kediri. This research uses a descriptive correlational design with approximately cross sectional data methods. The population of this study were all parents in PAUD Bisma Ceria Kediri City of 43 people. The number of samples in this study were 39 which were calculated using the Slovin formula and determined by incidental sampling technique. The study was conducted on June 14, 2019. Data collection was carried out using education level questionnaires and knowledge test questions about DDTK. Data were analyzed using Spearman rank correlation. The results showed that the r_{Spearman} correlation coefficient was 0.360 with a significance of 0.024. Because the value of r_{Spearman} has a significance of less than 005 (sig 0.024 < 0.050), it is concluded that there is a significant relationship between the level of education and knowledge about DDTK in parents of parents in the PAUD Bisma Ceria City of Kediri. Corlation is positive, meaning that the higher the level of education, the higher the level of knowledge.

Keywords: level of education, knowledge, early detection of growth and development