

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Data Penelitian

A. Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	.518	31	.000	.397	31	.000
Denver II Awal Pandemi Covid-19	.445	31	.000	.571	31	.000
Denver II Akhir Pandemi Covid-19	.518	31	.000	.397	31	.000

a. Lilliefors Significance Correction

B. Uji Hipotesis

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Denver II Sebelum Pandemi Covid-19 * Denver II Awal Pandemi Covid-19	31	100.0%	0	.0%	31	100.0%

Denver II Sebelum Pandemi Covid-19 * Denver II Awal Pandemi Covid-19 Crosstabulation

			Denver II Awal Pandemi Covid-19		Total
			Normal	Suspek	
Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	Normal	Count	21	6	27
		% within Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	77.8%	22.2%	100.0%
		% within Denver II Awal Pandemi Covid-19	95.5%	66.7%	87.1%
	Suspek	Count	1	3	4
		% within Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	25.0%	75.0%	100.0%

	% within Denver II Awal Pandemi Covid-19	4.5%	33.3%	12.9%
Total	Count	22	9	31
	% within Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	71.0%	29.0%	100.0%
	% within Denver II Awal Pandemi Covid-19	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Exact Sig. (2-sided)
McNemar Test		.125 ^a
N of Valid Cases	31	

a. Binomial distribution used.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Denver II Awal Pandemi Covid-19 * Denver II Akhir Pandemi Covid-19	31	100.0%	0	.0%	31	100.0%

Denver II Awal Pandemi Covid-19 * Denver II Akhir Pandemi Covid-19 Crosstabulation

		Denver II Akhir Pandemi Covid-19		Total
		Normal	Suspek	
Denver II Awal Pandemi Covid-19	Normal Count	3	19	22
	% within Denver II Awal Pandemi Covid-19	13.6%	86.4%	100.0%
	% within Denver II Akhir Pandemi Covid-19	75.0%	70.4%	71.0%

	Suspek	Count	1	8	9
		% within Denver II Awal Pandemi Covid-19	11.1%	88.9%	100.0%
		% within Denver II Akhir Pandemi Covid-19	25.0%	29.6%	29.0%
Total		Count	4	27	31
		% within Denver II Awal Pandemi Covid-19	12.9%	87.1%	100.0%
		% within Denver II Akhir Pandemi Covid-19	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Exact Sig. (2-sided)
McNemar Test		.000 ^a
N of Valid Cases	31	

a. Binomial distribution used.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Denver II Sebelum Pandemi Covid-19 * Denver II Akhir Pandemi Covid-19	31	100.0%	0	.0%	31	100.0%

**Denver II Sebelum Pandemi Covid-19 * Denver II Akhir Pandemi Covid-19
Crosstabulation**

		Denver II Akhir Pandemi Covid-19		Total
		Normal	Suspek	
Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	Normal Count	4	23	27
	% within Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	14.8%	85.2%	100.0%
	% within Denver II Akhir Pandemi Covid-19	100.0%	85.2%	87.1%
Suspek Count	Suspek Count	0	4	4
	% within Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	.0%	100.0%	100.0%
	% within Denver II Akhir Pandemi Covid-19	.0%	14.8%	12.9%
Total	Count	4	27	31
	% within Denver II Sebelum Pandemi Covid-19	12.9%	87.1%	100.0%
	% within Denver II Akhir Pandemi Covid-19	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Exact Sig. (2-sided)
McNemar Test		.000 ^a
N of Valid Cases	31	

a. Binomial distribution used.

