

Lampiran 1

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMOUS BOGOR)
PROGRAM DIPLOMA TIGA

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Andira Eka Wardani

NIM : P17320321044

Saya mahasiswa Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung Program Studi Keperawatan (Kampus Bogor) Program Diploma Tiga akan melakukan penelitian dengan judul “Penerapan Bermain Origami Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita Ringan Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor “

Saya mohon kesedian bapak/ibu sebagai orang tua/wali murid yang akan menjadi responden dalam penelitian. Adapun hal-hal yang perlu bapak/ibu ketahui adalah :

1. Tujuan studi kasus ini adalah untuk mengetahui penerapan bermain origami terhadap perkembangan motorik halus pada anak tunagrahita ringan
2. Studi kasus ini adalah untuk mengetahui gambaran motorik halus sebelum dan sesudah mendapatkan bermain origami
3. Identitas anak dari bapak/ibu akan dirahasiakan oleh peneliti dan hanya hasil data penelitian dari anak bapak/ibu yang akan digunakan untuk karya tulis ilmiah.
4. Studi kasus tidak memungut biaya apapun dari anak dan bapak/ibu
5. Kerahasiaan informasi yang diberikan anak dan bapak/ibu dijamin, dan hanya informasi dari hasil penelitian yang akan disimpan sebagai dokumentasi penelitian

6. Jika anak atau bapak/ibu merasa tidak aman/nyaman dalam mengikuti kegiatan penelitian, maka di izinkan berhenti berpartisipasi tanpa dikenai sanksi apapun.
7. Jika bapak/ibu bersedia anaknya menjadi responden, silahkan untuk menandatangani lembar persetujuan dan jika bapak/ibu keberatan tidak akan dipaksa menjadi responden dalam penelitian studi kasus.

Hasil penelitian ini akan dimanfaatkan sebagai masukan bagi institusi Pendidikan, tempat penelitian dan profesi keperawatan dalam “Penerapan Bermain Origami Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita Ringan Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor”

Demikian lembar penjelasan ini saya buat. Atas perhatian dan partisipasi bapak/ibu saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

(Andira Eka Wardani)

NIM. P17320321044

Lampiran 2

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR)
PROGRAM DIPLOMA TIGA**

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : (P/L)
Umur :
No. HP :
Alamat :

Sebagai orang tua/wali dari :

Nama : (P/L)
Umur :
Alamat :

Setelah diberi penjelasan tentang penelitian ini secara lisan dan tertulis, menyatakan setuju untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian studi kasus "Penerapan Bermain Origami Terhadap Perkembangan Motorik Halus Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor" secara sukarela tanpa ada paksaan dengan catatan apabila saya merasa dirugikan dalam penelitian ini, maka saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun .

Peneliti

Bogor,

2024

Orang Tua/Wali Responden

Andira Eka Wardani

(.....)

Lampiran 3

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR)
PROGRAM DIPLOMA TIGA

LEMBAR OBSERVASI

Petunjuk pengisian Kuesioner, yaitu :

1. Baca pertanyaan dengan seksama
2. Seluruh pertanyaan diisi sesuai dengan responden
3. Berilah tanda checklist (✓) sesuai jawaban pada kolom yang telah disediakan
4. Isi pada setiap kolom indikator dengan kriteria belum berkembang (**BB**), berkembang (**B**)

Identitas Responden

Tanggal Pengkajian :

Nama :

Tanggal Lahir :

Usia Kronologis :

Usia Mental :

IQ :

Jenis Kelamin :

Tingkat Kelas :

Lembar Observasi

Langkah -Langkah	Hari Ke-1	Hari Ke-2	Hari Ke-3
1. Lipat kedua sisi origami bagian dalam hingga membentuk segitiga			
2. Lipat bagian bawah kanan segitiga ke bagian kiri			
3. Lipat bagian bawah kiri segitiga ke bagian kanan secara sejajar			
4. Pastikan bagian kanan dan kiri yang sudah dilipat dengan sejajar			
5. lipat masing masing bagian atas ke arah keluar sampai membentuk sebuah cangkir			

(Alfikri & Ahsyar, 2017)

Keterangan :

1. Belum Berkembang (**BB**), jika anak hanya mampu melakukan langkah 0-4
2. Berkembang (**B**), jika anak mampu melakukan semua langkah (5 langkah)

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR)
PROGRAM DIPLOMA TIGA

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)
BERMAIN ORIGAMI

(Alfikri & Ahsyar, 2017) SOP Bermain Origami sebagai berikut:

