

SATUAN ACARA KEGIATAN (SAK)

Teknik Distraksi video Animasi Musik Dengan Didampingi Orang Tua Terhadap Kecemasan Anak Usia 3-6 tahun yang dilakukan Pemasangan Infus

A. Judul Penelitian

Pengaruh teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua terhadap kecemasan anak usia 3-6 tahun yang dilakukan pemasangan infus

B. Peneliti

Eri Yavie Ramadhani, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Program Reguler, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surabaya.

C. Tujuan

1. Tujuan Umum

Setelah dilakukan intervensi diharapkan anak usia 3-6 tahun dengan pemasangan infus mengalami penurunan kecemasan secara signifikan.

2. Tujuan Khusus

- a. dapat menurunkan kecemasan anak yang dilakukan pemasangan infus
- b. menambah terapi tambahan pada kecemasan anak yang dilakukan pemasangan infus.

D. Tindakan

- a. Perkenalan dan menyampaikan maksud dan tujuan
- b. Melakukan pre-test pengukuran dengan menggunakan lembar observasi
- c. Melakukan persiapan teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua dan menanyakan video animasi musik yang disukai

- d. Memberikan teknik distraksi video animasi musik yang disukai anak dengan didampingi orang tua
- e. Melakukan post-test pengukuran dengan menggunakan lembar observasi
- f. Penutup

E. Analisa Situasional

- 1. Fasilitas : Video Animasi Musik dengan didampingi orang tua
- 2. Peserta : Pasien anak yang diberikan pemasangan infus dan yang sesuai karakteristik sampel
- 3. Waktu dan Tempat : di RS PKU Muhammadiyah Surabaya.

F. Langkah Kegiatan

Pelaksanaan menonton video animasi musik dengan didampingi orang tua		
Menit	Kegiatan	Respon
-	Pengisian <i>Inform Consent</i>	Jika responden menolak menjadi sampel maka anak tersebut dikelompokkan di kriteria eksklusif
5 Menit	<ul style="list-style-type: none"> a. Salam Terapeutik b. Memperkenalkan diri pada orang tua c. Menjelaskan Tujuan 	<ul style="list-style-type: none"> - Orang tua dan anak Menjawab salam - Orang tua anak memahami tujuan pelaksanaan teknik distraksi menonton video animasi musik dengan didampingi orang tua

5 Menit	Persiapan alat teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua	
-	Persiapan responden dan menanyakan video animasi musik yang disukai anak	Anak memilih video animasi musik yang disukai
2 menit	Melakukan Pengukuran kecemasan dengan lembar observasi	Responden diukur respon kecemasannya dengan lembar observasi
10 menit	Memberikan teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua	Responden melihat dan memperhatikan
3 menit	Melakukan pengukuran kecemasan dengan lembar observasi	Responden diukur respon kecemasannya dengan lembar observasi
-	Mengucapkan terima kasih dan memberikan salam	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jln. Sutorejo No. 59, Surabaya - 60113, Telp. (031) 3811957 Fax. (031) 3811967

No. Surat : 021.1/IL3.AU/F/IK/2017
Tanggal : -
Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

Kepada Yth.
Direktur RS. PKU Muhammadiyah Surabaya,
Di Tempat

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi
S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya
tahun akademik 2017/2018, atas nama mahasiswa :

Nama : ERI YAVIE RAMADHANI
NIM : 20141650054
Judul Skripsi : Pengaruh Video Animasi Musik Dengan Didampingi
Orang Tua Terhadap Keceemasan Anak Penderita S.d
Pemasangan Infus.

Bermaksud untuk mengambil data / observasi di RS. Muhammadiyah Surabaya.
Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu
berkenan memberikan ijin pengambilan data / Observasi yang dimaksud.
Demikian permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami
sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 11 Januari 2018



[Signature]
Uti Ghilabir, S. Kep Ns, N. Keper
NIM 17483252005011002

Tembusan :
1. Kabid Diklat.
2. Kabid Keperawatan.
3. Kepala Ruang.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jln. Sutorejo No. 59, Surabaya - 60113, Telp. (031) 2811967 Fax. (031) 2811967

Nomor : 214.1 /IL3.AU/P/PIK/2018
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Rumah Sakit Muhammadiyah Surabaya,
Di Tempat

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi
S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya
tahun akademik 2017/2018, saya nama mahasiswa :

Nama : ERI YAVIE RAMADHANI
NIM : 20141660564
Judul Skripsi : Pengaruh Teknik Distaksi Video Animasi Musik Dengan
Didampingi Orang Tua Terhadap Keemasan Anak Usia 3-6
Tahun Yang Dilakukan Pemasangan Infus.

Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 1 minggu di Rumah Sakit
Muhammadiyah Surabaya. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan
hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.
Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami sampaikan
terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 10 Juli 2018

Dr. Mardikar, S. Kes. No. M Kes
NIP : 197403232005011802

Tembusan:

1. Kabid Diklat
2. Kabid Keperawatan
3. Kepala Rurom



Nomor : 143/III.5.RSMS/F/VII/2018
 Lampiran : -
 Perihal : Surat Jawaban

Surabaya, 17 Juli 2018

Kepada Yth.
 Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Surabaya
 di Tempat

Asthalamu Alaikum Wa Rahmatullahi Wa Barakatuh

Menyampaikan surat Saudara Nomor 214.1/ILJ.AUM/FIK/2018 tanggal 10 Juli 2018

perihal ijazah penelitian bagi mahasiswa

Nama : Egi Yajinedy
 NIM : 2013100110010
 Judul : Pengaruh Video Animasi Musik Dengan Didampingi

Video Animasi Musik Dengan Didampingi
 Permainan Anak Usia 3-6 Tahun Yang dilakukan

Dengan ini kami sampaikan bahwa kami tidak keberatan dengan permohonan tersebut. Untuk lebih jelasnya, mohon silakan berkoordinasi langsung dengan Kepala Bidang dan Kepala Sub Bidang terkait dengan penelitian tersebut.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Walaubidhiya Wassalam


Dr. dr. Erik Srihartati, M.Kes., Sp.KK.
 NBM : 1.236.518

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Bapak/Ibu wali

Ditempat

Dengan hormat,

Nama saya : Eri Yavie Ramadhani, NIM : 20141660064 adalah Mahasiswa Program Studi S1 keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya. Saat ini saya dalam tahap penyelesaian tugas akhir, dengan melakukan penelitian dengan judul “Pengaruh teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua terhadap kecemasan anak usia 3-6 tahun yang dilakukan pemasangan infus“. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua terhadap kecemasan anak usia 3-6 tahun yang dilakukan pemasangan infus. Untuk kepentingan tersebut, saya mohon kesediaan bapak/ibu beserta anak bapak/ibu untuk berkenan menjadi responden penelitian. Identitas dan informasi yang berkaitan dengan bapak/ibu dan anak bapak/ibu akan dirahasiakan oleh peneliti.

Partisipasi Bapak/Ibu beserta Anak Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat bebas, Bapak/Ibu dan anak bebas untuk ikut tanpa adanya sanksi apapun. Partisipasi Bapak/Ibu dan anak dalam penelitian ini membawa dampak positif dalam upaya peningkatan dan pengembangan ilmu keperawatan.

Jika Bapak/Ibu dan Anak Bapak/Ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, silahkan Bapak/Ibu menandatangani lembar kesediaan menjadi responden. Atas Partisipasi dan dukungannya saya ucapkan terima kasih

Surabaya, Maret 2018

Hormat Saya

Eri Yavie Ramadhani

NIM 20141660064

LEMBAR PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan anak saya dan saya bersedia untuk turut berpartisipasi dalam penelitian “Pengaruh teknik distraksi video animasi musik dengan didampingi orang tua terhadap kecemasan anak usia 3-6 tahun yang dilakukan pemasangan infus” yang dilakukan oleh Eri Yavie Ramadhani, mahasiswa program S1 Keperawatan, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surabaya.

Saya telah mendapat penjelasan tentang tujuan penelitian, kerahasiaan, identitas, dan informasi saya dan anak saya, berikan serta hak saya dan anak saya untuk ikut dalam penelitian ini.