Lampiran 2. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 3. Informed Consent

**PERSETUJUAN TINDAK KESEDIAAN MENGIKUTI PENELITIAN
(INFORM CONSENT)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
Umur :
Alamat :
No. HP :

Adalah orang tua/wali dari:

Nama :
Tanggal Lahir :

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti tentang maksud dan tujuan penelitian, cara pelaksanaan, dan konsekuensinya. Dengan ini menyatakan :

1. Bersedia mengikuti kegiatan penelitian yang berjudul “Hubungan Pandemi Covid-19 Dengan Prevalensi Timbulnya *Delay Development* Pada Balita”.
2. Memahami sepenuhnya maksud dan tujuan penelitian, cara pelaksanaan, dan konsekuensinya.
3. Bersedia mengemukakan dengan sejujur-jujurnya segala hal mengenai keluhan dan apa yang saya rasakan.
4. Bersedia untuk mengikuti dan menjalankan petunjuk penelitian yang diberikan secara sungguh-sungguh dan bertanggung jawab.
5. Bersedia menghubungi peneliti apabila ada hal-hal yang kurang dipahami maupun melaporkan hal-hal yang berkembang selama penelitian.
6. Bersedia untuk sewaktu-waktu dihubungi oleh peneliti guna menyempurnakan penelitian ini.
7. Tidak membebani dengan biaya atau tindakan mengenai keluhan yang berkaitan dengan kasus penelitian.