Pengertian	Bermain melipat kertas origami merupakan seni rupa yang dapat menyenangkan dan sebagai hiburan yang mendidik terutama untuk anak, selain itu untuk melatih motorik halus anak dan untuk memberi stimulasi positif bagi perkembangan otak anak pada masa perkembangannya. Hirai M dikutip oleh (Pamungkas et al., 2016)
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melatih motorik halus pada anak 2. Melatih konsentrasi anak dalam menentukan lipatan lipatan dalam origami 3. Membentuk karakter anak menjadi sabar dan disiplin dalam mencapai bentuk yang diinginkan. 4. Dapat menambah wawasan anak, anak bebas berkarya sesuai keinginan. 5. Melalui origami anak berpikir matematis serta perbandingan lewat bentuk- bentuk yang dibuat.
Indikasi	1. Anak di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor
Sasaran	1. Anak tunagrahita ringan usia
Alat	1. Kertas origami

<p>Prosedur</p>	<p>Tahap Pra Interaksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan kontrak waktu, tempat, dan kesiapan anak 2. Melakukan pretest menggunakan kuesioner penilaian perkembangan motorik halus 3. Menyiapkan kertas lipat origami yang akan digunakan sebagai alat bermain. <p>Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memberikan salam terapeutik 2. Melakukan bina trust pada anak dan orang tua, 3. Menanyakan perasaan anak, membuat kontrak waktu sekaligus tujuan metode bermain origami. 4. Menanyakan persetujuan dan kesiapan anak sebelum dimulai bermain origami <p>Fase Kerja Bermain origami</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengenalkan alat-alat yang akan digunakan untuk bermain. 2. Membagikan kertas lipat origami, dan membiarkan anak memilih warna kertas origami 3. Memotivasi anak 4. Lipat kedua sisi origami bagian dalam hingga membentuk segitiga 5. Lipat bagian bawah kanan segitiga ke bagian kiri 6. Lipat bagian bawah kiri segitiga ke bagian kanan secara sejajar 7. Pastikan bagian kanan dan kiri yang sudah dilipat dengan sejajar 8. lipat masing masing bagian atas ke arah keluar 9. Jadilah Model Origami Cangkir 10. Mengobservasi kegiatan anak saat melakukan bermain origami
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

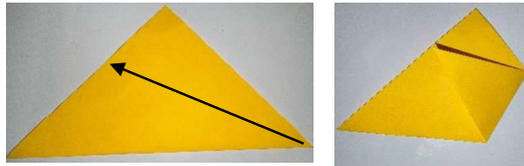
	<p>Fase Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none">1. Memberikan pujian kepada anak setelah melakukan bermain origami2. Menanyakan perasaan anak setelah melakukan bermain origami3. Mencatat respon anak dan kesimpulan saat melakukan bermain origami4. Melakukan observasi pada lembar observasi pada masing-masing responden untuk melihat apakah ada peningkatan5. Mengucapkan salam dan berpamitan
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Lampiran 5***ORIGAMI CANGKIR**

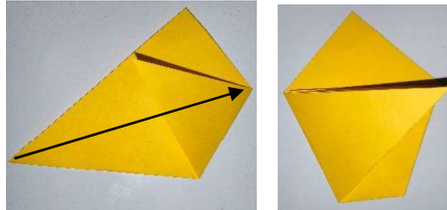
1. Lipat kedua sisi origami bagian dalam hingga membentuk segitiga



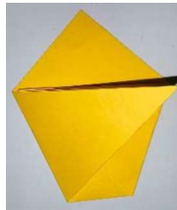
2. Lipat bagian bawah kanan segitiga ke bagian kiri



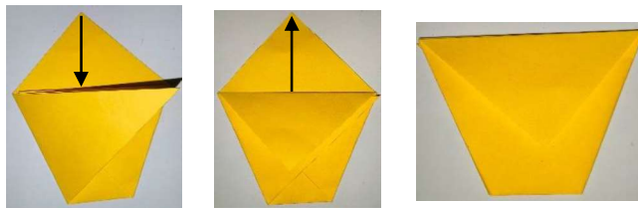
3. Lipat bagian bawah kiri segitiga ke bagian kanan secara sejajar



4. Pastikan bagian kanan dan kiri yang sudah dilipat dengan sejajar



5. lipat masing masing bagian atas ke arah keluar



6. Jadilah Model Origami Cangkir



Lampiran 6

Dokumentasi Penerapan Bermain origami Cangkir



Lampiran 7

FM-1-7.5.1-132-02-20-1-49-V1



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bandung

Jalan Pajajaran No.56, Pasir Kaliki, Cicendo,
Bandung, Jawa Barat 40171
(022) 4231627
<https://poltekkesbandung.ac.id>