Tanda tangan saya dibawah ini merupakan tanda kesediaan saya dan anak saya sebagai responden dalam penelitian ini.

Surabaya, Maret 2018

Responden

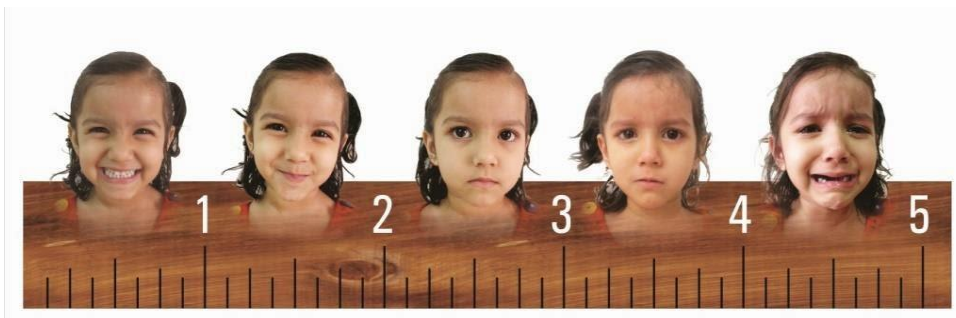
()

LEMBAR OBSERVASI

Facial Image Scale

Beri tanda (√) pada gambar dengan ekspresi wajah responden (Putri, 2017) :

- 1) Gambar 1 adalah tidak cemas ditunjukkan dengan sudut bibir terangkat keatas kearah mata
- 2) Gambar 2 adalah tidak cemas ditunjukkan dengan sudut bibir sedikit terangkat keatas kearah mata
- 3) Gambar 3 adalah cemas ditunjukkan dengan sudut bibir ditarik ke samping atau tidak bergerak
- 4) Gambar 4 adalah cemas ditunjukkan dengan sudut bibir ditarik ke arah dagu
- 5) Gambar 5 adalah sangat cemas ditunjukkan dengan sudut bibir sangat ditekek ke bawah dagu hingga menangis



Kedaaan Emosi Anak



TABULASI DATA RESPONDEN

No. Responden	Umur	Jenis Kelamin	Sebelum			Setelah		
			Denyut Nadi Pre Test	Kategori	Ekspresi Wajah	Denyut Nadi Post Test	Kategori	Ekspresi wajah
1	3	perempuan	128 x/menit	Cemas	Gambar 5	109 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
2	4	perempuan	120 x/menit	Cemas	Gambar 4	105 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
3	3	perempuan	134 x/menit	Cemas	Gambar 5	112 x/menit	Cemas	Gambar 3
4	3	perempuan	124 x/menit	Cemas	Gambar 5	102 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
5	4	perempuan	128 x/menit	Cemas	Gambar 4	106 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
6	3	perempuan	130 x/menit	Cemas	Gambar 5	109x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
7	5	perempuan	108 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2	100 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
8	3	perempuan	138 x/menit	Cemas	Gambar 5	102 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
9	4	perempuan	127 x/menit	Cemas	Gambar 5	100 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
10.	3	perempuan	132 x/menit	Cemas	Gambar 5	108 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
11.	4	Perempuan	130 x/menit	Cemas	Gambar 5	106 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
12.	3	Perempuan	135 x/menit	Cemas	Gambar 5	102 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
13.	5	Perempuan	118 x/menit	Cemas	Gambar 4	100 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
14.	5	Perempuan	117 x/menit	Cemas	Gambar 3	107 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2
15.	6	Perempuan	107 x/menit	Tidak cemas	Gambar 2	100 x/menit	Tidak Cemas	Gambar 2

Keterangan :

- 1) Gambar 1 adalah sudut bibir terangkat keatas kearah mata
- 2) Gambar 2 adalah sudut bibir sedikit terangkat keatas kearah mata
- 3) Gambar 3 adalah sudut bibir ditarik ke samping atau tidak bergerak
- 4) Gambar 4 adalah sudut bibir ditarik ke arah dagu
- 5) Gambar 5 adalah sudut bibir sangat ditekuk ke bawah dagu hingga menangis

HASIL FREKUENSI DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Frequencies

