LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran I

(Dobleh)

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN

(INFORMED CONSENT)							
Dengan menandatangani lembar ini,	sava:						
Nama : dobleh	saya.						
Alamat : jl bambu petu	ung rt 5 rw 5						
berjudul "Pengaruh Pemberian Air K Tekanan Darah pada penderita Hiper Hilman mahasiswa Program Studi D Bhakti Kencana Jakarta Saya telah dijelaskan bahwa lembara keperluan penelitian dan saya secara penelitiann ini.	tensi" yang akan dilakukan oleh III Keperawatan Fakultas Universitas In kuesioner ini hanya digunakan untuk suka rela bersedia menjadi responden						
Atas perhatiannya saya ucapkan terir	na kasih.						
Jakarta 24 Mei 2021							
Yang menyatakan							

Dengan menandatangani lembar ini, saya:							
Nama	: Nurlaili						
Alamat	: jl bambu petung rt 5 rw 5						
berjudul "Pengaruh Tekanan Darah pad	tujuan untuk menjadi responden dalam penelitian yang n Pemberian Air Kelapa Muda terhadap Penurunan da penderita Hipertensi" yang akan dilakukan oleh Program Studi DIII Keperawatan Fakultas Universitas karta						
•	an bahwa lembaran kuesioner ini hanya digunakan untuk n dan saya secara suka rela bersedia menjadi responden						
Atas perhatiannya	saya ucapkan terima kasih.						
Jakarta 24 Mei 202	1						
Yang menyatakan							
(Nurlaili)							

Dengan menandatangani lembar ini, saya:							
Nama	: Namih						
Alamat	: jl bambu petung rt 5 rw 5						
berjudul "Pengaruh P Tekanan Darah pada	uan untuk menjadi responden dalam penelitian yang remberian Air Kelapa Muda terhadap Penurunan penderita Hipertensi" yang akan dilakukan oleh rogram Studi DIII Keperawatan Fakultas Universitas rta						
•	bahwa lembaran kuesioner ini hanya digunakan untuk dan saya secara suka rela bersedia menjadi responden						
Atas perhatiannya say	ya ucapkan terima kasih.						
Jakarta 24 Mei 2021							
Yang menyatakan							
(Namih)							

Dengan menandatangani lembar ini, saya:							
Nama	: misi						
Alamat	: jl bambu petung rt 5 rw 5						
berjudul "Pengaruh P Tekanan Darah pada	uan untuk menjadi responden dalam penelitian yang remberian Air Kelapa Muda terhadap Penurunan penderita Hipertensi" yang akan dilakukan oleh rogram Studi DIII Keperawatan Fakultas Universitas						
•	bahwa lembaran kuesioner ini hanya digunakan untuk dan saya secara suka rela bersedia menjadi responden						
Atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.							
Jakarta 24 Mei 2021							
Yang menyatakan							
(Misi)							

Dengan menandatangani lembar ini, saya:							
Nama	: minarsih						
Alamat	: jl bambu petung rt 5 rw 5						
berjudul "Pengaruh P Tekanan Darah pada	uan untuk menjadi responden dalam penelitian yang Pemberian Air Kelapa Muda terhadap Penurunan penderita Hipertensi" yang akan dilakukan oleh rogram Studi DIII Keperawatan Fakultas Universitas						
•	bahwa lembaran kuesioner ini hanya digunakan untuk dan saya secara suka rela bersedia menjadi responden						
Atas perhatiannya say	ya ucapkan terima kasih.						
Jakarta 24 Mei 2021							
Yang menyatakan							
(Minarsih)							

Dengan menandatangani lembar ini, saya:							
Nama	: Temih						
Alamat	: jl bambu petung rt 5 rw 5						
berjudul "Pengaruh P Tekanan Darah pada	uan untuk menjadi responden dalam penelitian yang emberian Air Kelapa Muda terhadap Penurunan penderita Hipertensi" yang akan dilakukan oleh rogram Studi DIII Keperawatan Fakultas Universitas						
Saya telah dijelaskan bahwa lembaran kuesioner ini hanya digunakan untu keperluan penelitian dan saya secara suka rela bersedia menjadi responden penelitiann ini.							
Atas perhatiannya say	ya ucapkan terima kasih.						
Jakarta 24 Mei 2021							
Yang menyatakan							
(Temih)							