Jakarta,.....2022

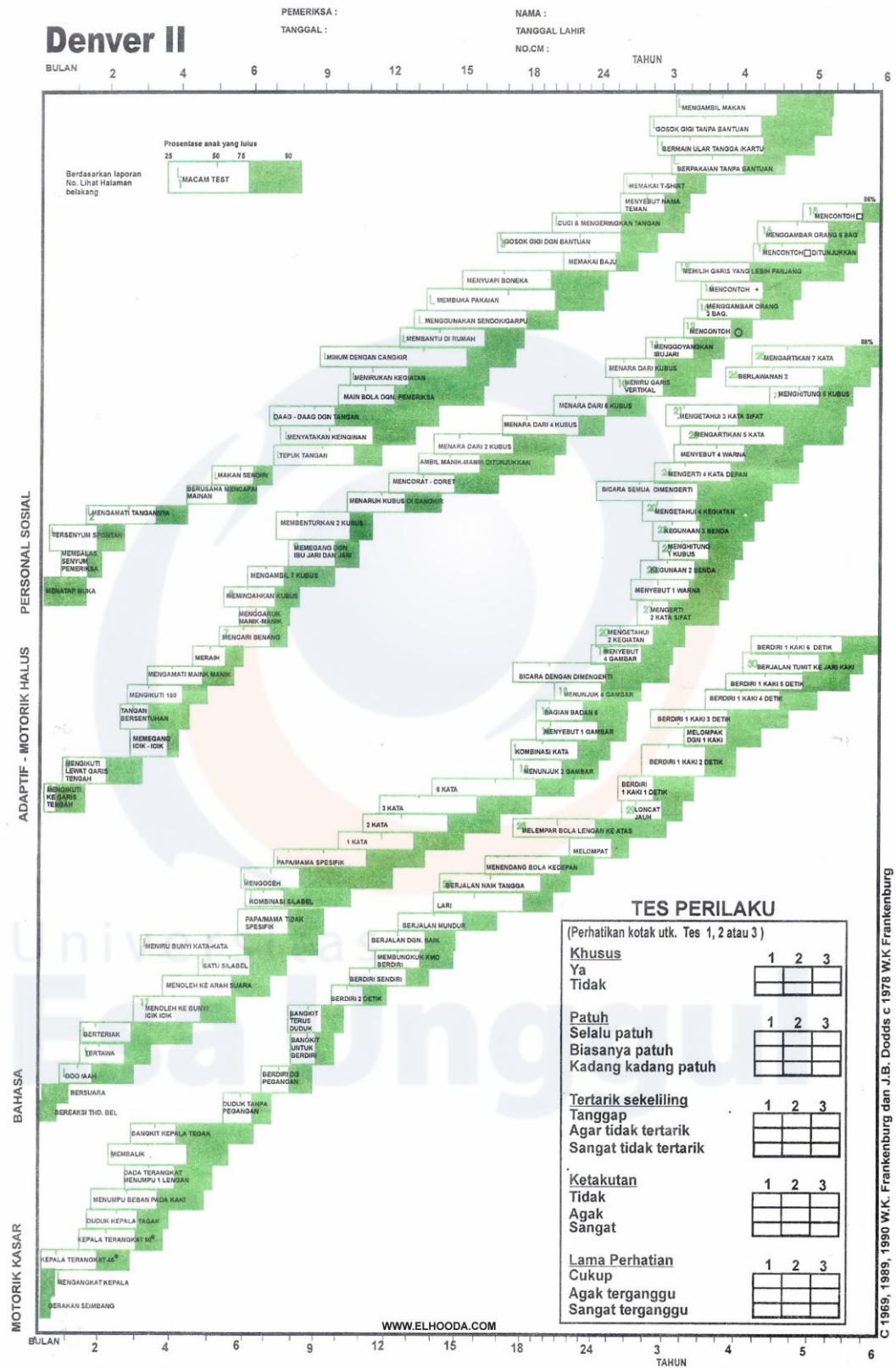
Peneliti,

Responden,

(Eliza Tri Ananda)

(.....)

Lampiran 4. Alat Ukur DENVER II



PETUNJUK PELAKSANAAN

1. Mengajak anak untuk tersenyum dengan memberi senyuman, berbicara dan melambaikan tangan. jangan menyentuh anak.
2. Anak harus mengamati tangannya selama beberapa detik.
3. Orang tua dapat memberi petunjuk cara menggosok gigi dan menaruh pasta pada sikat gigi.
4. Anak tidak harus mampu menalikan sepatu atau mengkancing baju / menutup ritsleting di bagian belakang.
5. Gerakan benang perlahan lahan, seperti busur secara bolak-balik dari satu sisi kesisi lainnya kira-kira berjarak 20 cm (8 inci) diatas muka anak.
6. Lulus jika anak memegang kerucikan yang di sentuhkan pada belakang atau ujung jarinya.
7. Lulus jika anak berusaha mencari kemana benang itu menghilang. Benang harus dijatuhkan secepatnya dari pandangan anak tanpa pemeriksa menggerakkan tangannya.
8. Anak harus memindahkan balok dari tangan satu ke tangan lainnya tanpa bantuan dari tubuhnya, mulut atau meja.
9. Lulus jika anak dapat mengambil manik - manik dengan menggunakan ibu jari dan jarinya (menjimpit).
10. Garis boleh bervariasi, sekitar 30 derajat atau kurang dari garis yang dibuat oleh pemeriksa.
11. Buatlah gengaman tangan dengan ibu jari menghadap keatas dan goyangkan ibu jari. Lulus jika anak dapat menirukan gerakan tanpa menggerakkan jari selain ibu jarinya.



12. Lulus jika membentuk lingkaran tertutup. Gagal jika gerakan terus melingkar
13. Garis mana yang lebih panjang? (bukan yang lebih besar). putarlah keatas secara terbalik dan ulangi. (lulus 3 dari 3 atau 5 dari 6)
14. Lulus jika kedua garis berpotongan mendekati titik tengah
15. Biarkan anak mencontoh dahulu, bila gagal berilah petunjuk

Waktu menguji no. 12, 14 dan 15 jangan menyebutkan nama bentuk, untuk no. 12 dan 14 jangan memberi petunjuk / contoh.

16. Waktu menilai, setiap pasang (2 tangan, 2 kaki dan seterusnya) hitunglah sebagai satu bagian.
17. Masukkan satu kubus kedalam cangkir kemudian kocok perlahan - lahan didekat telinga anak tetapi diluar pandangan anak, ulangi pada telinga yang lain
18. Tunjukkan gambar dan suruh anak menyebutkan namanya (tidak diberi nilai jika hanya bunyi saja). Jika menyebut kurang dari 4 nama gambar yang benar, maka suruh anak menunjuk ke gambar sesuai dengan yang disebutkan oleh pemeriksa.