Notes

Output Created		07-Aug-2018 21:59:29
Comments		
Input	Data	D:\Revisian Baru 23 mei 2018\SPSS 15\FIXXXXXX.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	15
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=PreTest PosTest /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.000

Statistics

		PreTest	PosTest
N	Valid	15	15
	Missing	0	0

Frequency Table

PreTest

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cemas	13	86.7	86.7	86.7
	Tidak Cemas	2	13.3	13.3	100.0
Total		15	100.0	100.0	

PosTest

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cemas	1	6.7	6.7	6.7
	Tidak Cemas	14	93.3	93.3	100.0
Total		15	100.0	100.0	

Frequencies

Notes

Output Created		27-Jul-2018 20:36:42
Comments		
Input	Data	D:\SPSS 15\demografi.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	15
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=Usia Jeniskelamin /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.000

[DataSet0] D:\SPSS 15\demografi.sav

Statistics

		Usia	Jeniskelamin
N	Valid	15	15
	Missing	0	0

Frequency Table

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	7	46.7	46.7	46.7
	4	4	26.7	26.7	73.3
	5	3	20.0	20.0	93.3
	6	1	6.7	6.7	100.0
Total		15	100.0	100.0	

Jeniskelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	15	100.0	100.0	100.0

HASIL FREKUENSI TINGKAT KECEMASAN ANAK SEBELUM DAN SESUDAH

Crosstabs

Notes

Output Created		07-Aug-2018 22:42:37
Comments		
Input	Data	D:\Revisian Baru 23 mei 2018\SPSS 15\FIXXXXX.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	15
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=PreTest BY PosTest /FORMAT=AVALUE TABLES /CELLS=COUNT /COUNT ROUND CELL.

Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.000
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174762

[DataSet1] D:\Revisian Baru 23 mei 2018\SPSS 15\FIXXXXX.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PreTest * PosTest	15	100.0%	0	.0%	15	100.0%

PreTest * PosTest Crosstabulation

Count				
		PosTest		Total
		Cemas	Tidak Cemas	
PreTest	Cemas	1	12	13
	Tidak Cemas	0	2	2
Total		1	14	15

HASIL UJI STATISTIK *WILCOXON*

NPar Tests

Notes

Output Created		07-Aug-2018 22:38:09
Comments		
Input	Data	D:\Revisian Baru 23 mei 2018\SPSS 15\FIXXXXXX.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	15
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		<p>NPARTEST</p> <p>/WILCOXON=PreTest WITH PosTest (PAIRED)</p> <p>/MISSING ANALYSIS.</p>
Resources	Processor Time ^a	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.031
	Number of Cases Allowed	112347

Notes

Output Created		07-Aug-2018 22:38:09
Comments		
Input	Data	D:\Revisian Baru 23 mei 2018\SPSS 15\FIXXXXXX.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	15
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		<pre> NPAR TEST /WILCOXON=PreTest WITH PosTest (PAIRED) /MISSING ANALYSIS. </pre>
Resources	Processor Time ^a	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.031
	Number of Cases Allowed	112347

a. Based on availability of workspace memory.

Wilcoxon Signed Ranks Test

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
PosTest - PreTest	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	12 ^b	6.50	78.00
	Ties	3 ^c		
	Total	15		

a. PosTest < PreTest

b. PosTest > PreTest

c. PosTest = PreTest

Test Statistics^b

	PosTest - PreTest
Z	-3.464 ^a
Asymp. Sig. (2-tailed)	.001









a. Based on negative ranks.

b. Wilcoxon Signed Ranks Test

	<p>Demografi direvisi</p> <p>Tabel Crosstab kurang tepat</p> <p>Isi pembahasan dengan Fakta, Teori, Opini</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konsul BAB 4 & 5 <p>Jumlah pembahasan jadikan 2</p> <p>Pembahasan dikaitkan dengan data demografi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konsul BAB 4 & 5 <p>Kata kata pembahasan kurang baik</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konsul BAB 12345 <p>Kerangka diperbaiki</p> <p style="margin-left: 20px;">Acc Usinn</p>	<p>Di</p> <p>Di</p> <p>Di</p>
--	--	-------------------------------



LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Eri Yavie Ramadhani
 Dosen Pembimbing 2 : Suyatno H.S, S.Kep.,Ns., M.Ked.,Trop
 Judul Skripsi : Pengaruh Teknik Distraksi Video Animasi Musik dengan didampingi orang tua terhadap kecemasan anak Usia 3-6 tahun yang dilakukan pemasangan infus.