Lampiran II

Lampira	n //																			
								LEM	BAR OBSE	RVASI										
NAMA			AD	DITYA RIZK	RAMADH	AN														
NIM			18	001																
NTERVENSI			TER	API BERDZ	ZIKIR															
Nama	JK	Usia	Seb	elum	Sete	elah	Seb	elum	Set	elah	Sebe	elum	Sete	elah	Sebe	elum	Set	elah		
	L/P		Inter	vensi	Interv	ensi I	Inter	vensi	Interv	ensi II	Inter	vensi	ensi Intervensi III		Inter	vensi	Intervensi IV			
			Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil	Tgl/Jam	Hasil		
Tn. D	L	L 60thn	L 60thn	L 60thn	20.04.21	150/91	20.04.21	139/86	21.04.21	166/105	21.04.21	147.95	22.04.21	145/95	22.04.21	130/80	23.04.21	145/95	23.04.21	140/90
III. D					L 60thn	L GUTTIN	09.00	mmHg	09.30	mmHg	09.00	mmHg	09.30	mmHg	08.00	mmHg	08.30	mmHg	09.00	mmHg
	Р	P 5	Р	P 50thn	20.04.21	140/90	20.04.21	130/80	21.04.21	130/94	21.04.21	137/84	22.04.21	150/90	22.04.21	139/87	23.04.21	135/95	23.04.21	122/72
Ny. NU					John	10.00	mmHg	10.30	mmHg	10.00	mmHg	10.30	mmHg	09.00	mmHg	09.30	mmHg	08.00	mmHg	08.30
N. LON	Р	COstes	20.04.21	150/104	20.04.21	149/110	21.04.21	140/104	21.04.21	138/102	22.04.21	138/103	22.04.21	140/85	23.04.21	157/107	23.04.21	140/80		
Ny. MN	P	50thn	13.00	mmHg	13.30	mmHg	13.00	mmHg	13.30	mmHg	10.00	mmHg	10.30	mmHg	10.00	mmHg	10.30	mmHg		
Ny. T	Р	58thn	20.04.21	157/96	20.04.21	150/91	21.04.21	145/91	21.04.21	140/92	22.04.21	148/90	22.04.21	135/85	23.04.21	142/90	23.04.21	130/85		
Ny. 1	aPo	South	14.00	mmHg	14.30	mmHg	14.00	mmHg	14.30	mmHg	11.00	mmHg	11.30	mmHg	11.00	mmHg	11.30	mmHg		
Niv MI	Р	52thn	20.04.21	155/97	20.04.21	142/88	21.04.21	145/90	21.04.21	130/85	22.04.21	147/93	22.04.21	130/80	23.04.21	147/95	23.04.21	130/84		
Ny. MI	P	32(11)1	16.00	mmHg	16.30	mmHg	16.00	mmHg	16.30	mmHg	13.00	mmHg	13.30	mmHg	13.00	mmHg	13.30	mmHg		
Ny. NA	Р	53thn	20.04.21	140/95	20.04.21	130/80	21.04.21	150/95	21.04.21	130/90	22.04.21	145/95	22.04.21	139/80	23.04.21	140/98	23.04.21	129/84		
Ny. NA		JJUIN	17.00	mmHg	17.30	mmHg	17.00	mmHg	17.30	mmHg	16.00	mmHg	16.30	mmHg	14.00	mmHg	14.30	mmHg		
		•	-																	

Lampiran III

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR TERAPI DZIKIR

Nama Kegiatan	Terapi Dzikir					
Pengertian	Terapi dzikir merupakan bentuk meditasi yang biasa					
	dilakukan umat muslim untuk menenangkan hati,					
	jiwa, dan pikiran yang buruk. Terapi dzikir bisa					
	untuk mendekatkan dari kepada Allah Subhanahu					
	Wa Ta'ala					
Tujuan	Menurunkan tekanan darah tinggi					
Waktu	Selama 4 hari dalam 1 minggu					
Langkah-langkah	Pemeriksaan tekanan darah					
dan frekuensi	2. Berwudhu					
	3. Duduk dengan posisi nyaman					
	4. Beristigfar 33x					
	5. Bertauhid 33x					
	6. Bertasbih 33x					
	7. Bertahmid 33x					
	8. Bertakbir 33x					
	9. Pemeriksaan tekanan darah setelah terapi					

LEMBAR BUKTI KONSULTASI PENYUSUNAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama mahasiswa : Aditya Rizki Ramadhan

Nama pembimbing : 1. Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep

2. Yuli Astuti, SKM.,M.Kes

No	Tonggol	Online/Tata	Masukan dan saran	Ttd pembimbing
110	Tanggal	p muka	Masukan dan saran	Tid pellibilibilig
1	4 maret 2021	Tatap muka	 Memantapkan judul Menyesuaikan dengan sember yang ada Harus memiliki alas an yang kuat Harus ada hal baru yang belum pernah ada 	Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep
2	5 maret 2021	Tatap muka	 Ambil dan tandai poin2 penting Cari 2 jurnal rangkum agar berbeda dengan aslinya Cara membuat latar belakang Introduksi Jastifikasi Kronologis saran 	Ns. Muhammad
3	6 maret 2021	Tatap muka	 cara menggunakan mendeley cara menyusun latar belakang Introduksi Jastifikasi Kronologis Saran 	Fandizal, M.Kep
4	9 maret	Online	Tidak perlu menjelaskan	Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep

			perpoint	
				Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep
5	19 maret 2021	Online	Rapihkan pengetikan	
				Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep
6	23 maret 2021	Online	 Membuat prosedur Implementasi Menambahkan Jurnal 	
				Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep
7	1 april 2021	Online	tambahkan cara pembuatan tambahkan hasil-hasil penelitian	
				Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep
8	6 april 2021	Online	Lengkapi BAB 1 dengan peran perawat	
				Yuli Astuti, SKM.,M.Kes
9	8 April 2021	Online	Penulisan tempat penelitian yang lengkap	
				Yuli Astuti, SKM.,M.Kes
10	29 mei 2021	Online	Pembahasan Univariat harus berkaitan dengan Hipertensi	
				Ns. Muhammad

				Fandizal, M.Kep
11	1 juni 2021	Online	 Perhatikan pengetikan,bila ada yang <i>typo</i> dibenarkan Tambahkan jurnal 	Ns. Muhammad
				Fandizal, M.Kep
12.	2 Juni 2021	Tatap muka	 Perhatiakan tentang pengetikan Tambahkan teori teori 	
				Ns. Muhammad
13.	5 Juni 2021	Tatap muka	 Tambahkan teori teori pada univariat dan bivariat Memperbaiki pengetikan Membetulkan Kesimpulan dan Saran 	Fandizal, M.Kep
				Ns. Muhammad Fandizal, M.Kep

DOKUMENTASI