**BIMBINGAN UJIAN AKHIR KARYA TULIS ILMIAH (KTI)
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA TA. 2023/2024**

NAMA MAHASISWA : Andira Eka Wardani
NIM : P17320321044
NAMA PEMBIMBING : Siti Nur Halimah, APPd. MPH
JUDUL KTI : Penerapan Bermain Origami Terhadap Perkembangan
Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita Ringan
Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

CATATAN PROSES BIMBINGAN

NO.	TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI (PERUBAHAN ISI DAN BAHAN BACAAN)	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1	Senin, 29 Januari 2024	Konsul judul	1. ACC judul 2. Responden ganti, dari anak prasekolah ke anak tunagrahita	
2	Kamis, 1 Februari 2024	BAB 1	1. Perbaiki pendahuluan dari umum ke khusus 2. Cari literatur/jurnal yang terkait	
3	Kamis, 22 Februari 2024	BAB 1 dan 2	1. Revisi BAB 1 (latar belakang, tujuan penelitian, manfaat penelitian) 2. Konsul BAB 2	

Bogor, 29 Januari 2024
Pembimbing,

SITI NUR HALIMAH, APPd. MPH

NIP. 196602021988032001



FM-1-7.5.1-132-02-20-1-49-V1



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bandung

Jalan Pajajaran No.56, Pasir Kaliki, Cicendo,
Bandung, Jawa Barat 40171
(022) 4231627
<https://poltekkesbandung.ac.id>

**BIMBINGAN UJIAN AKHIR KARYA TULIS ILMIAH (KTI)
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA TA. 2023/2024**

NAMA MAHASISWA : Andira Eka Wardani
NIM : P17320321044
NAMA PEMBIMBING : Siti Nur Halimah, APPd. MPH
JUDUL KTI : Penerapan Bermain origami Terhadap
Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita
Ringan Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

CATATAN PROSES BIMBINGAN

NO.	TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI (PERUBAHAN ISI DAN BAHAN BACAAN)	TANDA TANGAN PEMBIMBING
4	Jumat, 15 Maret 2024	BAB 1, 2, dan 3	1. Revisi BAB 1 (latar belakang) 2. Revisi BAB 2 (penambahan sub bab) 3. Konsul BAB 3	
5	Rabu, 20 Maret 2024	Revisi BAB 1, 2, dan 3	1. Revisi BAB 1 (latar belakang, tujuan masalah) 2. Revisi BAB 2 (menghitung usia mental, kerangka teori) 3. Revisi BAB 3 (kriteria inklusi dan eksklusi, table definisi operasional, prosedur pengumpulan data)	
6	Kamis, 21 Maret 2024	Revisi BAB 1, 2, dan 3	1. Revisi BAB 1, 2, dan 3 2. Konsul penyusunan lembar observasi Bermain origami 3. Revisi tabel definisi operasional	

Bogor, 15 Maret 2024
Pembimbing,

SITI NUR HALIMAH, APPd. MPH
NIP. 196602021988032001



FM-1-7.5.1-132-02-20-1-49-V1



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bandung

Jalan Pajajaran No.56, Pasir Kaliki, Cicendo,
Bandung, Jawa Barat 40171
(022) 4231627
<https://poltekkesbandung.ac.id>

**BIMBINGAN UJIAN AKHIR KARYA TULIS ILMIAH (KTI)
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA TA. 2023/2024**

NAMA MAHASISWA : Andira Eka Wardani
NIM : P17320321044
NAMA PEMBIMBING : Siti Nur Halimah, APPd. MPH
JUDUL KTI : Penerapan Bermain origami Terhadap
Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita
Ringan Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

CATATAN PROSES BIMBINGAN

NO.	TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI (PERUBAHAN ISI DAN BAHAN BACAAN)	TANDA TANGAN PEMBIMBING
7	Jumat, 22 Maret 2024	Konsul persiapan seminar proposal	ACC Seminar Proposal	
8	Selasa, 2 April 2024	Revisi Seminar Proposal	Revisi BAB 1-3	
9	Senin, 13 Mei 2024	BAB 4 & 5	1. Abstrak 2. BAB 4 3. BAB 5	

Bogor, 22 Maret 2024
Pembimbing,

SITI NUR HALIMAH, APPd. MPH
NIP. 196602021988032001



FM-1-7.5.1-132-02-20-1-49-V1



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bandung

Jalan Pajajaran No.56, Pasir Kaliki, Cicendo,
Bandung, Jawa Barat 40171
(022) 4231627
<https://poltekkesbandung.ac.id>