19. Gunakan boneka. Katakan pada anak untuk menunjukkan mana hidung, mata, telinga, mulut, tangan, kaki, perut dan rambut Lulus 6 dari 8.
20. Gunakan gambar, tanyakan pada anak : mana yang terbang ?.....berbunyi meong?.....berbicara?..... berlari menderap?.....menggonggong?.....Lulus 2 dari 5, 4 dari 5.
21. Tanyakan pada anak : Apa yang kamu lakukan bila kamu dingin ?.....capai?.....Lapar?.....Lulus 2 dari 3, 3 dari 3.
22. Tanyakan pada anak : Apa gunanya cangkir?.....Apa gunanya kursi?.....Apa gunanya pensil?.....Kata - kata yang menunjukkan kegiatan harus termasuk dalam jawaban anak.
23. Lulus jika anak meletakkan dan menyebutkan dengan benar berapa banyaknya kubus diatas kertas/meja (1, 5).
24. Katakan jika anak : Letakkan kubus diatas meja, dibawah meja, dimuka pemeriksa, dibelakang pemeriksa. Lulus 4 dari 4. (Jangan membantu anak dengan menunjuk, menggerakkan kepala atau mata).
25. Tanyakan pada anak : Apa itu bola?.....danau?.....meja?.....rumah?.....pisang?.....korden?.....pagar?.....langit-langit?.....Lulus jika dijelaskan sesuai dengan gunanya, bentuknya, dibuat dari apa atau kategori umum (seperti pisang itu buah bukan hanya kuning). Lulus 5 dari 8 atau 7 dari 8.
26. Tanyakan pada Anak : Jika kuda itu besar, tikus itu?.....jika api itu panas, es itu.....?jika matahari bersinar pada siang hari, bulan bercahaya pada.....?.....Lulus 2 dari 3.
27. Anak hanya boleh menggunakan dinding atau kayu palang, bukan orang, tidak boleh merangkak.
28. Anak harus melemparkan bola diatas bahu ke arah pemeriksa pada jarak paling sedikit 1 meter (3kaki).
29. Anak harus melompat melampaui lebar kertas 22 cm (8,5 inci).
30. Katakan pada anak untuk berjalan lurus kedepan Tumit berjarak 2,5 cm (1 inci) dari ibu jari kaki. Pemeriksa boleh memberi contoh. anak harus berjalan 4 langkah berturutan.
31. Pada tahun kedua, separuh dari anak normal tidak selalu patuh.

Pengamatan :

Lampiran 5. Hasil Pengukuran Denver II 2022

No Identitas	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Umur	Hasil
1	1	11/05/2021	14	2
2	2	20/02/2021	16	2
3	1	22/01/2021	17	2
4	1	20/09/2020	18	2
5	1	09/09/2020	18	2
6	1	31/08/2020	22	2
7	2	27/05/2019	37	1
8	2	11/08/2019	35	2
9	2	06/04/2019	39	1
10	2	11/03/2019	40	2
11	1	19/12/2019	30	2
12	2	21/08/2017	54	2
13	1	30/12/2019	30	2
14	1	23/08/2020	22	2
15	2	02/02/2020	29	2
16	1	01/04/2020	27	2
17	2	06/07/2017	60	2
18	2	12/03/2020	28	2
19	1	28/08/2019	34	1
20	1	21/12/2017	54	2
21	1	16/03/2020	27	2
22	1	16/12/2018	42	2
23	2	28/10/2018	44	2
24	1	11/03/2020	28	2
25	2	26/09/2020	21	2
26	1	14/07/2019	36	2
27	1	15/01/2020	30	2
28	2	27/01/2020	29	2
29	1	24/04/2018	50	2
30	2	15/08/2018	47	2
31	2	30/12/2018	42	1

Lampiran 6. Surat Rekomendasi Penelitian Skripsi



Nomor : 04/UEU/FISIOTERAPI/EKS/VII/2022
Perihal : Rekomendasi Penelitian Skripsi

Jakarta, 04 Juli 2022

Kepada Yth.,
Pimpinan Little Shine Daycare
di-
Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan tugas akhir program studi fisioterapi, Fakultas Fisioterapi Esa Unggul, Maka Setiap mahasiswa diwajibkan melakukan Penelitian.