No.	Hari / Tanggal	Catatan pembimbing	Tanda Tangan
		<ul style="list-style-type: none"> - Konsul masalah dan jurnal Mencari alat ukur Cari perbedaan ketakutan & kecemasan? - Acc Judul - Konsul BAB 1 Masalah lebih ditekankan lagi Jangan menyusun kata memunculkan pertanyaan? - Konsul BAB 1 Dilanjutkan BAB 2 & 3 - Revisi kerangka konsep Faktor, Input, Proses, Output - Konsul BAB 3 Alat ukur ukur kurang sesuai - Konsul BAB 3 Revisi BAB 3 - Lanjut sidang - Konsul BAB 4 & 5 Revisi tabel demografi 	       

Acc capten.

tu

		<p>Isi pembahasan dengan fakta, teori dan opini</p> <p>Kesimpulan diperbaiki</p> <p>Saran untuk penelitian selanjutnya diperbaiki</p> <ul style="list-style-type: none">- Daftar pustaka diurutkan berdasarkan ABC- Konsul BAB 4 & 5- Acc eyen..	 
--	--	---	--

BERITA ACARA SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Eri Yavie Ramadhani
Dosen Penguji : Gita Marini S.Kep, Ns., M.Kes.,
Judul Karya Tulis Ilmiah : Pengaruh Teknik Distraksi Video Animasi Musik dengan Didampingi Orangtua terhadap Kecemasan Anak Usia 3-6 tahun yang Dilakukan Pemasangan Infus Di RS PKU Muhammadiyah Surabaya

No	Tanggal	Hal yang direvisi	Perbaikan
1	10 Agustus 2018	BAB 1	Tujuan penelitian di tambahkan tempat penelitian
		BAB 4	Pembahasan di sesuaikan dengan kerangka konsep
			ACC Perbaikan Skripsi

TTD



Gita Marini S.Kep, Ns., M.Kes.,

BERITA ACARA SKRIPSI

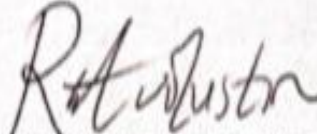
Nama Mahasiswa : Eri Yavie Ramadhani

Dosen Pembimbing I : Ratna Agustin S.Kep, Ns. M.Kep

Judul Karya Tulis Ilmiah : Pengaruh Teknik Distraksi Video Animasi Musik dengan Didampingi Orangtua terhadap Kecemasan Anak Usia 3-6 tahun yang Dilakukan Pemasangan Infus Di RS PKU Muhammadiyah Surabaya

No	Tanggal	Hal yang direvisi	Perbaikan
1	10 Agustus 2018	Tabel tabulasi	Memperbaiki tabel tabulasi dan sudah ditambahkan tulisan sebelum dan sesudah
		Saran	Memperbaiki Saran bagi peneliti selanjutnya
			ACC Perbaikan Skripsi

TTD


Ratna Agustin S.Kep, Ns. M.Kep

BERITA ACARA SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Eri Yavie Ramadhani
Dosen Pembimbing 2 : Suyatno H.S S.Kep, Ns., M.Ked., Trop
Judul Karya Tulis Ilmiah : Pengaruh Teknik Distraksi Video Animasi Musik dengan Didampingi Orangtua terhadap Kecemasan Anak Usia 3-6 tahun yang Dilakukan Pemasangan Infus Di RS PKU Muhammadiyah Surabaya

No	Tanggal	Hal yang direvisi	Perbaikan
1	10 Agustus 2018	Tabel tabulasi	Memperbaiki tabel tabulasi dan sudah ditambahkan tulisan sebelum dan sesudah
		Saran	Memperbaiki Saran bagi peneliti selanjutnya
			ACC Perbaikan Skripsi

TTD



Suyatno H.S S.Kep, Ns., M.Ked., Trop