**BIMBINGAN UJIAN AKHIR KARYA TULIS ILMIAH (KTI)
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA TA. 2023/2024**

NAMA MAHASISWA : Andira Eka Wardani
NIM : P17320321044
NAMA PEMBIMBING : Siti Nur Halimah, APPd. MPH
JUDUL KTI : Penerapan Bermain origami Terhadap
Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita
Ringan Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

CATATAN PROSES BIMBINGAN

NO.	TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI (PERUBAHAN ISI DAN BAHAN BACAAN)	TANDA TANGAN PEMBIMBING
10	Rabu, 15 Mei 2024	Revisi BAB 4 & 5	1. Abstrak 2. BAB 4 mengenai pembahasan 3. BAB 5 mengenai kesimpulan dan saran 4. Lampiran ditambahkan foto langkah-langkah bermain origami cangkir	
11	Jumat, 17 Mei 2024	Revisi BAB 4 & 5	Membahas revisi BAB 4 & 5 terakhir revisi	
12	Senin, 20 Mei 2024	Revisi BAB 4 & 5	1. Abstrak 2. BAB 4 3. BAB 5	

Bogor, 15 Mei 2024
Pembimbing,

SITI NUR HALIMAH, APPd. MPH
NIP. 196602021988032001



FM-1-7.5.1-132-02-20-1-49-V1



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bandung

Jalan Pajajaran No.56, Pasir Kaliki, Cicendo,
Bandung, Jawa Barat 40171
(022) 4231627
<https://poltekkesbandung.ac.id>

**BIMBINGAN UJIAN AKHIR KARYA TULIS ILMIAH (KTI)
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA TA. 2023/2024**

NAMA MAHASISWA : Andira Eka Wardani
NIM : P17320321044
NAMA PEMBIMBING : Siti Nur Halimah, APPd. MPH
JUDUL KTI : Penerapan Bermain origami Terhadap
Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita
Ringan Di SD-LB Dharma Wanita Kota Bogor
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024

CATATAN PROSES BIMBINGAN

NO.	TANGGAL	TOPIK BIMBINGAN	REKOMENDASI (PERUBAHAN ISI DAN BAHAN BACAAN)	TANDA TANGAN PEMBIMBING
13	Selasa, 21 Mei 2024	Revisi BAB 4 & 5	1. BAB 4 2. BAB 5 3. Lampiran 4. Persiapan ACC sidang	
14	Rabu, 22 Mei 2024	ACC SIDANG	ACC Maju Sidang 28 Mei 2024	
15	Rabu, 12 Juni 2024	Revisi SIDANG	BAB 1-5	

Bogor, 21 Mei 2024
Pembimbing,

SITI NUR HALIMAH, APPd. MPH
NIP. 196602021988032001



SURAT IZIN PENELITIAN


Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bandung

📍 Jalan Pajajaran No.56, Pasir Kaliki, Cicendo,
Bandung, Jawa Barat 40171
☎️ (022) 4231627
🌐 <https://poltekkesbandung.ac.id>

Nomor : PP.04.03/4.1.1/0036/2024
Hal : Izin Praktik Klinik Keperawatan

28 Maret 2024

Yang terhormat,
Kepala Sekolah SLB Dharma Wanita
di-
Tempat

Dalam rangka mencapai target kompetensi mengaplikasikan konsep dan teori asuhan keperawatan pada Mata Kuliah Karya Tulis Ilmiah (KTI) bagi mahasiswa TK III semester VI TA 2023/2024, kami memohon izin melakukan praktik klinik keperawatan di instansi Ibu/Bapak pada tanggal 1 April - 6 April dan 16 April - 20 April 2024 :

NAMA MAHASISWA	NIM	SASARAN / TARGET KASUS	TEMPAT
Andira Eka Wardani	P17320321044	Penerapan Terapi Bermain Melipat Kertas (Origami) Untuk Meningkatkan Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tuna Grahita Ringan Usia Sekolah (7-12 Tahun) Di SLB Dharma Wanita Kota Bogor	SLB Dharma Wanita Kota Bogor
Rifa Roghidah	P17320321069	Penerapan Terapi Bermain Finger Painting Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Tunagrahita Di SDLB-C Dharma Wanita Kota Bogor	SLB Dharma Wanita Kota Bogor
Salsabilla Putri Anisa	P17320321074	Penerapan Terapi Bermain Cooperative Puzzle Play Dalam Meningkatkan Keterampilan Sosial Pada Anak Tunagrahita Sedang Usia Sekolah (6-12 Tahun) Di SLB Dharma Wanita Kota Bogor	SLB Dharma Wanita Kota Bogor

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Ketua Program Studi,

 Dr. Imam Makhrus, S.Kep..M.Kes
 NIP-196404061985031007

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id> Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.