Untuk itu kami mohon Bapak/Ibu dapat memberikan izin bagi mahasiswa dibawah ini melakukan penelitian pada tempat yang Bapak/Ibu pimpin

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah :

No	Nim	Nama	Judul
1	20180606022	Eliza Tri Ananda	Hubungan Pandemi Covid-19 Dengan Prevalensi Timbulnya Delay Development Pada Anak-Anak

FAKULTAS FISIOTERAPI
Universitas Esa Unggul



Wahyuddin, Ftr., M.Sc., Ph.D
Dekan

Lampiran 7. Surat Balasan



Surat Keterangan

Nomor: 020/SK/LS/0822

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Jovita Maria Ferliana/Agustina
Jabatan : Owner Little Shine Daycare
Alamat : Apartment Mediterania Garden 2 Tower Heliconia Lantai 1 HJ2B,
Jakarta Barat

Menerangkan bahwa :

Nama : Eliza Tri Ananda
NIM : 20180606022

Adalah benar mahasiswa yang telah melakukan pengambilan data di daycare Little Shine pada bulan Juli 2022. Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan agar dipergunakan semestinya.

Jakarta, 3 Agustus 2022

Little Shine

Jovita Maria Ferliana, M.Psi.

Lampiran 8. Data Hasil Pengukuran Tumbuh Kembang dengan Tes Denver II Little Shine Day Care Tahun 2019,2020. (Data Sekunder)

DATA TAHUN 2019 (Sebelum Pandemi Covid-19)

No Identitas	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Umur	Hasil
1	2	06/07/2017	24	2
2	2	21/05/2017	26	1
3	1	21/12/2017	19	1
4	1	24/04/2018	15	1
5	1	02/02/2017	29	1
6	2	22/02/2016	40	1
7	2	22/12/2017	18	1
8	1	31/12/2015	42	2
9	2	29/09/2015	45	1
10	2	04/04/2015	51	1
11	2	21/12/2014	55	1
12	2	19/10/2017	19	1
13	2	16/05/2017	26	1
14	1	06/02/2018	17	1
15	2	07/07/2015	48	1
16	2	14/09/2015	46	1
17	2	15/01/2015	54	1
18	2	29/07/2017	23	1
19	2	12/12/2016	31	1
20	2	21/08/2017	23	1
21	2	29/04/2014	60	1
22	2	10/03/2016	40	1
23	1	28/09/2015	45	2
24	1	08/11/2015	44	1
25	1	20/10/2017	21	1
26	1	18/05/2015	50	1
27	1	26/03/2016	39	2
28	1	07/07/2015	48	1
29	1	23/04/2015	50	1
30	2	09/07/2014	56	1
31	2	06/07/2017	24	1

DATA TAHUN 2020 (Awal Pandemi Covid-19)

No Identitas	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Umur	Hasil
1	1	02/03/2019	16	2
2	1	12/06/2019	13	1
3	1	30/01/2019	17	1
4	2	11/03/2019	16	1
5	2	06/07/2017	36	2
6	2	21/05/2017	38	1
7	1	21/12/2017	31	2
8	1	24/04/2018	26	1
9	1	02/02/2017	41	1
10	2	15/08/2018	23	2
11	2	30/12/2018	18	1
12	2	21/08/2017	35	1
13	2	11/03/2019	16	1
14	2	06/04/2019	15	1
15	2	27/05/2019	13	2
16	1	19/12/2018	19	2
17	1	30/12/2017	30	2
18	1	23/08/2018	22	1
19	2	17/02/2019	17	1
20	1	01/06/2019	18	1
21	2	28/10/2018	20	1
22	2	10/03/2016	52	1
23	1	28/09/2015	57	2
24	1	08/11/2015	56	1
25	1	20/10/2017	33	1
26	1	18/08/2015	59	1
27	1	26/03/2016	51	2
28	1	07/07/2015	60	1
29	1	23/07/2015	59	1
30	2	09/07/2016	48	1
31	2	06/07/2017	37	1

Keterangan

Biru Tua : Sampel sama dari tahun 2019 dan 2022 sebanyak 7 anak.

Biru Muda : Sampel sama dari tahun 2019 dan 2020 sebanyak 12 anak

Abu-Abu : Sampel sama dari tahun 2019,2020 dan 2022 sebanyak 4 anak.

Lampiran 9. Hasil pengisian Alat Ukur Denver II.

